



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ANNEXINA V IgG

NON CONVENZIONATA [AANVG]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Elettroimmunodiffusione**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 4/04/2025

AB. ANTI-ANTIG. ONCO-NEURONALI

NON CONVENZIONATA [ONA]

- **Anti-GAD65**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Zic4**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Tr(DNER)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-SOX1**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Ma2**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Mal**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Amfifisina**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-CV2(CRMP5)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Ri**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-Yo**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-HuD**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunodot**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **8**

Ultimo aggiornamento: 13/03/2024

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgA

NON CONVENZIONATA [AAB2A]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**

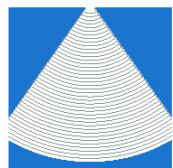
>= 20 - 40: Positivo basso

>= 40 - 80: Positivo medio

>= 80- 160: Positivo alto

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgG

NON CONVENZIONATA [AAB2G]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

>= 20 - 40: Positivo basso

>= 40 - 80: Positivo medio

>= 80 - 160: Positivo alto

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgM

NON CONVENZIONATA [AAB2M]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

>= 20 - 40: Positivo basso

>= 40 - 80: Positivo medio

>= 80 - 160: Positivo alto

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-BP180

NON CONVENZIONATA [BP180]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: RU/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-BP230

NON CONVENZIONATA [BP230]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: RU/ml

CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AB. ANTI-CANALI DEL CALCIO

NON CONVENZIONATA [ACACA]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

- N-TYPE

VALORI DI RIFERIM.: **MINORE DI 110**

- PQ-TYPE

VALORI DI RIFERIM.: **MINORE DI 40**

METODO.....: **Radio Immuno Precipitat.**

CONSERVAZIONE.....: **2 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **pmoli/l**

UNITA' DI MISURA: **pmoli/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **9**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgA

NON CONVENZIONATA [AACLA]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**

21 40: Positivo basso

41 80: Positivo medio

Maggiore di 80: Positivo alto

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 10/04/2024

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgG

NON CONVENZIONATA [AACLG]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**

21 40: Positivo basso

41 80: Positivo medio

Maggiore di 80: Positivo alto

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **kUI/l**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgM

NON CONVENZIONATA [AACLM]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**

21 40: Positivo basso

41 80: Positivo medio

Maggiore di 80: Positivo alto

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **kUI/l**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-CENTROMERO (CENP-B)

NON CONVENZIONATA [AACE1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80:Negativo
0,80 - 1,10:Indeterminato
Maggiore di 1,10:Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-CIT.NEUTROF.cANCA-PR3

NON CONVENZIONATA [CANC1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

Titolo significativo:
maggiore o uguale a 1:20

METODO.....: IFA

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 4 gg a +4°C;1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-CIT.NEUTROF.pANCA-MPO

NON CONVENZIONATA [PANC1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

Titolo significativo:
maggiore o uguale a 1:20

METODO.....: IFA

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 4 gg a +4°C,1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-CITRULLINA

NON CONVENZIONATA [AACI2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,0: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U.A./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 27/04/2024

AB. ANTI-CUTE (ASA)

NON CONVENZIONATA [ACUTB]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

Titolo significativo: > o = a 1:20



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: IFA
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Titolo
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-DESMOGLEINA 1 NON CONVENZIONATA [DESM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo
METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì

UNITA' DI MISURA: RU/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-DESMOGLEINA 3 NON CONVENZIONATA [DESM3]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo
METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì

UNITA' DI MISURA: RU/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-DNA NATIVO NON CONVENZIONATA [AADN1]

- AB.ANTI-DNA NATIVO QUANTITAT
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,00: Negativo
5,00 - 10,00: Indeterminato
Maggiore di 10,00: Positivo

- AB.ANTI-DNA NATIVO (IFI)
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10
METODO.....: Multiplex Luminex
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: U.I./ml
GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-ENA: RNA POLIMER. III NON CONVENZIONATA [ENRNA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,00: Negativo
7-10: Dubbio
Maggiore di 10,00: Positivo

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay
CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ENA: SCREENING TEST

NON CONVENZIONATA [ENASC]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Multiplex Luminex**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **8**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:JO-1

NON CONVENZIONATA [ENJO1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1,00: Negativo**

Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SCL-70

NON CONVENZIONATA [ENSCL]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,70: Negativo**

0,70 - 1,00: Dubbio

Maggiore di 1,00: Positivo

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SM/RNP

NON CONVENZIONATA [ENRNP]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1,00: Negativo**

Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SMITH

NON CONVENZIONATA [ENSMI]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1,00: Negativo**

Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: **Multiplex Luminex**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ENA:SS-A (Ro)

NON CONVENZIONATA [ENSSA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo
METODO.....: Multiplex Luminex
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SS-B (La)

NON CONVENZIONATA [ENSSB]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo
METODO.....: Multiplex Luminex
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENDOMISIO IgA

NON CONVENZIONATA [AENDA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 :Negativo
Maggiore di 1:10:Positivo
METODO.....: Immunofluorescenza indir.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-ENDOMISIO IgG

NON CONVENZIONATA [AENDG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 :Negativo
Maggiore di 1:10:Positivo
METODO.....: Immunofluorescenza indir.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-ENDOTELIO

NON CONVENZIONATA [AENDT]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
Titolo significativo:
maggiore o uguale a 1:100
METODO.....: IFA
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AB. ANTI-EPARINA FP4

NON CONVENZIONATA [AAFP4]

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

AB. ANTI-FATTORE INTRINSECO

NON CONVENZIONATA [AAFIN]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: RU/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

AB. ANTI-GAD (GLUT.AC.DECARB.)

NON CONVENZIONATA [GAD]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO : < di 10,0

POSITIVO :=/> di 10,0

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: U/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 31/01/2025

AB. ANTI-GANGLIOSIDI IGG PROF

NON CONVENZIONATA [GPABG]

- Anti-Sulfatide

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM1

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM2

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM3

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM4

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD1a

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD2

VALORI DI RIFERIM.: Negativo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

- **Anti-GD3**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GT1a**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GT1b**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GQ1b**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunodot**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/09/2024

AB. ANTI-GANGLIOSIDI IGM PROF

NON CONVENZIONATA [GPABM]

- **Anti-Sulfatide**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GM1**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GM2**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GM3**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GM4**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GD1a**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GD1b**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GD2**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GD3**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GT1a**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GT1b**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Anti-GQ1b**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

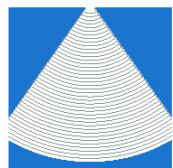
METODO.....: **Immunodot**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-GLIADINA IgA DEAMID

NON CONVENZIONATA [AGLA1]

VR MA: **Minore di 15: Negativo**
15 - 20: Indeterminato
Maggiore di 20: Positivo

FA: **Minore di 15: Negativo**
15 - 20: Dubbio
Maggiore di 20: Positivo

METODO.....: **Multiplex Luminex**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **kUI/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-GLIADINA IgG DEAMID

NON CONVENZIONATA [AGLG1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 15: Negativo**
METODO.....: **Multiplex Luminex**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **kUI/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-GP MIELINA ASS. (MAG)

NON CONVENZIONATA [AAMAG]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1000: Negativo**
METODO.....: **Immunoenzimatico**
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **BTU**
GIORNI PER RISPOSTA: **31**

Ultimo aggiornamento: 10/06/2024

AB. ANTI-HMG-CoA.....

NON CONVENZIONATA [HMGCO]

VALORI DI RIFERIM.: **0 20**

CONSERVAZIONE.....: **1 mese a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **16**

Ultimo aggiornamento: 29/09/2025

AB. ANTI-IDROSSILASI 21

NON CONVENZIONATA [21IDR]

VALORI DI RIFERIM.: **FINO A 10,00**
METODO.....: **Radio Immuno Precipitat.**
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **Ratio**
GIORNI PER RISPOSTA: **25**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AB. ANTI-INSULA PANCREAT.(ICA)

NON CONVENZIONATA [ICA]

VALORI DI RIFERIM.:



NEGATIVO (Minore di 28)

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 10**
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-INSULINA **CONVENZIONATA** **[AAINS]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore o uguale a 20: Negativo**
METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg a 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**
Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AB. ANTI-INSULINOMA Ag 2 (IA2) **NON CONVENZIONATA** **[IA2]**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo: Minore di 10**
 Positivo: Maggiore/uguale di 10
 .
 Valori di riferimento modificati
 dal 26/03/25
METODO.....: **Elisa** **UNITA' DI MISURA: U/ml**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 16**
Ultimo aggiornamento: 30/04/2024

AB. ANTI-ISTONI **NON CONVENZIONATA** **[AAIST]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1: Negativo**
 Maggiore o Uguale a 1: Positivo
METODO.....: **Immunoenzimatico** **UNITA' DI MISURA: U.A.**
CONSERVAZIONE.....: **3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Mercoledì** **GIORNI PER RISPOSTA: 7**
Ultimo aggiornamento: 17/02/2025

AB. ANTI-LUPUS COAGULANT (LAC) **NON CONVENZIONATA** **[LAC4]**

- **dRVVT- Test di Screening** **UNITA' DI MISURA: Ratio**
VALORI DI RIFERIM.: **Minore o Uguale a 1,25**
- **dRVVT- Test di Mixing** **UNITA' DI MISURA: Ratio**
VALORI DI RIFERIM.: **Minore o Uguale a 1,25**
- **dRVVT- Test di Conferma** **UNITA' DI MISURA: Ratio**
VALORI DI RIFERIM.: **0,70- 1,25 LAC Forte**
 > di 1,25 vedi RN



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

| | | |
|---|-----------------------------|--------------|
| - dRVVT- RN | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Ratio |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Debole > di 1,25 LAC Positivo | | |
| - dRVVT- Esito Test | | |
| - aPTT- Test screening | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Ratio |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25 | | |
| - aPTT- Test di Mixing | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Ratio |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25 | | |
| - aPTT- Test di Conferma | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Ratio |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Forte > di 1,25 vedi RN | | |
| - aPTT - RN | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Ratio |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Debole > di 1,25 LAC Positivo | | |
| - aPTT - Esito test | | |
| - CONCLUSIONE | | |
| - | | |
| <i>METODO.....</i> : Coagulativo | | |
| <i>CONSERVAZIONE.....</i> : 1 mese a -20°C | | |
| <i>INIZIO DOSAGGIO...:</i> Tutti i giorni feriali | <i>GIORNI PER RISPOSTA:</i> | 4 |

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

AB. ANTI-MICROSOMI (LKM) CONVENZIONATA [AALKM]

| | | |
|---|-----------------------------|----------|
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo | | |
| <i>METODO.....</i> : Microscopia in fluoresc. | | |
| <i>CONSERVAZIONE.....</i> : 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | |
| <i>INIZIO DOSAGGIO...:</i> Giornaliero escluso Sabato | <i>GIORNI PER RISPOSTA:</i> | 5 |

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

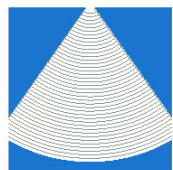
AB. ANTI-MITOCONDRI (AMA) NON CONVENZIONATA [AAMT]

| | | |
|---|-----------------------------|---------------|
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo | | |
| <i>METODO.....</i> : Immunofluorescenza indir. | <i>UNITA' DI MISURA:</i> | Titolo |
| <i>CONSERVAZIONE.....</i> : 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | |
| <i>INIZIO DOSAGGIO...:</i> Giornaliero escluso Sabato | <i>GIORNI PER RISPOSTA:</i> | 8 |

Ultimo aggiornamento: 20/02/2024

AB. ANTI-MUSCOLO LISCIO (ASMA) NON CONVENZIONATA [AAML]

| | | |
|---|-----------------------------|----------|
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo | | |
| <i>METODO.....</i> : Immunofluorescenza indir. | | |
| <i>CONSERVAZIONE.....</i> : 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | |
| <i>INIZIO DOSAGGIO...:</i> Giornaliero escluso Sabato | <i>GIORNI PER RISPOSTA:</i> | 8 |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-MUSCOLO STRIATO(SCH.)

NON CONVENZIONATA [AAMS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 : Assenti

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 3/05/2025

AB. ANTI-MUSK

NON CONVENZIONATA [AMUSK]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,40

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U/ml

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 14/05/2024

AB. ANTI-NUCLEO (ANA SCREEN)

NON CONVENZIONATA [ANASC]

- ANA SCREEN

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1/160: Negativo

- ANA TEST DI CONFERMA (TITOLO)

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1/160: Negativo

Metodo: immunofluorescenza indiretta

METODO.....: Microscopia in fluoresc.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-NUCLEOLO

NON CONVENZIONATA [AANCL]

VALORI DI RIFERIM.: Assente

Titolo significativo

maggiore o uguale a 1:80

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/10/2024

AB. ANTI-OVAIO

NON CONVENZIONATA [AOVA1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

METODO.....: Immunofluorescenza indir.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 11/12/2019

AB. ANTI-PARETE GASTRICA(APCA)

NON CONVENZIONATA [APCA]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

(Diluizione utilizzata: 1:40)

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-PIASTRINE(Identific.)

NON CONVENZIONATA [AAPIA]

- **Glicoproteina IIb/IIIa (A.C.)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Glicoproteina Ia/IIa (A.C.)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Glicoproteina Ib/IX (A.C.)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **Glicoproteina IV (A.C.)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

- **HLA Classe I (A.C.)**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Citofluorimetrico**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 10/02/2025

AB. ANTI-PROTROMBINA IgG + IgM

NON CONVENZIONATA [AAPRO]

- **IgG**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO (Minore di 10)**

- **IgM**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO (minore di 10)**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

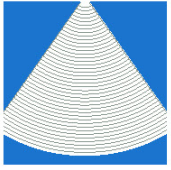
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-RECET. FOSFOLIPASI A2

NON CONVENZIONATA [ARFOA]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo : Minore di 14**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Borderline: 14 - 20
Positivo : Maggiore di 20

METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: U/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 40

Ultimo aggiornamento: 19/06/2024

AB. ANTI-RECETT. ACETILCOLINA

NON CONVENZIONATA [ARCET]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,45: Negativo
Nuovo intervallo di riferimento
dal 20.12.23

METODO.....: Immunoenzimatico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/01/2024

AB. ANTI-RECETTORI TSH

NON CONVENZIONATA [ARTS1]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 3,10

METODO.....: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....: Fino a 4°C per 4 gg.
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: U/l

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/05/2025

AB. ANTI-RETICOLINA

NON CONVENZIONATA [AARET]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
Titolo significativo
maggiore o uguale a 1:20

Se Presenti si consiglia,
su valutazione del medico,
la tipizzazione allelica dell'HLA,
correlata con il morbo celiaco.

METODO.....: IFA
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Titolo

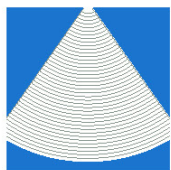
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AB. ANTI-SACCHAROMYCES C. IgA

NON CONVENZIONATA [ASCAA]

VALORI DI RIFERIM.:



Minore di 20,00: **Negativo**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO....: **Ogni Venerdì**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **8**

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

AB. ANTI-SACCHAROMYCES C. IgG

NON CONVENZIONATA **[ASCAG]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20,00: Negativo**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO....: **Ogni Venerdì**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **8**

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

AB. ANTI-SPERMATOZOI (SIERO)

NON CONVENZIONATA **[AASPE]**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Microscopia in fluoresc.**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO....: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-SURRENE

NON CONVENZIONATA **[AASUR]**

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTI**

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO....: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **Titolo**

GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

AB. ANTI-TESTICOLO

NON CONVENZIONATA **[AATES]**

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**

Titolo significativo

maggiore o uguale a 1:20

METODO.....: **IFA**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO....: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AB. ANTI-TIREOGLOBULINA

CONVENZIONATA **[AATG1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 115: Negativo**

METODO.....: **Elettrochemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **U.I./ml**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

AB. ANTI-TPO(ANTI MICROSOMI.T)

CONVENZIONATA [ATPO1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 34: Negativo

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: fino a 24 ore a 2°-8°C;
fino a 3 mesi a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

AB. ANTI-TRANSGLUTAMINASI IgA

NON CONVENZIONATA [TGLA1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15: Negativo

Limite di quantificazione
anticorpale: 0,5 U/ml

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-TRANSGLUTAMINASI IgG

NON CONVENZIONATA [TGLG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15: Negativo

Limite di quantificazione
anticorpale: 0,8 U/ml

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-VGKC(CANALE POTASSIO)

NON CONVENZIONATA [CASPR]

- LG1
- CASPR2

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

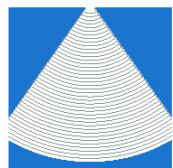
GIORNI PER RISPOSTA: 40

Ultimo aggiornamento: 26/07/2025

AB. ANTI-ZNT8

NON CONVENZIONATA [ZNT8]

VALORI DI RIFERIM.:



Minore di 14,9: Negativo
METODO.....: Elisa **UNITA' DI MISURA: U/ml**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 12**
Ultimo aggiornamento: 30/04/2024

AC. ANTI-ADENOVIRUS IgG

NON CONVENZIONATA [ADENG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo
METODO.....: Elisa **UNITA' DI MISURA: U.A.**
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA: 2**
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-ADENOVIRUS IgM

NON CONVENZIONATA [ADENM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo
METODO.....: Elisa **UNITA' DI MISURA: U.A.**
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA: 4**
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-AMEBA

NON CONVENZIONATA [AAMEB]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**
Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-ANISAKIS IgG

NON CONVENZIONATA [ANIG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo
20 - 40: Dubbio
Maggiore di 40: Positivo
METODO.....: Immunocap-FEIA **UNITA' DI MISURA: mgA/l**
CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**
Ultimo aggiornamento: 9/05/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AC. ANTI-ARBOVIRUS(W.NILE) IGG NON CONVENZIONATA [WNVG]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1/20**

METODO.....: **Emoagglutinazione**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AC. ANTI-ARBOVIRUS(W.NILE) IGM NON CONVENZIONATA [WNVMI]

METODO.....: **Emoagglutinazione**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 20/11/2019

AC. ANTI-ASCARIS NON CONVENZIONATA [ABASC]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 10: Negativo**

METODO.....: **Eia**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **MONA**

GIORNI PER RISPOSTA: **15**

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-ASPERGILLUS FUM. IgG NON CONVENZIONATA [AASPG]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**

20 - 40: Dubbio

Maggiore di 40: Positivo

METODO.....: **Immunocap-FEIA**

CONSERVAZIONE.....: **3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Giovedì**

UNITA' DI MISURA: **mgA/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

AC. ANTI-BORRELIA BURGD. IgG NON CONVENZIONATA [ABOG1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 10,00: Negativo**

10,00 - 15,00: Dubbio

Maggiore di 15,00: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **kUA/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-BORRELIA BURGD. IgM NON CONVENZIONATA [ABORM]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Dubbio
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/11/2019

AC. ANTI-BRUCCELLA.....(WRIGHT)

CONVENZIONATA [WRIG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40 : Negativo
1:80 - 1:160: Dubbio
Maggiore o = 1:160: Positivo

METODO.....: Agglutinazione
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/11/2019

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgA

NON CONVENZIONATA [ACANA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60,00 :Negativo
60,00 - 80,00 :Dubbio
Maggiore di 80,00:Positivo

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: U/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgG

NON CONVENZIONATA [ACANG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 40,00 :Negativo
40,00 - 100,00 :Dubbio
Maggiore di 100,0:Positivo

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: U/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgM

NON CONVENZIONATA [ACANM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60,00 :Negativo
60,00 - 80,00 :Dubbio
Maggiore di 80,00:Positivo

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: U/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CHIKUNGUNYA IGG+IGM

NON CONVENZIONATA [ALFAV]

- Chikungunya IgG

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

Valori di riferimento variati dal

29/04/2025

- Chikungunya IgM

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

Valori di riferimento variati dal

29/04/2025

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgA

NON CONVENZIONATA [ACPMMA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgG

NON CONVENZIONATA [ACPMG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: NTU

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgM

NON CONVENZIONATA [ACPMMA]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **NTU**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PSITT. IgG

NON CONVENZIONATA **[ACHPG]**

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**

METODO.....: **IFA**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-CHLAMYDIA PSITT. IgM

NON CONVENZIONATA **[ACHPM]**

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**

METODO.....: **IFA**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgA

NON CONVENZIONATA **[ACTRA]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 9,0: Negativo**
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **NTU**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 5/09/2024

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgG

NON CONVENZIONATA **[ACTRG]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 9,0: Negativo**
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **NTU**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 5/09/2024



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgM

NON CONVENZIONATA [ACTRM]

VR MA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

FA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: NTU

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CITOMEGALOVIRUS IgG

NON CONVENZIONATA [ACMV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,00: Negativo
5,01 - 7,99: Dubbio
Maggiore di 8,00: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-CITOMEGALOVIRUS IgM

NON CONVENZIONATA [ACMVM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-CMV IgG (AVIDITY)

NON CONVENZIONATA [ACMAV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 50: Bassa avidita'
(infez. primaria acuta o recente)
50 - 59,9: Media avidità
Maggiore o = 60: Alta avidita'

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

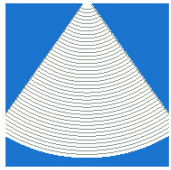
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

AC. ANTI-COXSACKIE A TOTALI

NON CONVENZIONATA [COXAT]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:8 : Negativo
1:8 - 1:16 : Indeterminato*
1:32 : Basso Positivo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Maggiore di 1:32 : Positivo

* Da ricontrollare a distanza di
tempo

| | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------|
| METODO.....: | Fissazione Complemento | UNITA' DI MISURA: | Titolo |
| CONSERVAZIONE.....: | 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: | Lunedì e Giovedì | GIORNI PER RISPOSTA: | 4 |

Ultimo aggiornamento: 16/09/2024

AC. ANTI-COXSACKIE B TOTALI NON CONVENZIONATA [COXBT]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:8 : Negativo**

1:8 - 1:16 : Indeterminato*

1:32 : Basso Positivo

Maggiore di 1:32 : Positivo

* Da ricontrollare a distanza di
tempo

| | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------|
| METODO.....: | Fissazione Complemento | UNITA' DI MISURA: | Titolo |
| CONSERVAZIONE.....: | 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: | Lunedì, Mercoledì e Venerdì | GIORNI PER RISPOSTA: | 16 |

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

AC. ANTI-COXSACKIE B VIRUS IgG NON CONVENZIONATA [ACOBG]

- COXACKIE VIRUS B1 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- COXACKIE VIRUS B2 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- COXACKIE VIRUS B3 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- COXACKIE VIRUS B4 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- COXACKIE VIRUS B5 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- COXACKIE VIRUS B6 IgG

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Mercoledì** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-COXSACKIE B VIRUS IgM NON CONVENZIONATA [ACOBM]

- COXACKIE VIRUS B1 IgM

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

- COXACKIE VIRUS B2 IgM
VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
- COXACKIE VIRUS B3 IgM
VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
- COXACKIE VIRUS B4 IgM
VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
- COXACKIE VIRUS B5 IgM
VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
- COXACKIE VIRUS B6 IgM
VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Mercoledì**

GIORNI PER RISPOSTA: **8**

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-DIFTERITE

NON CONVENZIONATA [ABDIF]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,01: Livello di anticorpi non protettivo**
0,01-0,09: Protezione non affidabile
0,1 -1,0 : Protezione affidabile
Maggiore di 1,0: Protezione a lungo termine affidabile

METODO.....: **Elisa**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **U.I./ml**
GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 18/03/2024

AC. ANTI-EB (MONOTEST)

NON CONVENZIONATA [EMONO]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
METODO.....: **Agglutinazione**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

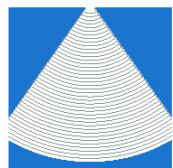
Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-EB EA IgG (Early Ag.)

NON CONVENZIONATA [EBEA2]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 10: Negativo**
10 - 40: Dubbio
Maggiore di 40: Positivo
METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**
GIORNI PER RISPOSTA: **1**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-EB NA IgG (Nucl. Ag.) NON CONVENZIONATA [EBNA1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 20: Dubbio
Maggiore di 20: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-EB VCA IgG (Caps.Ag.) NON CONVENZIONATA [EBVG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,75 : Negativo
0,75 - 1,0: Dubbio
Maggiore di 1,0: Positivo
Nuovo intervallo di riferimento
dal 23/4/21

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: U.A.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

AC. ANTI-EB VCA IgM (Caps.Ag.) NON CONVENZIONATA [EBVM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,50 : Negativo
0,50 - 1,0: Dubbio
Maggiore di 1,0: Positivo
Nuovo intervallo di riferimento
dal 23/4/21

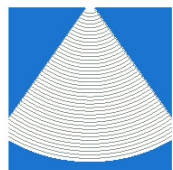
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: U.A.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/05/2024

AC. ANTI-ECHINOCOCCO NON CONVENZIONATA [ECHI1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9: Negativo
9 - 11: Dubbio
Maggiore di 11: Positivo

METODO.....: Elisa UNITA' DI MISURA: U.A.
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-ECHOVIRUS PNEUMOTROPI NON CONVENZIONATA [ECHOP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:8: Negativo
1:8 - 1:16: Indeterminato*
1:32: Basso Positivo
Maggiore di 1:32: Positivo
* Da ricontrollare a distanza di tempo

METODO.....: Fissazione Complemento

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-FILARIASI CONVENZIONATA [AFIL1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 16/11/2019

AC. ANTI-HAEMOPHILUS INFL. B NON CONVENZIONATA [ABHAE]

VALORI DI RIFERIM.: < di 0,15: Protezione insufficiente

.
0,15 - 1,0: Paziente immunizzato o con pregressa infezione

.
> di 1,0 : Immunità naturale sufficiente o con protezione acquisita dopo terza vaccinazione

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-HAV IgG CONVENZIONATA [AHVAG]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 27/05/2024

AC. ANTI-HAV IgM

CONVENZIONATA

[AHVAM]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 1/09/2023

AC. ANTI-HAV TOTALI

CONVENZIONATA

[AHVA]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 1/09/2023

AC. ANTI-HBcAg IgM

CONVENZIONATA

[AHBCM]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBcAg TOTALI

CONVENZIONATA

[AHBC]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBeAg

CONVENZIONATA

[AHBE]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

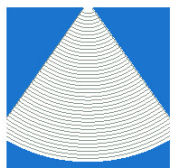
Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBsAg

CONVENZIONATA

[AHBS]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 10: **Negativo**
METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **mUI/ml**
PREPARAZ. PAZIENTE: **0**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HCV (Test conferma) NON CONVENZIONATA **[HCVWB]**

- **CORE 1 (c22)**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **CORE 2 (c22)**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **E2**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **NS 3**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **NS 4**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **NS 5**
VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**
- **Ha Dato Esito.....**
METODO.....: **Recomb. Immuno Blot Assay**
CONSERVAZIONE.....: **1 mese a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 16/10/2024

AC. ANTI-HCV (VIRUS EPATITE C) CONVENZIONATA **[AHCV1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
Nota: In caso di esito positivo si consiglia di effettuare test di conferma
METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HCV IgM NON CONVENZIONATA **[HCVM1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
METODO.....: **Elisa**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **6**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-HDV

CONVENZIONATA

[AHDV]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 27/09/2023

AC. ANTI-HDV IgM

CONVENZIONATA

[AHDVM]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Eia**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 12/06/2024

AC. ANTI-HELICOBACTER PYL. IgA

NON CONVENZIONATA

[AHEA1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**
20 - 25: Dubbio
Maggiore di 25: Positivo

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì'e Mercoledì'**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HELICOBACTER PYL. IgG

NON CONVENZIONATA

[AHEG1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 20: Negativo**
20 - 25: Dubbio
Maggiore di 25: Positivo

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì'e Mercoledì'**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HERPES (TIPO 1+2) IgM

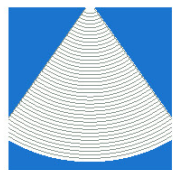
NON CONVENZIONATA

[HERM1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,9: Negativo**
0,9 - 1,1: Dubbio
Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **Index**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 1(LAB.) IgG

NON CONVENZIONATA **[HE1G1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,9: Negativo**

0,9 - 1,1: Dubbio

Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 2(GEN.) IgG

NON CONVENZIONATA **[HE2G1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,9: Negativo**

0,9 - 1,1: Dubbio

Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 6 IgG

NON CONVENZIONATA **[HER6]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:20: Negativo**

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-HEV IgG (EPATITE E)

CONVENZIONATA **[AHEV]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,9: Negativo**

0,9 - 1,09: Dubbio

Maggiore o = 1,1: Positivo

METODO.....: **Eia**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/08/2024

AC. ANTI-HIV1/2 + ANTIGENE P24

NON CONVENZIONATA **[AIDS]**

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ASSENTI

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/09/2025

AC. ANTI-HIV1/2(TEST CONFERMA)

NON CONVENZIONATA [HIVTR]

- HIV1/HIV2 RIBA (TEST CONFERMA)

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- HIV-1 gp120

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1 gp41

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p31

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p24

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p17

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-2 gp105

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-2 gp36

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Immunoblot

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

AC. ANTI-HTLV 1-2 (SCREENING)

NON CONVENZIONATA [HTLV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo

0,90 - 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

AC. ANTI-LEGION.PNEUM. IgG+IgM

NON CONVENZIONATA [ALEGM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo

0,90 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **Index**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Mercoledì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-LEISHMANIOSI IgG **NON CONVENZIONATA** **[LEISH]**

VALORI DI RIFERIM.: **Valori significativi:**
Maggiore o uguale 1:320
METODO.....: **IFA**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 22/03/2024

AC. ANTI-LEPTOSIROSIS **NON CONVENZIONATA** **[LEPTO]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:16: Negativo**
1:16 e 1:32: Dubbio
Maggiore di 1:32: Positivo
METODO.....: **Fissazione Complemento**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Martedì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **9**

Ultimo aggiornamento: 2/01/2025

AC. ANTI-LISTERIA MONOCYT. IgG **NON CONVENZIONATA** **[ALIMG]**

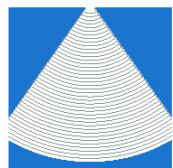
VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,85: Negativo**
0,85 - 1,14: Indeterminato
1,15 - 2,10: Positivo Debole
Maggiore di 2,10: Positivo
METODO.....: **Elisa** **UNITA' DI MISURA:** **Index**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **4**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-MALARIA IgG e IgM **NON CONVENZIONATA** **[MALAR]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 9: Negativo**
9 - 11: Indeterminato
Maggiore di 11: Positivo
METODO.....: **Immunoenzimatico** **UNITA' DI MISURA:** **U.A./ml**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA:** **16**

Ultimo aggiornamento: 11/06/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AC. ANTI-MICOPLASMA PNEUM. IgG

NON CONVENZIONATA [AMIC1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo
Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MICOPLASMA PNEUM. IgM

NON CONVENZIONATA [AMIM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo
Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MORBILLO IgG

NON CONVENZIONATA [AMOG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 13,5: Negativo
13,5 - 16,5: Dubbio
Maggiore di 16,5: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MORBILLO IgM

NON CONVENZIONATA [AMOM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9 :Negativo
0,90 - 1,1 :Dubbio
Maggiore di 1,1 :Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

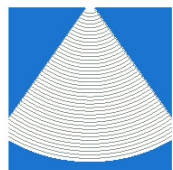
AC. ANTI-PAROTITE IgG

NON CONVENZIONATA [APAR4]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-PAROTITE IgM

NON CONVENZIONATA **[APAM3]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,9: Negativo**

0,9 - 1,1: Dubbio

Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **U.A.**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 30/01/2025

AC. ANTI-PARVOVIRUS B19 IgG

NON CONVENZIONATA **[PRVG2]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 2,00: Negativo**

2,0 - 2,49: Dubbio

Maggiore di 2,50: Positivo

Metodica e valori riferimento

modificati dal 10/01/24

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **kUI/l**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-PARVOVIRUS B19 IgM

NON CONVENZIONATA **[PRVM2]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,90: Negativo**

0,90 - 1,09: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo

Metodica e valori riferimento

modificati dal 10/01/24

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **Index**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/05/2024

AC. ANTI-PERTOSSE IgA

NON CONVENZIONATA **[APER A]**

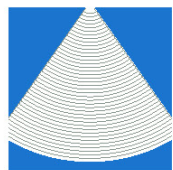
VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 9,0: Negativo**

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**

UNITA' DI MISURA: **NTU**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-PERTOSSE IgG

NON CONVENZIONATA [APERG]

VR MA: **Minore di 9,0: Negativo**
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

FA: **Minore di 9,0: Negativo**
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**

UNITA' DI MISURA: **NTU**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-PERTOSSE IgM

NON CONVENZIONATA [APEMM]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 9,0: Negativo**
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: **Elisa**

UNITA' DI MISURA: **NTU**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-POLIOVIRUS IGG(1-2-3)

NON CONVENZIONATA [ABPO1]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 23/08/2025

AC. ANTI-RICKETT.CONOR.IgG-IgM

NON CONVENZIONATA [RICKC]

- **R.Conori IgG Abs**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:64**

- **R.Conori IgM Abs**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:64**

METODO.....: **Immunofluorescenza indir.**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-RICKETT.TIPHY IgG-IgM

NON CONVENZIONATA [RICKT]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

- **R.Typhi IgG Abs**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:64**

- **R.Typhi IgM Abs**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1:64**

METODO.....: **Immunoenzimatico**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-RICKETTSIA WEIL-FELIX

NON CONVENZIONATA [EWEIL]

- **PROTEUS OX 19**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativa**

- **PROTEUS OX 2**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativa**

- **PROTEUS OX K**

VALORI DI RIFERIM.: **Negativa**

METODO.....: **Agglutinazione**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

AC. ANTI-ROSOLIA (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [AROAV]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 35 = bassa avidita'**

(infez.primaria acuta o recente)

35 a 45 = media avidita'

(possibile infez.negli ultimi mesi)

Maggiore di 45 = alta avidita'

(assenza di infez.primaria acuta

o recente)

METODO.....: **Immunoenzimatico**

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: **4gg a +4°C, 1 mese a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

AC. ANTI-ROSOLIA IgG

NON CONVENZIONATA [AROS]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 10: Negativo**

Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

PREPARAZ. PAZIENTE: **yyy**

CONSERVAZIONE.....: **4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

AC. ANTI-ROSOLIA IgM

NON CONVENZIONATA [AROSM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-SALMONELLA....(WIDAL)

CONVENZIONATA [WIDAL]

- SALMONELLA TYPHI (ANTIGENE O)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- SALMONELLA TYPHI (ANTIGENE H)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO A ANTIGENE TOTALE

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO B (ANTIGENE O)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO B (ANTIGENE H)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/07/2025

AC. ANTI-SARS COV2 IGM

NON CONVENZIONATA [COM19]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di

1,0: Negativo

Maggiore o uguale a 1,0: Positivo

Less than 1,0: Negative

Greater than or equal 1,0: Positive

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

AC. ANTI-SARS-COV2 IGG(SI/RBD)

NON CONVENZIONATA [COG23]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 7,1 : Negativo**
Maggiore o uguale a 7,1: Positivo
Less than 7,1 : Negative
Greater than or equal 7,1: Positive

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **BAU/ml**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

AC. ANTI-SCHISTOSOMA IgG

NON CONVENZIONATA [ASCH]

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**
(Valori significativi: > o = 1:32)

METODO.....: **IFA**

CONSERVAZIONE.....: **3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

AC. ANTI-STAFILOCOCCO (TITOLO)

NON CONVENZIONATA [ETAF]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 2,0**

METODO.....: **Agglutinazione**

UNITA' DI MISURA: **U.I./ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

AC. ANTI-STREPTOCOCCO (TITOLO)

CONVENZIONATA [ETAS]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 200**

METODO.....: **Agglutinazione indiretta**

UNITA' DI MISURA: **U.I./ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-STREPTOCOCCO DNAsi B

NON CONVENZIONATA [DNASI]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 200: Negativo**
Maggiore di 200: Positivo

METODO.....: **Nefelometrico**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Lunedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

AC. ANTI-STRONGILOID.(IgG-IgM)

NON CONVENZIONATA [ASTR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 4

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: MONA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

AC. ANTI-TBE IgG

NON CONVENZIONATA [ATBEG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025

AC. ANTI-TBE IgM

NON CONVENZIONATA [ATBEM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025

AC. ANTI-TENIA SOLIUM IgG....

NON CONVENZIONATA [TENIA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: NEGATIVO

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: U/ml

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

AC. ANTI-TETANO IgG

NON CONVENZIONATA [ATETA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,01: Immunità ASSENTE
0,01-0,10 Non garantita, richiamo e controllo dopo 4-6 settimane
0,11 - 0,50: Sufficiente, Controllo dopo 4-6 settimane.
0,51- 1,00: Adeguato, Controllo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

dopo 2 anni, richiamo non necessario
1,10-5,00: Protezione lungo termine
Controllo dopo 5-10 Anni
> di 5,00: Controllo dopo 10 Anni

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/06/2023

AC. ANTI-TOXOCARA CANIS IgG

NON CONVENZIONATA [TOXCA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9: Negativo
9 - 11: Indeterminato
Maggiore di 11: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-TOXOPL. (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [ATOAV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 50: Bassa avidita'
50 - 59,9: Media avidità
Maggiore o = 60: Alta avidita'

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

AC. ANTI-TOXOPL. (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [ATOXA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,20 Debole avidità
0,20 - 0,30 Avidità intermedia
Maggiore di 0,30 Avidità alta

METODO.....: Chemiluminescenza

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 6/06/2025

AC. ANTI-TOXOPLASMOSSI IgG

NON CONVENZIONATA [ATOX]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 4,00: Negativo
4,01 - 7,99: Dubbio
Maggiore di 8,00: Positivo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C (Non Congelare)

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/02/2025

AC. ANTI-TREPONEMA PALLID. IgG

NON CONVENZIONATA [ATRE2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80 : Negativo

0,80 - 1,20 : Dubbio

Maggiore di 1,20 : Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-TREPONEMA PALLID. IgM

NON CONVENZIONATA [ATRM2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80 : Negativo

0,80 - 1,20 : Dubbio

Maggiore di 1,20 : Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-TRYPANOSOMA CRUZI IgG

NON CONVENZIONATA [TRYCR]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: Eia

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

AC. ANTI-VARICELLA ZOSTER IgG

NON CONVENZIONATA [AVAG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 150: Negativo

Maggiore/= 150: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: UI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

AC. ANTI-VARICELLA ZOSTER IgM

NON CONVENZIONATA [AVAM2]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Dubbio
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 4 gg a + 4°C, 1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

AC. ANTI-VIRUS DENGUE IgG

NON CONVENZIONATA **[DENG G]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9 : NEGATIVO
0,9 - 1,1 : INDETERMINATO
Maggiore di 1,1: POSITIVO

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-VIRUS DENGUE IgM

NON CONVENZIONATA **[DENG M]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0 : NEGATIVO
9,0 - 11,0 : INDETERMINATO
Maggiore di 11,1: POSITIVO

.
Valori di riferimento modificati
dal 24/05/25

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-YERSINIA IgA + IgG

NON CONVENZIONATA **[YERAG]**

- **AC. ANTI-YERSINIA IgA**
VALORI DI RIFERIM.: Negativo
- **AC. ANTI-YERSINIA IgG**
VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

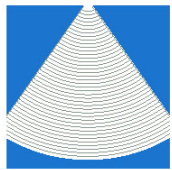
GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 24/10/2022

ACE (ANGIOTENSIN CONVERT.ENZ.)

NON CONVENZIONATA **[ACE]**

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

20 70

Bambini:

33 112

METODO.....: **Enzimatico UV**

UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 17/06/2023

ACETONE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [UACET]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti ad acetone: < 25**

Esposti a 2-propanolo: < 40

METODO.....: **Gascromatografico**

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 6/12/2019

ACETONE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TACUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti ad acetone: < 50**

Esposti a 2-propanolo: < 40

METODO.....: **Gascromatografico**

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ACIDI BILIARI

NON CONVENZIONATA [ACBI2]

VALORI DI RIFERIM.: **1,0 6,0**

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico**

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: **5 giorni a 2-8 °C ,1 mese a -20°**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

ACIDO FENILGLIOSSILICO UR.(FT)

NON CONVENZIONATA [FENIL]

VALORI DI RIFERIM.: **Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI**

Limite di sensibilità 10 mg/ml

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.**

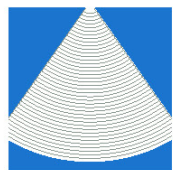
UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 30/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ACIDO FENILGLIOSSILICO UR.(IT)

NON CONVENZIONATA [TFGIT]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI
Limite di sensibilità 15 mg/ml

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

ACIDO FOLICO

CONVENZIONATA [ACFO3]

VALORI DI RIFERIM.: 2,8 20,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

ACIDO INDOLACETICO-5OH U.[24H]

NON CONVENZIONATA [5OHI2]

VALORI DI RIFERIM.: 0,7 8,2

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: Nelle 48 ore precedenti e per la durata della stessa, esegui
re una dieta priva di: banane, cioccolato, thè e dolci alla
vaniglia. Evitare, previa consultazione del proprio medico
curante, medicinali che contengano: acido acetilsalicilico,
clorpromazina, fenacetina, fenotiazina, reserpina. In caso
contrario segnalare il tipo di medicinale assunto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 7 gg -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 25/11/2024

ACIDO IPPURICO URINARIO...(FT)

NON CONVENZIONATA [TAIU]

VALORI DI RIFERIM.: Esposizione a Toluene: < 1,6

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: gr/gr Cr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 3/08/2024

ACIDO IPPURICO URINARIO...(IT)

NON CONVENZIONATA [TIPUI]

VALORI DI RIFERIM.: Non sono presenti valori limite
in letteratura



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Esposti a Xileni: < 0,3
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. *UNITA' DI MISURA:* gr/gr Cr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 8
Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

ACIDO METILIPPURICO URIN..(IT) NON CONVENZIONATA [TMEUI]

VALORI DI RIFERIM..: **Esposti a Xileni:Minore di 0,30**
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. *UNITA' DI MISURA:* gr/gr Cr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 8
Ultimo aggiornamento: 6/06/2024

ACIDO OMOVANILLICO URIN. [24H] NON CONVENZIONATA [UOMOV]

VALORI DI RIFERIM..: **Minore di 6,2**
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. *UNITA' DI MISURA:* mg/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 11
Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

ACIDO OSSALICO URINARIO [24H] NON CONVENZIONATA [UOSS1]

| | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-----------------|-------|-------|
| <i>VR MA:</i> | 7,00 | 44,00 | <i>FA:</i> | 4,00 | 31,00 |
| Bambini: | | | Bambine: | | |
| | 13,00 | 38,00 | | 13,00 | 38,00 |

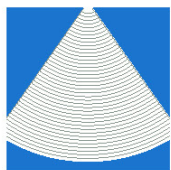
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** *UNITA' DI MISURA:* mg/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 5
Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

ACIDO OSSALICO URINARIO...(FT) NON CONVENZIONATA [TAOSF]

VALORI DI RIFERIM..: **Valore limite non proposto per i soggetti esposti.**
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** *UNITA' DI MISURA:* mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 5
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ACIDO OSSALICO URINARIO...(IT) NON CONVENZIONATA [TOSUI]

VALORI DI RIFERIM..: **Valore limite non proposto**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

per i soggetti esposti.
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ACIDO PIRUVICO(PIRUVATO)..... NON CONVENZIONATA [ACPIR]

VALORI DI RIFERIM.: 39 82
METODO.....: Spettrofotometrico UNITA' DI MISURA: umoli/l
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 17
Ultimo aggiornamento: 28/07/2025

ACIDO S-FENILMERCAPT.URIN.(FT) NON CONVENZIONATA [FENME]

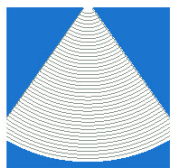
VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente
a benzene: < 25
Popolazione generale:
- non fumatori: < 0,18
- fumatori: < 1,89
UNITA' DI MISURA: ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 7
Ultimo aggiornamento: 6/12/2019

ACIDO S-FENILMERCAPT.URIN.(IT) NON CONVENZIONATA [TSFUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente
a benzene: < 25
Popolazione generale:
- non fumatori: < 0,18
- fumatori: < 1,89
UNITA' DI MISURA: ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7
Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ACIDO T.T.MUCONICO URINAR.(FT) NON CONVENZIONATA [TATTM]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente a
benzene: < 500
Popolazione generale:
- fumatori: < 240
- non fumatori < 145



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/01/2025

ACIDO T.T.MUCONICO URINAR.(IT)

NON CONVENZIONATA [TTMUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente a benzene:** < 500
Popolazione generale:
- non fumatori: < 240
- fumatori: < 145

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/01/2025

ACIDO VALPROICO (Depakin)

NON CONVENZIONATA [ACVA1]

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo terapeutico:** 50 - 100

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 16/08/2023

ACIDO VANILMANDELICO UR. [24H]

NON CONVENZIONATA [UVMAN]

VALORI DI RIFERIM.: 1,8 - 6,7

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.**

UNITA' DI MISURA: mg/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: **Evitare l'assunzione di banane, avocado, kiwi, frutta secca, tè caffè, cioccolato a partire dalle 48 h precedenti e per tutto il tempo di raccolta delle urine. Previa consultazione medica evitare l'assunzione di farmaci o comunicare il nome di quelli assunti**

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 6/11/2023

ACR: RAPPORTO MICROALB./CREAT.

NON CONVENZIONATA [ACR]

VALORI DI RIFERIM.: < 30 **NEGATIVO**
30 - 299 **PAZ. MICROALBUMINURICI**
>= 300 **PAZ. ALBUMINURICI**

METODO.....: **Calcolo numerico**

UNITA' DI MISURA: mg/g



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

PREPARAZ. PAZIENTE: ACR= rapporto MICROALBUMINURIA SPOT / CREATINURIA SPOT

L'UNITA' DI MISURA DEVE RISULTARE mg/g

esempio: $umal3 = 8 \text{ mg/l}$ $ucres3 = 100 \text{ mg/dl}$

allora: $umal3 = 0,8 \text{ mg/dl}$ $ucres3 = 0,1 \text{ g/dl}$

quindi: $ACR = 0,8(\text{mg/dl}) / 0,1(\text{g/dl}) = 8 \text{ mg/g}$

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 1/09/2025

ACTH:orm.adrenocorticotropo(M) CONVENZIONATA [ACTH2]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ACTH:orm.adrenocorticotropo(P) CONVENZIONATA [ACTHP]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ACTH:orm.adrenocorticotropo(S) CONVENZIONATA [ACTHS]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ADENOVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECI NON CONVENZIONATA [ADENV]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

ADH: ORMONE ANTIDIURETICO

NON CONVENZIONATA [ADH1]

VR MA: Minore di 13,0
Nuovo intervallo di riferimento da:
13.09.22

FA: Minore di 13,0

METODO.....: Radio Immuno Assay

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: picog/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

ADIPONECTINA

NON CONVENZIONATA [ADIPN]

VR MA: 2,0 13,9
Bambini:
< 8 anni: 2,3 26,5
8 - 10 anni: 4,0 14,9
10- 12 anni: 4,0 13,8

FA: 4,0 19,4
Bambine:
< 8 anni: 2,3 26,5
8 - 10 anni: 4,0 14,9
10- 12 anni: 4,0 13,8

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: mg/l

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ADRENALINA-NORADREN.URIN.[24H]

NON CONVENZIONATA [UADNO]

- NORADRENALINA

VALORI DI RIFERIM.: 12,1 - 85,5

UNITA' DI MISURA: ug/24h

- ADRENALINA

VALORI DI RIFERIM.: 1,7 - 22,4

UNITA' DI MISURA: ug/24h

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 13/02/2025

ADRENALINA-NORADRENALINA

NON CONVENZIONATA [PADNO]

- NORADRENALINA

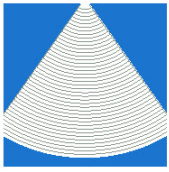
VALORI DI RIFERIM.: 70 - 520

UNITA' DI MISURA: picog/ml

- ADRENALINA

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 196

UNITA' DI MISURA: picog/ml



METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.** UNITA' DI MISURA: **ng/l**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **12**
Ultimo aggiornamento: 9/07/2024

AGGLUTININE DA FREDDO CONVENZIONATA [EAGGF]

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**
METODO.....: **Agglutinazione indiretta**
CONSERVAZIONE.....: **48 h a T.A.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 11/03/2024

ALA DEIDRASI ERITROCITARIA NON CONVENZIONATA [TALAD]

VALORI DI RIFERIM.: **Maggiore di 20,0**
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **U/ml**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **13**
Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

ALA URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [ALA]

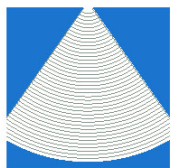
VALORI DI RIFERIM.: **Popolazione generale: < 4,5**
 Esposizione professionale: < 15,0
UNTA' DI MISURA: **mg/gCr**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **7**
Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

ALA URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TALUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Popolazione generale: < 4,5**
 Esposizione professionale: < 15,0
UNTA' DI MISURA: **mg/gCr**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **7**
Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

ALBUMINA [S] NON CONVENZIONATA [EALBU]

VALORI DI RIFERIM.: **3,5 5,0**
METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **g/dl**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C**



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 7/01/2025

ALBUMINA [U] 24H NON CONVENZIONATA [UALB3]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 30**

METODO.....: **Immunoturbidimetria** UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

ALCOLEMIA NON CONVENZIONATA [ALCO1]

VALORI DI RIFERIM.: **Codice della strada(Art.186): < 50**
**Limite di quantificazione del
metodo :10 mg/dl**

METODO.....: **Gascromatografia/MS** UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: **La provetta NON DEVE ESSERE MAI APERTA**
**5 gg a 2-8°C subito dopo il prelievo e consegnata al
laboratorio di riferimento in busta separata.**
Il trasporto deve essere refrigerato.

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/09/2024

ALCOLURIA NON CONVENZIONATA [ALCOU]

- **ETANOLO QUANTITATIVO** UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: **Non sono presenti valori limite
in letteratura.**

Limite di sensibilità: 0,1 mg/dl

METODO.....: **Gascromatografico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

ALDOLASI NON CONVENZIONATA [EALDO]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 7,6**

METODO.....: **Enzimatico** UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

ALDOSTERONE in CLINOSTATISMO CONVENZIONATA [PACLI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

11,7 236,0
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/l
PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve rimanere supino per almeno 2 ore di riposo
(il paziente deve rimanere sdraiato ed il più possibile
fermo).

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

ALDOSTERONE in ORTOSTATISMO CONVENZIONATA [PAORT]

VALORI DI RIFERIM.: 22,0 353,0
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

ALDOSTERONE URINARIO [U] 24H CONVENZIONATA [PAU]

VALORI DI RIFERIM.: 1,19 28,10
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve eseguire una dieta normosodica per i 5
giorni che precedono l'esecuzione dell'esame.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2024

ALEX 2 (ESAMI ALLERGOLOGICI).. NON CONVENZIONATA [ALEXT]

METODO.....: Microarray UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2°-8°C,
3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 14/05/2025

ALFA AMILASI [S] CONVENZIONATA [EAMIL]

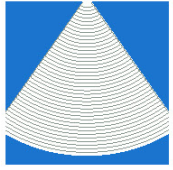
VALORI DI RIFERIM.: 30 110
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 7 gg/ 30 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

ALFA AMILASI [U] 24H CONVENZIONATA [UAMIL]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO..... 32 641 : **Enzimatico** UNITA' DI MISURA: **U/24h**
CONSERVAZIONE..... 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO... : **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

ALFA-1-ANTITRIPSINA NON CONVENZIONATA [ANTR3]

VALORI DI RIFERIM.: 0,90 - 2,00
METODO..... : **Immunoturbidimetria** UNITA' DI MISURA: **gr/l**
CONSERVAZIONE..... : **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO... : **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA NON CONVENZIONATA [A1G2]

VALORI DI RIFERIM.: 55 - 140
METODO..... : **Immunodiffusione radiale** UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
CONSERVAZIONE..... : **24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO... : **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ALFA-1-MICROGLOBULINA URINARIA NON CONVENZIONATA [A1MIC]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 12**
METODO..... : **Nefelometrico** UNITA' DI MISURA: **mg/l**
CONSERVAZIONE..... : **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO... : **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

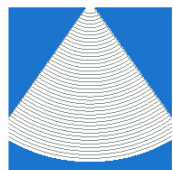
ALFA-2-MACROGLOBULINA NON CONVENZIONATA [A2M1]

VALORI DI RIFERIM.: 74,0 298,0
Valori riferimento modificati dal 30/01/2024
Bambini:
2,54 5,85
METODO..... : **Nefelometrico** UNITA' DI MISURA: **gr/l**
CONSERVAZIONE..... : **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO... : **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **9**

Ultimo aggiornamento: 30/07/2025

ALFAFETOPROTEINA CONVENZIONATA [AFETO]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

FINO A 7,5

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**
PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a-10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA:** **2**

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

ALGORITMO ROMA (PREMENOPAUSA)

NON CONVENZIONATA [ALGO1]

FA: Maggiore o = a 11,4: Alto rischio
Alto rischio

Minore a 11.4: Basso rischio

METODO.....: **Calcolo derivato** **UNITA' DI MISURA:** **%**
PREPARAZ. PAZIENTE: **Nessuna**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA:** **5**

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

ALGORITMO ROMA (POSTMENOPAUSA)

NON CONVENZIONATA [ALGO2]

FA: Maggiore o = di 29,9: Alto rischio
Alto rischio

Minore di 29,9: Basso rischio

METODO.....: **Calcolo derivato** **UNITA' DI MISURA:** **%**
PREPARAZ. PAZIENTE: **Nessuna**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA:** **5**

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

ALL.MOLECOL.(Parametri rifer.)

NON CONVENZIONATA [ALMVN]

VALORI DI RIFERIM.: **Inferiore a 0,10**
METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **kUA/l**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA:** **10**

Ultimo aggiornamento: 31/01/2020

ALL.MOLECOL.D202 nDer p1

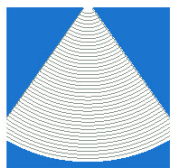
NON CONVENZIONATA [DERP1]

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **kUA/l**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA:** **10**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.D203 nDer p2

NON CONVENZIONATA [DERP2]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.D205 nDer p10 Trop

NON CONVENZIONATA [DEP10]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 3/10/2025

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.E094 rFel d1

NON CONVENZIONATA [FELD1]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.E101 rCan f1

NON CONVENZIONATA [CANF1]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.E102 rCan f2

NON CONVENZIONATA [CANF2]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.E220 Fel d2

NON CONVENZIONATA [FELD2]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali
Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.E221 rCan f3

NON CONVENZIONATA [CANF3]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato
Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

ALL.MOLECOL.F232 nGal d2

NON CONVENZIONATA [GALD2]

METODO.....: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 9/11/2019

ALL.MOLECOL.F233 nGal dI NON CONVENZIONATA [GALD1]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 9/11/2019

ALL.MOLECOL.F351 rPen aI NON CONVENZIONATA [PENAI]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F352 rAra h8 PR-10 NON CONVENZIONATA [ARAH8]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F355 rCyp cI..... NON CONVENZIONATA [CYPC1]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
3 mesi -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F416 rTri a19 O-5G NON CONVENZIONATA [TRA19]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ALL.MOLECOL.F419 rPru p1 PR-10 NON CONVENZIONATA [PRUP1]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ALL.MOLECOL.F420 rPru p3 LTP NON CONVENZIONATA [PRUP3]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 4/07/2020

ALL.MOLECOL.F421 rPru p4 Prof NON CONVENZIONATA [PRUP4]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

ALL.MOLECOL.F422 rAra h1 NON CONVENZIONATA [ARAH1]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F423 rAra h2 NON CONVENZIONATA [ARAH2]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F424 rAra h3 NON CONVENZIONATA [ARAH3]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F425 rCor a8 LTP NON CONVENZIONATA [CORA8]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F426 Gad c1..... NON CONVENZIONATA [GADC1]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
3 mesi -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

ALL.MOLECOL.F427 rAra h9 LTP NON CONVENZIONATA [ARAH9]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F428 rCor a1 PR-10 NON CONVENZIONATA [CORAI]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F431 nGly m5 NON CONVENZIONATA [GLYM5]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F432 nGly m6 NON CONVENZIONATA [GLYM6]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F433 rTri a14 LTP NON CONVENZIONATA [TRI14]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.G205 rPhl p1 NON CONVENZIONATA [PHLP1]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G206 rPhl p2 NON CONVENZIONATA [PHLP2]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G210 rPhl p7 **NON CONVENZIONATA** **[PHLP7]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G211 rPhl p11 **NON CONVENZIONATA** **[PHP11]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G212 rPhl p12 Prof **NON CONVENZIONATA** **[PHP12]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.G215 rPhl p5b **NON CONVENZIONATA** **[PHP5B]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.G216 nCyn dl **NON CONVENZIONATA** **[CYND1]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ALL.MOLECOL.K218 rHev b5 NON CONVENZIONATA **[HEVB5]**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.O214 Muxf3 Ccd BRO NON CONVENZIONATA **[MUXF3]**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

ALL.MOLECOL.T215 rBet v1 PR-10 NON CONVENZIONATA **[BETV1]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.T216 rBet v2 Prof NON CONVENZIONATA **[BETV2]**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

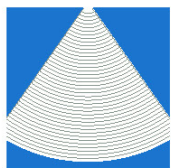
Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.T220 rBet v4 NON CONVENZIONATA **[BETV4]**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.T224 nOle e1 NON CONVENZIONATA **[OLEE1]**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.T225 rBet v6 **NON CONVENZIONATA [BETV6]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.T226 nCup a1 **NON CONVENZIONATA [CUPA1]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.W211 rPar j2 **NON CONVENZIONATA [PARJ2]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

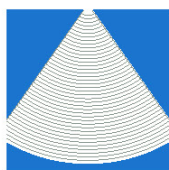
Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.W230 rAmb a1 **NON CONVENZIONATA [AMBA1]**

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

ALL.MOLECOL.W231 nArt v1 **NON CONVENZIONATA [ARTV1]**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 9/11/2019

ALL.MOLECOL.W233 nArt v3 **NON CONVENZIONATA [ARTV3]**

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA: kUA/1**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALLUMINIO [S] **NON CONVENZIONATA [TAL]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** **UNITA' DI MISURA: ug/1**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 28/08/2024

ALLUMINIO URINARIO.....(FT) **NON CONVENZIONATA [TALUF]**

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 10
Soggetti esposti: < 200
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** **UNITA' DI MISURA: ug/1**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

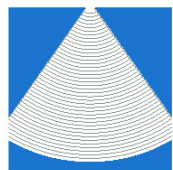
ALLUMINIO URINARIO.....(IT) **NON CONVENZIONATA [TALLI]**

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 10
Soggetti Esposti: < 200
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** **UNITA' DI MISURA: ug/1**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

AMILASI FRAZIONE PANCREATICA **NON CONVENZIONATA [AMIFP]**

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 51

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: U/1
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/06/2023

AMILASI ISOENZIMI NON CONVENZIONATA [AMIS1]

- **ALFA AMILASI** UNITA' DI MISURA: U/1
VALORI DI RIFERIM.: 31 - 107
- **AMILASI PANCREATICA P2** UNITA' DI MISURA: U/1
VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 53**
- **AMILASI SALIVARE S2** UNITA' DI MISURA: U/1
VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 47**
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AMIODARONE E METABOLITA NON CONVENZIONATA [AMIOM]

- **AMIODARONE** UNITA' DI MISURA: mg/l
VALORI DI RIFERIM.: 0,70 - 2,50
- **DESETILAMIODARONE** UNITA' DI MISURA: mg/l
METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg a 2-8°C**
1 mese -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AMMONIO [P] CONVENZIONATA [EAMMO]

VALORI DI RIFERIM.: 9 33
METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: umoli/l
CONSERVAZIONE.....: **3 h a 2-8°C/ 7 gg a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

ANALISI MICROBIOTA INTESTINALE NON CONVENZIONATA [MICRB]

METODO.....: **Next Generation Sequenc.**
CONSERVAZIONE.....: **4°C 12 ore**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ANDROSTENEDILO GLUCURONIDE

NON CONVENZIONATA [3AND]

VR MA: 1,53 14,82

FA: Premenopausa: 0,22 4,64

.

Postmenopausa: 0,61 3,71

Valori di riferimento modificati

Pubertà: 0,51 4,03

dal 10/09/24

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Lunedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 25/11/2024

ANGIOTENSINA II

NON CONVENZIONATA [ANGT2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/l

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 9/07/2025

ANTITROMBINA

NON CONVENZIONATA [AT]

VALORI DI RIFERIM.: 75 122

METODO.....: Cromogenico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

APC:RESISTENZA PROTEINA C ATT

NON CONVENZIONATA [PCA1]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 120: Negativo

Minore di 120: Positivo

METODO.....: Coagulativo

UNITA' DI MISURA: secondi

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C / 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/10/2023

APIXABAN (Eliquis)

NON CONVENZIONATA [ELIQU]

VALORI DI RIFERIM.: Per dosaggio 5 mg/2die

Picco : 102 - 416

Valle : 42 - 283

.

Per dosaggio 2,5 mg/2die

Picco : 55 - 300

Valle : 26 - 248

METODO.....: Cromogenico

UNITA' DI MISURA: ng/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Martedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 15/10/2024

APOLIPOPROTEINA A I

NON CONVENZIONATA [APOA6]

VR MA:12 -60 Anni: 0,95 1,86
> 60 Anni: 0,73 1,86
Bambini:
Fino a 12 mesi: 0,61 1,64
1 a 12 anni: 0,93 1,72

FA: 12 -60 Anni: 1,01 2,23
> 60 Anni: 0,91 2,24
Bambine:
Fino a 12 mesi: 0,59 1,69
1 a 12 anni: 0,86 1,79

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Martedì, Giovedì e Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/l
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

APOLIPOPROTEINA B

NON CONVENZIONATA [APOB6]

VR MA:12 -60 AnnI: 0,49 1,73
> 60 AnnI: 0,54 1,63
Bambini:
Fino a 12 mesi: 0,16 1,24
1 a 12 anni: 0,48 1,25

FA: 12 -60 AnnI: 0,53 1,82
> 60 AnnI: 0,64 1,82
Bambine:
Fino a 12 mesi: 0,17 1,20
1 a 12 anni: 0,51 1,26

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/l
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

APTOGLOBINA

NON CONVENZIONATA [APTO4]

VALORI DI RIFERIM.: 0,30 - 2,00

METODO.....: Nefelometrico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/l
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

ARR: RAPPORTO ALDOSTERONE/PRA

NON CONVENZIONATA [ARR]

VALORI DI RIFERIM.: 0,9 28,9
METODO.....: Calcolo numerico
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

ARSENICO [S]

NON CONVENZIONATA [TARSE]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Non esposti :non disponibile

Limite di sensibilit :1,0 ug/L

METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 29/11/2023

ARSENICO URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [UAS1]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 35,0
Popolazione generale: < 16,1
METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 9/12/2019

ARSENICO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TARUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 35,0
Popolazione generale: < 16,1
METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ASPERGILLUS (Ag. Galattomann.) NON CONVENZIONATA [GAMAN]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
METODO.....: Elisa
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 1/10/2025

BENZENE URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [BENUF]

VALORI DI RIFERIM.: Non esposti, non fumatori: < 0,52
Esposti fumatori: < 4,62
Esposti: Non proposti
Limite di sensibilit  0,5 ug/L
METODO.....: Gascromatografico UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

BENZENE URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [BENUI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

Non esposti, non fumatori: < 0,52
Esposti fumatori: < 4,62
Esposti: Non proposti
Limite di sensibilità 0,5 ug/L

METODO.....:Gascromatografico UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

BENZODIAZEPINE EMATICHE NON CONVENZIONATA [BENZS]

VALORI DI RIFERIM.:Minore di 0,3:NEGATIVO
Maggiore/Uguale a 0,3:POSITIVO
limite di rilevabilità:0,07 ug/ml
Nuovo intervallo di riferimento dal
1/12/22

METODO.....:Enzyme Multipl.Immun.Tec. UNITA' DI MISURA: ug/ml
CONSERVAZIONE.....:7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

BETA 2 MICROGLOBULINA NON CONVENZIONATA [B2M1]

VALORI DI RIFERIM.:0,80 2,70

METODO.....:Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: mg/l
PREPARAZ. PAZIENTE:Diggiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....:A 4°C per 4gg.
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA NON CONVENZIONATA [B2MU]

VALORI DI RIFERIM.:0,030 0,100

METODO.....:Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/03/2024

BETA-HCG PLASMATICO CONVENZIONATA [BHCG]

VR MA: Fino a 2,0

FA: In Gravidanza:
- 3/4 settimane 9 130
- 4/5 settimane 75 2600
- 5/6 settimane 850 20800



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

| | | |
|--------------------|-------|--------|
| - 6/7 settimane | 4000 | 100200 |
| - 7/12 settimane | 11500 | 289000 |
| -12/16 settimane | 18300 | 137000 |
| - 2° trimestre | 1400 | 53000 |
| - 3° trimestre | 940 | 60000 |
| Donne non gravide: | 0 | 5 |

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **mU/ml**
GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 25/07/2020

BICARBONATI

NON CONVENZIONATA [BICAR]

VALORI DI RIFERIM.: **22 29**
METODO.....: **Enzimatico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **mmol/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 29/06/2025

BILIRUBINA TOTALE

CONVENZIONATA [EBITO]

VALORI DI RIFERIM.: **0,20 1,30**
METODO.....: **Colorimetrico**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA

CONVENZIONATA [EBIFR]

- **DIRETTA (CONIUGATA)**
VALORI DI RIFERIM.: **Fino a 0,30**
- **INDIRETTA (LIBERA)**
VALORI DI RIFERIM.: **Fino a 1,10**
- **TOTALE**
VALORI DI RIFERIM.: **0,20 1,30**
METODO.....: **Colorimetrico**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

BITEST: (Elaborazione rischio)

NON CONVENZIONATA [BITES]

METODO.....: **Immunoenzimatico**
PREPARAZ. PAZIENTE: **Compilare consenso informato e modulo dedicato;**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

La data del prelievo deve essere al massimo il giorno successivo alla misurazione della traslucenza nucale.

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/09/2023

BORRELIA BURGDOFERI DNA..... NON CONVENZIONATA [BBDNA]

VALORI DI RIFERIM.: NON RILEVATO

METODO.....: PCR

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 18/06/2024

BREATH T LATTOSIO:INTOLLERANZA NON CONVENZIONATA [LATBT]

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno dalle ore 21,00 del giorno precedente l'esame (può bere liberamente acqua); nei sette giorni precedenti l'esame il paziente non deve assumere farmaci a base di antibiotici, fermenti lattici, lassativi; il medico deve assicurarsi che il paziente non abbia in corso una diarrea importante; il paziente, il giorno prima dell'esame deve alimentarsi esclusivamente con:
Colazione: una tazza di tè
Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;
Cena : una bistecca oppure un pesce lesso con insalata.
Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve bere due bicchieri d'acqua, restare a digiuno, non fumare, non lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....: Espirato stabile 3-4 gg a T.A.

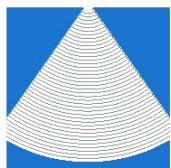
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

BREATH T LATTULOSIO OVERGROWTH NON CONVENZIONATA [LUTOG]

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Nei 7 giorni precedenti l'esame paziente non deve assumere antibiotici, fermenti lattici e lassativi, latte e derivati. Non deve essere in corso una diarrea importante. Il giorno precedente l'esame il paziente deve osservare la seguente dieta:
Colazione: una tazza di tè (amaro)



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;
Cena : carne(pollame o vitello) o pesce con insalata.
No fibre o carboidrati re
Dalle ore 21:00 del giorno precedente l'esame deve essere
osservato digiuno completo(può bere liberamente acqua.)re
Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve bere
due bicchieri d'acqua,restare a digiuno, non fumare, non
lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....:Espirato stabile 2-8°C per 12 h

-20°C dopo le 12 h

INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 21/03/2024

BREATH T LATTULOSIO TRANSITO

NON CONVENZIONATA [LUTTR]

METODO.....:Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE:Nei 7 giorni precedenti l'esame paziente non deve assumere
antibiotici, fermenti lattici e lassativi, latte e derivati.
Non deve essere in corso una diarrea importante.

Il giorno precedente l'esame il paziente deve osservare la
seguente dieta:

Colazione: una tazza di thè(amaro)

Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;

Cena : carne(pollame o vitello) o pesce con insalata.

No fibre o carboidrati re

Dalle ore 21:00 del giorno precedente l'esame deve essere
osservato digiuno completo(può bere liberamente acqua.)re

Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve bere
due bicchieri d'acqua,restare a digiuno, non fumare, non
lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....:Espirato stabile 2-8°C per 12h.

-20°C dopo 12 h

INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/04/2025

BREATH T UREA (HELICOBACTER P)

NON CONVENZIONATA [UBT2]

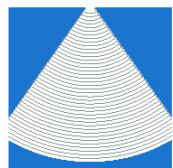
VALORI DI RIFERIM.:Minore di 4,0: Negativo

Maggiore di 4,0: Positivo

METODO.....:Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE:Digiuno da almeno 6 ore.

Il paziente non deve aver assunto antibiotici,antibatterici,
antisecretivi(H2 antagonisti,inibitori della pompa protonica
da 4 settimane.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

Nella settimana precedente all'esame non devono essere assunti antiacidi e gastroprotettori.
-Il giorno antecedente l'esame è necessario seguire la dieta sottoelencata e le seguenti indicazioni:
Colazione: caffè d'orzo o the, biscotti secchi o pane tostato
Pranzo : Riso o pasta con olio e parmigiano reggiano.
Cena : carne bianca o pesce.
- 2 ore prima dell'esame si può bere solo acqua non gassata.
- Non lavarsi i denti
- Se fumatore astenersi dal fumo dalla sera prima.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 20/11/2023

BTA TEST: Ag. Tumorale Vescica

NON CONVENZIONATA [BTA]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunocromatografico**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/08/2021

C 1 INIBITORE (INATTIVATORE)

NON CONVENZIONATA [C1I]

VALORI DI RIFERIM.: 210 390

METODO.....: **Nefelometrico**

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/04/2025

C 1 Q

NON CONVENZIONATA [EC1Q]

VALORI DI RIFERIM.: 100,0 250,0

METODO.....: **Nefelometrico**

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

CA 125

CONVENZIONATA [CA125]

VALORI DI RIFERIM.: **FINO A 35**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a 2°C-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 29/08/2023

CA 15-3

CONVENZIONATA [CA153]

VR MA: **FINO A 31**

FA: **FINO A 31**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **5gg a 2°-8°C, 3 mesi a -10°-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 22/01/2025

CA 19-9 (GICA)

CONVENZIONATA [CA199]

VALORI DI RIFERIM.: **FINO A 37**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **30gg a 2°-8°C, 3 mesi a -10°-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 29/08/2023

CA 50

CONVENZIONATA [CA502]

VALORI DI RIFERIM.: **MINORE DI 25,0**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **A 4°C per 4gg.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CA 72/4

NON CONVENZIONATA [CA72X]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 6,00**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **A 4°C per 4gg.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CADMIO [S]

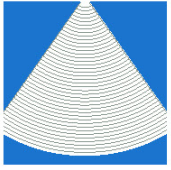
NON CONVENZIONATA [CADMS]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente: < 5**

METODO.....: **ICP-Spettrometria massa**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 11

Ultimo aggiornamento: 3/10/2024

CADMIO URINARIO.....(FT) *NON CONVENZIONATA* **[CADMU]**

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente:** < 5
METODO.....: ICP-Spettrometria massa *UNITA' DI MISURA:* **ug/grCr**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

CADMIO URINARIO.....(IT) *NON CONVENZIONATA* **[TCAUI]**

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente:** < 5
METODO.....: ICP-Spettrometria massa *UNITA' DI MISURA:* **ug/grCr**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

CALCIO [U] CAMPIONE SPOT *CONVENZIONATA* **[UCASP]**

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo di riferimento non presente in letteratura**
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico *UNITA' DI MISURA:* **mg/dl**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 1

Ultimo aggiornamento: 10/02/2025

CALCIO IONIZZATO *NON CONVENZIONATA* **[ECA + +]**

VALORI DI RIFERIM.: **2,10 2,60**
METODO.....: Calcolo numerico *UNITA' DI MISURA:* **mEq/l**
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 1

Ultimo aggiornamento: 7/01/2025

CALCIO TOTALE [S] *CONVENZIONATA* **[ECA]**

VALORI DI RIFERIM.: **8,4 10,2**
Bambini:
BAMBINI: **8,7 10,0**
METODO.....: Colorimetrico *UNITA' DI MISURA:* **mg/dl**
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CALCIO TOTALE [U] 24H

CONVENZIONATA [UCA]

VALORI DI RIFERIM.: 100 300
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **mg/24h**
GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

CALCITONINA

CONVENZIONATA [CT3]

VR MA: **Minore di 12,7**

FA: **Minore di 5,9**

Sensibilità analitica metodo: **1,89**

Sensibilità analitica metodo: **1,89**

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **picog/ml**
GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 6/12/2023

CALCOLI URINARI

CONVENZIONATA [VCAU2]

- **ESAME CHIMICO FISICO**
- **Colore**
- **Forma**
- **Superficie**
- **Resistenza alla frattura**
- **Peso**
- **Numero**
- **Composizione**
- .
- .
- .

METODO.....: **Chimico/Fisico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 7/02/2025

CALPROTECTINA

NON CONVENZIONATA [CALPR]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 50: Negativo**
 50 - 120: Borderline
 Maggiore di 120: Positivo

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ug/gr**
GIORNI PER RISPOSTA: **6**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 26/05/2025

CANDIDA ALBICANS DNA(L.SEMIN.) NON CONVENZIONATA [CASPD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

CANDIDA SPP DNA (L.SEMINALE) NON CONVENZIONATA [CADLS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

CARBAMAZEPINA NON CONVENZIONATA [CARMA]

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo terapeutico: 4,00 -12,00**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **ug/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **4**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 20/06/2024

CARBOSSIEMOGLOBINA NON CONVENZIONATA [CARB1]

VALORI DI RIFERIM.: **Non esposti- non fumatori: < 1,5**

Non esposti- fumatori: < 8,0

Esposti- non fumatori: < 3,5

Esposti- fumatori: < 12,0

METODO.....: **Ossimetria** UNITA' DI MISURA: **% HB Tot**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **5**

Ultimo aggiornamento: 22/02/2020

CARIOTIPO SU SANGUE PERIFERICO NON CONVENZIONATA [MAPPA]

METODO.....: **Citogenetica**

CONSERVAZIONE.....: **24 h a 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **30**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CATENE LEGGERE K/L (S)

NON CONVENZIONATA [SKALA]

- **Catene leggere tipo Kappa**
VALORI DI RIFERIM.: 1,70 3,70
- **Catene leggere tipo Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: 0,90 2,10
- **Rapporto Kappa/Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: 1,350 2,650
METODO.....: **Immunonefelometria**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

CATENE LEGGERE K/L (U)-B.JONES

NON CONVENZIONATA [UKALA]

- **Catene leggere tipo Kappa**
VALORI DI RIFERIM.: **Assente**
- **Catene leggere tipo Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: **Assente**
- **Rapporto Kappa/Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: 0,75 - 4,50
METODO.....: **Immunonefelometria**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 14/12/2024

CATENE LEGGERE K/L LIBERE (S)

NON CONVENZIONATA [SKLLI]

- **FLC Kappa**
VALORI DI RIFERIM.: 6,70 - 22,40
- **FLC Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: 8,30 - 27,00
- **Rapporto Kappa/Lambda**
VALORI DI RIFERIM.: 0,31 - 1,56
METODO.....: **Nefelometrico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **mg/l**

UNITA' DI MISURA: **mg/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 16/04/2025

CATENE LEGGERE K/L LIBERE (U)

NON CONVENZIONATA [UKLLI]

- **FLC KAPPA**
VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 25,80**
- **FLC LAMBDA**

UNITA' DI MISURA: **mg/l**

UNITA' DI MISURA: **mg/l**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 11,30**

- **Rapporto Kappa/Lambda**

VALORI DI RIFERIM.: **1,40 - 6,20**

METODO.....: **Nefelometrico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 21/08/2025

CDT: TRANSF.DESIALATA HPLC....

NON CONVENZIONATA **[CDTTC]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 2,00**

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.**

UNITA' DI MISURA: **%**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Martedì, Giovedì e Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

CDT: TRANSFERRINA DESIALATA

NON CONVENZIONATA **[CDT5]**

VALORI DI RIFERIM.: **Inferiore a 2,0: Negativo**

Maggiore di 2,0: Positivo per

Abuso

I risultati dei CTD non sono una prova assoluta dell'abuso cronico di Alcool. Sono stati osservati livelli elevati di CDT in pazienti con Cirrosi Biliare Primaria, Epatite cronica, Affezioni Epatiche

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 16/09/2025

CEA

CONVENZIONATA **[CEA]**

VALORI DI RIFERIM.: **FINO A 3,0**

Fumatori FINO A 5,0

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

CERULOPLASMINA

NON CONVENZIONATA **[CERU5]**

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

0,20 - 0,60

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/l
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

CHETOSTEROIDI (17) URINARI

CONVENZIONATA [U17KE]

| | | | |
|-----------------|------------------------|-------------|-------------|
| VR MA: | 19 anni | 10,9 | 20,0 |
| | 20 - 25 anni | 15,6 | 23,4 |
| | 25 - 40 anni | 17,0 | 25,0 |
| | 40 - 50 anni | 11,4 | 22,0 |
| | 50 - 60 anni | 9,0 | 18,0 |
| | 60 - 70 anni | 5,8 | 13,5 |
| | 70 - 80 anni | 2,9 | 10,0 |
| | > di 80 anni | 2,7 | 8,0 |
| Bambini: | | | |
| | 0 - 6 anni | 0,0 | 2,3 |
| | 6 - 10 anni | 1,1 | 5,6 |
| | 11 anni | 3,9 | 6,5 |
| | 12 anni | 4,5 | 7,3 |

| | | | |
|-----------------|------------------------|-------------|-------------|
| FA: | 19 anni | 13,2 | 17,9 |
| | 20 - 25 anni | 14,0 | 18,8 |
| | 25 - 40 anni | 11,0 | 19,0 |
| | 40 - 50 anni | 10,0 | 19,0 |
| | 50 - 60 anni | 7,3 | 16,8 |
| | 60 - 70 anni | 5,5 | 13,4 |
| | 70 - 80 anni | 3,2 | 10,9 |
| | > di 80 anni | 1,8 | 5,8 |
| Bambine: | | | |
| | 0 - 6 anni | 0,0 | 2,2 |
| | 6 - 10 anni | 0,9 | 4,5 |
| | 11 anni | 2,9 | 8,9 |
| | 12 anni | 3,3 | 11,5 |

METODO.....: Cromatografico/Colorim.
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/24h
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

CHIMOTRIPSINA FECALE

NON CONVENZIONATA [CHIMO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,6: Patologico
6,6 - 13,2: Da controllare
Maggiore di 13,2: Normale

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: U/g 37°C
GIORNI PER RISPOSTA: 17

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

CHINIDINEMIA

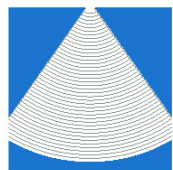
NON CONVENZIONATA [CHINI]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 1 - 5

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.
CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Martedì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: mg/l
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CHLAMYDIA T.(CERV.UT.)RIC.DIR

CONVENZIONATA

[CHLSV]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativa**

METODO.....: **Immunocromatografico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 2/09/2022

CHLAMYDIA T.(S.URETR.)RIC.DIR

NON CONVENZIONATA

[CHSUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunocromatografico**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Il paziente non deve urinare per almeno 1 ora prima della raccolta del campione**

CONSERVAZIONE.....: **3 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 15/01/2024

CHLAMYDIA T.(URINE...)RIC.DIR

CONVENZIONATA

[CHLUR]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunocromatografico**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Qualsiasi terapia antibiotica deve essere stata sospesa da almeno 7 giorni.**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8 °C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 2/09/2022

CHLAMYDIA T.DNA (LIQ.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA

[CHLLP]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

CHLAMYDIA T.DNA (T. CERVICALE)

NON CONVENZIONATA

[CHLCD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CHLAMYDIA T.DNA (T. LACRIM.DX) NON CONVENZIONATA [CHLOC]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. LACRIM.SX) NON CONVENZIONATA [CHLOS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. PROSTAT.) NON CONVENZIONATA [CHSPD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. URETRALE) NON CONVENZIONATA [CHSUD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. VAGINALE) NON CONVENZIONATA [CHLVD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T.FARINGEO) NON CONVENZIONATA [CHLTF]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/04/2024

CHLAMYDIA T.DNA (T.GENERICO) NON CONVENZIONATA [CHLTG]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (URINE) NON CONVENZIONATA [CHLUD]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 12 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/01/2025

CICLOSPORINA A NON CONVENZIONATA [CICLO]

VALORI DI RIFERIM.: 100 400

Nuova metodica e intervallo di riferimento da 1-12-21

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 3/12/2021

CISTATINA C NON CONVENZIONATA [CISTC]

VALORI DI RIFERIM.: 0,64 1,23

METODO.....: **Immunoturbidimetria** UNITA' DI MISURA: **mg/l**

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/07/2024

CISTINA URINARIA NON CONVENZIONATA [UCIS2]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 260**

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.** UNITA' DI MISURA: **umoli/l**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 23



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CITRATO URINARIO [24H]

NON CONVENZIONATA [CIT24]

VR MA: 116 - 924

FA: 250 - 1160

Limite di rilevabilità: 38 mg/L

Limite di rilevabilità: 38 mg/L

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

CLONAZEPAM

NON CONVENZIONATA [CLONZ]

VALORI DI RIFERIM.: 350,0 600,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

CLORURO (CLORO) [S]

CONVENZIONATA [ECL]

VALORI DI RIFERIM.: 98,0 107,0

METODO.....: Potenzimetrico

UNITA' DI MISURA: mEq/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

CLORURO (CLORO) [U] 24H

CONVENZIONATA [UCL]

VALORI DI RIFERIM.: 110,00 250,00

METODO.....: Potenzimetrico

UNITA' DI MISURA: mmoli24H

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

CLOSTRIDIUM DIF.(TOSSINA A-B)

NON CONVENZIONATA [CLOTO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CMV-DNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA [ACMVQ]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

CMV-DNA T.FAR(TEST QUANTITAT.)

NON CONVENZIONATA [ACMVT]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/01/2024

CMV-DNA URINE(TEST QUANTITAT.)

NON CONVENZIONATA [ACMVU]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/01/2024

COBALTO [S]

NON CONVENZIONATA [ECOBA]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1,00**

Limite di sensibilità: 0,2 mg/L

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

COBALTO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TCOUF]

VALORI DI RIFERIM.: **Soggetti non esposti: < 2**

Soggetti Esposti: < 15

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/11/2024

COLESTEROLO TOTALE

CONVENZIONATA

[ECOTO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 200: Valore desiderabile

200 - 240: Valore limite

Maggiore di 240: Valore elevato

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

COLESTEROLO VLDL

NON CONVENZIONATA

[VLDL]

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 40

METODO.....: Chimico-enzimatico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)

NON CONVENZIONATA

[ECHE]

VR MA: 5900 12220

FA: 4650 10440

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 6 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

COLINESTERASI ERITROCITARIA

NON CONVENZIONATA

[ECHEE]

VALORI DI RIFERIM.: 4440 - 7780

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

COLTURA ACTINOMICETI (ESPETT.)

CONVENZIONATA

[CACTI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA ANAEROBI/AEROBI (PUS)

NON CONVENZIONATA [CPUSB]

- * RICERCA GERMI AEROBI/ANAER *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERMI AEROBI IN COLTURA
- " " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- GERMI ANAEROBI IN COLTURA
- " " " " "
- ALTRI GERMI IN COLTURA
- " " " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " " "

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 70

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA ENTEROBATTERI PROD.KPC

CONVENZIONATA [CRKPC]

- * RICERCA PER ENTEROBAT. KPC *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA FECI PER ES.COLI 0:157

NON CONVENZIONATA [E0157]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

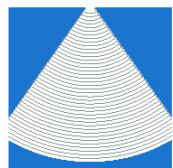
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2020

COLTURA FECI PER SALMONELLA

CONVENZIONATA [CFECS]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "

METODO.....:Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE:Raccogliere il campione prima dell'inizio della terapia antibiotica,nel caso in cui ciò non fosse possibile segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C

In caso di feci diarroiche entro 4 ore dalla raccolta

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/12/2023

COLTURA FECI PER YERSINIA

NON CONVENZIONATA [CYERS]

VALORI DI RIFERIM.:Negativo

METODO.....:Colturale

CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA LISTERIA (T. CERV/VAG)

CONVENZIONATA [CCELI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "

- CARICA BATTERICA

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- CARICA BATTERICA

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- " " "

- QUANTITÀ DI COLONIE

METODO.....:Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE:Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto. Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo. Evitare,se possibile,di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....:12h o 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COLTURA MICETI ANNESSI CUTANEI

CONVENZIONATA

[CMICU]

- MATERIALE ESAMINATO

- " "

- ESITO

- " "

- " "

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 11/06/2025

COLTURA MICETI.....(NAS)

CONVENZIONATA

[CMICE]

- MATERIALE ESAMINATO

- " "

- ESITO

- " "

- " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 9/01/2025

COLTURA MICETI: ANTIMICOGRAMMA

NON CONVENZIONATA

[AMG]

- * NATURA DEL CAMPIONE *

- IDENTIFICAZIONE

- " " " "

- ** ANTIMICOGRAMMA **

- Flucitosina

- Amfotericina B

- Fluconazolo

- Voriconazolo

- Caspofungina

- Micafungina

- Anidulafungina

- Posaconazolo

- Itraconazolo

- Flurocitosina.....

METODO.....: MIC

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 13/02/2024

COLTURA MICOPL.: BALAN.PREPUZ.

NON CONVENZIONATA

[CBLMI]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- MYCOPLASMA GENITALIUM

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/09/2025

COLTURA MICOPLASMI: ANTIBIOGR.

NON CONVENZIONATA [AMIUR]

- ** ANTIBIOGRAMMA **

- Riferito a

- .

- .

- Josamicina

- Azitromicina

- Ciprofloxacina

- Doxyciclina

- Eritromicina

- Ofloxacina

- Pristinamicina

- Roxitromicina

- Claritromicina

- Clindamicina

- Levofloxacina

- Minociclina

- Tetraciclina

- Pefloxacina

- Moxifloxacina

- Telitromicina



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: L.SEMINALE

NON CONVENZIONATA [CLSMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: Soglia di patogenicità: < 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: Soglia di patogenicità: < 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: T.CERVIC

NON CONVENZIONATA [CSCMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

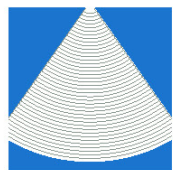
Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COLTURA MICOPLASMI: T. URETRALE

NON CONVENZIONATA [CSUMI]

- MYCOPLASMA GENITALIUM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: T. VAGINALE

NON CONVENZIONATA [CSVMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: URINE

NON CONVENZIONATA [CURMI]

- **MYCOPLASMA HOMINIS**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- - **U.F.C./inoculo**

VALORI DI RIFERIM.: **La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC**

- **UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- - **U.F.C./inoculo**

VALORI DI RIFERIM.: **La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC**

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.**

CONSERVAZIONE.....: **2 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(L.SEM.)

CONVENZIONATA [CNGLS]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVA**

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.**

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: **1 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.CER.)

CONVENZIONATA [CNGTC]

VR MA:

FA:

NEGATIVA

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.**

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 30/07/2024

COLTURA NEISSERIA GON.(T.FAR.)

CONVENZIONATA

[CNGTF]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 13/12/2024

COLTURA NEISSERIA GON.(T.RETT)

CONVENZIONATA

[CNGTR]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.URET)

CONVENZIONATA

[CNGTU]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.VAG.)

CONVENZIONATA

[CNGTV]

FA:

NEGATIVA

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/03/2023

COLTURA NEISSERIA GON.(URINE)

CONVENZIONATA

[CNGUR]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 29/07/2024

COLTURA NEISSERIA MEN.(T.FAR.)

CONVENZIONATA

[CNMTF]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 13/12/2024

COLTURA PER BATTERI ANAEROBI

NON CONVENZIONATA

[CANAE]

- * RICERCA DI GERMI ANAEROBI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- .

- MATERIALE PROVENIENTE DA.....

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA S.AGALACTIAE (RETTALE)

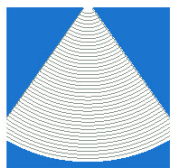
CONVENZIONATA

[CSAGA]

- * RICERCA PER S.AGALACTIAE *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

E

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COLTURA S.AGALACTIAE(VAGINALE)

CONVENZIONATA

[CVAGA]

- * RICERCA STREPTOC.AGALACTIAE*

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.
Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali
nelle 24 ore precedenti il prelievo.
Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo
mestruale.

CONSERVAZIONE.....: Il tampone può essere conservato con terreno di trasporto
a 2°C-8°C per 24 ore.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COLTURA STAFILOCCO(OXAC. RES.)

CONVENZIONATA

[CFAMR]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- **LEUCOCITI** UNITA' DI MISURA: cell/24h
VALORI DI RIFERIM.: Fino a 2,0
- **ERITROCITI** UNITA' DI MISURA: cell/24h
VALORI DI RIFERIM.: Fino a 1,0
METODO.....: Microscopico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

COPROPORFIRINE URINARIE (FT) NON CONVENZIONATA [TCOUR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

COPROPORFIRINE URINARIE (IT) NON CONVENZIONATA [TCPUI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

COPROPORFIRINE URINE 24 H NON CONVENZIONATA [COPR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 150
METODO.....: Spettrofotometrico UNITA' DI MISURA: ug/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

CORTISOLO [S] MATTINO CONVENZIONATA [F4]

VALORI DI RIFERIM.: Antimeridiano: 4,5 22,7
Pomeridiano: 1,7 14,1
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/dl



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....:T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

CORTISOLO [S] POMERIGGIO

CONVENZIONATA [FP]

VALORI DI RIFERIM.: Antimeridiano: 4,5 22,7

Pomeridiano: 1,7 14,1

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....:T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

CORTISOLO SALIVARE

CONVENZIONATA [FSALI]

VALORI DI RIFERIM.: Mattino: 0,32 10,76

Sera: 0,06 2,74

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Il prelievo va eseguito entro 60' da un pasto (liquido o solido) o dall'assunzione orale di medicinali per evitare di contaminare la saliva con sostanze estranee.

CONSERVAZIONE.....: 2- 8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CORTISOLO URINARIO [U] 24H

CONVENZIONATA [FU5]

VALORI DI RIFERIM.: FINO AL 28/02/25 70 320

DAL 01/03/25 11,5 102,0

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

COTININA EMATICA

NON CONVENZIONATA [COTIN]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 100
Soggetti non fumatori: < 100
Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COTININA URINARIA

NON CONVENZIONATA [UCOTI]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 100
Soggetti non fumatori: < 100
Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CREATINCHINASI (CPK O CK)

NON CONVENZIONATA [ECPK]

VR MA: 55 170

FA: 30 135

Bambini:

Bambine:

55 365

60 365

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 6 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

CREATINCHINASI ISOENZIMA MB

CONVENZIONATA [ECKMB]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 16

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4h / 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 28/03/2023

CREATINCHINASI ISOENZIMI

NON CONVENZIONATA [ISECK]

- CK CREATINASI

UNITA' DI MISURA: U/l

- CK MM

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 95 - 100

- CK MB

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,0

- CK BB

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,5

METODO.....: Elettroforetico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

CREATINCHINASI MB MASSA

NON CONVENZIONATA [ECPKM]

VR MA:

FA:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Minore di 5,2
METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **ng/ml**
Minore di 3,4
CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C / 1 mesi a -10°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

CREATININA [S]

CONVENZIONATA [ECREA]

VR MA: 0,70 1,30 FA: 0,60 1,00
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 5 gg/ 7 gg 2-8°C** GIORNI PER RISPOSTA: **1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**
Ultimo aggiornamento: 8/03/2023

CREATININA [U] per calcolo ACR

NON CONVENZIONATA [UCREX]

VALORI DI RIFERIM.: 80,00 280,00
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C** GIORNI PER RISPOSTA: **1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**
Ultimo aggiornamento: 4/02/2025

CREATININA [U] SPOT

NON CONVENZIONATA [UCRE3]

VALORI DI RIFERIM.: 80,00 280,00
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **mg/dl**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C** GIORNI PER RISPOSTA: **1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**
Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

CREATININA [U] 24H

NON CONVENZIONATA [UCREA]

VALORI DI RIFERIM.: 0,80 2,80
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **gr/24h**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C** GIORNI PER RISPOSTA: **1**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**
Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

CREATININA CLEARANCE

NON CONVENZIONATA [CLCR]

- **DIURESI** UNITA' DI MISURA: **ml/24h**
VALORI DI RIFERIM.: 900 1500
- **VOLUME URINE MINUTO** UNITA' DI MISURA: **ml/min**
VALORI DI RIFERIM.: 0,62 1,05



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- **CREATININEMIA** UNITA' DI MISURA: mg/dl
VR MA: 0,70 1,30 FA: 0,60 1,00
- **CREATINURIA** UNITA' DI MISURA: gr/l
VALORI DI RIFERIM.: 0,65 2,25
- **CLEARANCE** UNITA' DI MISURA: ml/min
VALORI DI RIFERIM.: 70 135
METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico**
CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 16/02/2024

CRIOGLOBULINE

NON CONVENZIONATA [ECRIO]

VALORI DI RIFERIM.: **Assenti**
METODO.....: **Fisico**
CONSERVAZIONE.....: **24h a 30/37°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 1/03/2025

CROMO [S]

NON CONVENZIONATA [ECR]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1**
Portatori di protesi metallo-
-metallo: minore di 7
Limite di sensibilità: 0,2
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 20/05/2024

CROMO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TCRUR]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposizione professionale: < 25**
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

CROMO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TCRUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposizione professionale: < 25**
METODO.....: **ICP-Spettrometria massa** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 11



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

CROMOGRANINA A

NON CONVENZIONATA [CROM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 76,3

Nuova metodica e nuovo intervallo
di riferimento dal 20/10/2021.

METODO.....: IFA UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuono.

CONSERVAZIONE.....: Stabile 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 5/02/2024

CROMOSOMA X-FRAGILE (FRAXA)

NON CONVENZIONATA [FRAXA]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CROMOSOMA Y MICRODELEZIONE

NON CONVENZIONATA [DELEY]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CROSS LINKS URINARI(PYD +DPD)

NON CONVENZIONATA [CRSLI]

- PIRIDINOLINA (PYD)

UNITA' DI MISURA: pm/µm Cr

VALORI DI RIFERIM.: 20 - 61

- DESOSSIPIRIDINOLINA (DPD)

UNITA' DI MISURA: pm/µm Cr

VALORI DI RIFERIM.: 1 - 19

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C /1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

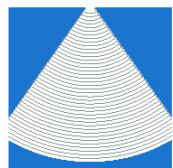
CRYPTOSPORIDIUM Ag RIC.DIRETTA

NON CONVENZIONATA [CRYPT]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 26/01/2024

CTX (TELOPEPTIDE C-TERMINALE)

NON CONVENZIONATA [CTX1]

VR MA: 30-50 ANNI: 0,029 - 0,585

FA: Pre-menopausa: 0,039 - 0,575

51-70 ANNI: 0,010 - 0,710

Post-menopausa: 0,105 - 1,017

> DI 70ANNI: 0,018 - 0,850

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 5/12/2024

CUPREMIA

NON CONVENZIONATA [ECU1]

VR MA: 70 - 140

FA: 80 - 155

METODO.....: **Colorimetrico**

UNITA' DI MISURA: **ug/dl**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CYFRA 21-1

NON CONVENZIONATA [CYFR1]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore o uguale a 2,08**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **4 giorni a 4°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

DAO TEST (DIAMINOSSIDASI)

NON CONVENZIONATA [DAO]

VALORI DI RIFERIM.: < 3,0 : **Intolleranza elevata**

3,0 - 10,0: **Intolleranza moderata**

> 10,0 : **Intolleranza assente**

METODO.....: **Eia**

UNITA' DI MISURA: **U/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Sospendere da almeno 24 ore l'assunzione di antistaminici**

CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**

A 4° fino a 96 h dal prelievo

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **15**

Ultimo aggiornamento: 6/12/2023

DELTA-4-ANDROSTENEDIONE

CONVENZIONATA [D43]

VR MA:

FA:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

Minore di 5,76
Valori di riferimento modificati
dal 24/04/25

22 - 39 anni: 1,29 - 7,86
40 - 54 anni: < di 6,63
> di 54 anni: 1,74 - 9,77

Valori di riferimento modificati
dal 24/04/25

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 11/12/2023

DEOSSICORTISOLO(11-DEOSSICORT)

NON CONVENZIONATA [11FOH]

VR MA: Minore di 2,0
Stimolazione con
metopirone: Maggiore di 70,0

FA: Minore di 1,15
Stimolazione con
metopirone: Maggiore di 70,0

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DHEA S: DEIDROEPIANDR. SOLFATO

CONVENZIONATA [DEAS5]

| | | | | |
|----------|----|--------|--------|-------------|
| VR MA:11 | 14 | anni : | 16,6 | 242,7 |
| | 15 | 19 | anni : | 45,1 385,0 |
| | 20 | 24 | anni : | 238,4 539,3 |
| | 25 | 34 | anni : | 167,9 591,9 |
| | 35 | 44 | anni : | 139,7 484,4 |
| | 45 | 54 | anni : | 136,2 447,6 |
| | 55 | 64 | anni : | 48,6 361,8 |
| | 65 | 70 | anni : | 28,5 283,6 |

| | | | | |
|--------|----|--------|--------|-------------|
| FA: 11 | 14 | anni : | 8,6 | 169,8 |
| | 15 | 19 | anni : | 61,2 493,6 |
| | 20 | 24 | anni : | 134,2 407,4 |
| | 25 | 34 | anni : | 95,8 511,7 |
| | 35 | 44 | anni : | 74,8 410,2 |
| | 45 | 54 | anni : | 56,2 282,9 |
| | 55 | 64 | anni : | 29,7 182,2 |
| | 65 | 70 | anni : | 33,6 78,9 |

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: ug/dl

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/12/2024

DHEA: DEIDROEPIANDROSTERONE

NON CONVENZIONATA [DEA1]

VR MA: 1,11 10,62
METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

FA: 0,22 10,19
UNITA' DI MISURA: ng/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 20/01/2020

DHT: DIIDROTESTOSTERONE

CONVENZIONATA [DHT5]

VR MA:

FA:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

Bambini: 143,0 842,0
1 - 9 Anni: Minore di 85,7

18 - 50 Anni: Minore di 596,0
Oltre 50 Anni: Minore di 431
Bambine:
2 - 9 Anni: Minore di 88,9

Nuovo intervallo di riferimento da:
20/5/22

METODO.....: Immunoenzimatico
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: picog/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

DIGOSSINA

CONVENZIONATA [DX]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 0,8 - 2,0
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 24/06/2024

DIMER TEST

NON CONVENZIONATA [DIMER]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 500
.
Valori superiori alla soglia decisionale necessitano di ulteriori accertamenti

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C / 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ug/l FEU
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/05/2024

DISBIOSI TEST

NON CONVENZIONATA [UDISB]

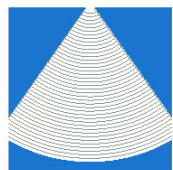
- Scatolo
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10 : Assenza di disbiosi
10 - 20 : Disbiosi Lieve
20,1 - 40 : Disbiosi Media
Maggiore di 40: Disbiosi grave

UNITA' DI MISURA: ug/l

- Indicano
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20 : Assenza di disbiosi
20 - 40 : Disbiosi Lieve
40,1 - 80 : Disbiosi Media
Maggiore di 80: Disbiosi grave

UNITA' DI MISURA: mg/l

METODO.....: HPLC + LC/MS



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Giovedì
GIORNI PER RISPOSTA: 5
Ultimo aggiornamento: 19/05/2025

DOPAMINA URINE 24 H NON CONVENZIONATA [UDOP1]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 500
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6
Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: AMFETAMINA (URINE) NON CONVENZIONATA [ANF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 500 ng/ml
METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 5
Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: BARBITURICI (URINE) NON CONVENZIONATA [BARBI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 300 ng/ml
METODO.....: Immunocromatografico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Martedì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 2
Ultimo aggiornamento: 18/03/2025

DROGHE: BENZODIAZEPINE (URINE) NON CONVENZIONATA [BENZ1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 300 ng/ml
METODO.....: Immunocromatografico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2
Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

DROGHE: BUPRENORFINA (URINE) NON CONVENZIONATA [BUPRE]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO
1
CUT OFF : 10 ng/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: OPPIACEI (URINE) NON CONVENZIONATA [ERO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo (Morfina, Eroina e Codeina)

CUT OFF: 300 ng/ml

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: SCREENING TEST (URINE) NON CONVENZIONATA [DAST]

- **OPPIACEI**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 300

- **COCAINA**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 300

- **CANNABINOIDI**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 50

- **AMFETAMINA/METANFETAMINA**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 500

- **MDMA (ECSTASY)**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 500

- **METADONE**

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF (ng/ml): 300

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 4°C/ 1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.AMFETAMINE NON CONVENZIONATA [ANF2L]

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: 250 ng/ml
METODO.....: Gascromatografia/MS
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

UNITA' DI MISURA: ng/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 17/07/2023

DROGHE: TEST CONF.CANNABINOIDI **NON CONVENZIONATA [CAN2L]**

VALORI DI RIFERIM.: **CUT OFF: 15 ng/ml**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.COCAINA **NON CONVENZIONATA [COC2L]**

VALORI DI RIFERIM.: **CUT OFF: 100 ng/ml**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

DROGHE: TEST CONF.MDMA-ECSTASY **NON CONVENZIONATA [ECS2L]**

VALORI DI RIFERIM.: **CUT-OFF: 250 ng/ml**

METODO.....: **Gascromatografia/MS** **UNITA' DI MISURA: ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.METADONE **NON CONVENZIONATA [MET2L]**

VALORI DI RIFERIM.: **CUT OFF: 15 ng/ml**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

DROGHE: TEST CONF.OPPIACEI **NON CONVENZIONATA [OPP2L]**

VALORI DI RIFERIM.: **CUT OFF: 15 ng/ml**

METODO.....: **Gascromatografia/MS** **UNITA' DI MISURA: ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

EBV-DNA (TEST QUANTITATIVO) **NON CONVENZIONATA [EBDNA]**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 14/09/2023

ECP: PROT.CATIONICA EOSINOFILI NON CONVENZIONATA [ECP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 16,0
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/01/2024

ELASTASI I PANCREATICA NON CONVENZIONATA [ELAFE]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 200: Normale
100 - 200: Insufficienza pancreatica
esocrina da lieve a moderata
Minore di 100: Grave insufficienza
pancreatica esocrina
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/g fec
PREPARAZ. PAZIENTE: Svuotare la vescica poichè l'urina può influenzare
risultato del test.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 15

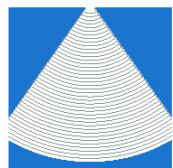
Ultimo aggiornamento: 9/12/2023

ELETTROFORESI DELL'EMOGLOBINA NON CONVENZIONATA [EEHB2]

- Hb A1 UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: > 96,0 %
- Hb A2 UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: Alla nascita: 0,2% 0,3 %
Adulto: 2,0% 3,5 %
- Hb FETALE UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2 %
- Hb Anomale
METODO.....: Elettroforetico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 22/10/2024

ELETTROFORESI PROTEICA CONVENZIONATA [ELPRC]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

| | | | |
|---|-------|----------------------|---|
| - ALBUMINA | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 55,8 | 66,1 | | |
| - ALFA 1 | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 2,9 | 4,9 | | |
| - ALFA 2 | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 7,1 | 11,8 | | |
| - BETA 1 | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 4,7 | 7,2 | | |
| - BETA 2 | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 3,2 | 6,5 | | |
| - GAMMA | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 11,10 | 18,80 | | |
| - RAPPORTO A/G | | | |
| VALORI DI RIFERIM.: 1,10 | 2,40 | | |
| METODO.....: Elettroforesi capillare | | | |
| CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C | | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | | GIORNI PER RISPOSTA: | 4 |

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

ELETTROFORESI PROTEINE URINAR NON CONVENZIONATA [UEPRO]

| | | | |
|--|--|----------------------|---|
| METODO.....: Elettroforetico | | | |
| CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C | | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato | | GIORNI PER RISPOSTA: | 8 |

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

EMOGLOBINA GLICOSILATA NON CONVENZIONATA [EHBG3]

| | | | |
|---|--|----------------------|----------|
| - Emoglobina glicosilata (DCCT) | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 4,0 - 6,0 | | | |
| Stima decisionale per la diagnosi di diabete: superiore a 6,5 | | | |
| - Emoglobina glicosilata (IFCC) | | UNITA' DI MISURA: | mmol/mol |
| VALORI DI RIFERIM.: 20 - 42 | | | |
| Stima decisionale per la diagnosi di diabete: superiore a 48 | | | |
| METODO.....: Elettroforesi capillare | | | |
| CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C | | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Venerdì | | GIORNI PER RISPOSTA: | 3 |

Ultimo aggiornamento: 17/05/2025

EMOGLOBINE VARIANTI NON CONVENZIONATA [HBVA1]

| | | | |
|--------|--|-------------------|---|
| - Hb A | | UNITA' DI MISURA: | % |
|--------|--|-------------------|---|



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 96

- Hb A2

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 2,5 3,2

- Hb F

UNITA' DI MISURA: %

VR MA: Minore di 1

FA: Minore di 1

In gravidanza: Minore di 2

- Hb S

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Assente

- Hb C

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Assente

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: %

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 8/06/2025

ERITROPOIETINA

NON CONVENZIONATA [EPO2]

VALORI DI RIFERIM.: 2,6 19,0

Nuovo intervallo di riferimento
dal 09.01.23

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mU/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 26/06/2025

ES. CHIMICO-FIS. LIQ. SEMINALE

CONVENZIONATA [CFSP]

- - ASPETTO

VALORI DI RIFERIM.: PROPRIO

- - VOLUME

UNITA' DI MISURA: cc

VALORI DI RIFERIM.: 1,5 6,0

- - VISCOSITA'

VALORI DI RIFERIM.: FISIOLOGICA

- - pH

VALORI DI RIFERIM.: 7,0 8,0

- - FLUIDIFICAZIONE

VALORI DI RIFERIM.: COMPLETA IN 60 MINUTI

- - AGGREGATI DI SPERMATOZOI

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

- - ALTRI ELEMENTI

- .

- .

- .

METODO.....: Chimico/Fisico

PREPARAZ. PAZIENTE: Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

prelievo.

CONSERVAZIONE.....: La consegna del campione va effettuata entro 30 minuti
dalla raccolta

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 6/11/2019

ES. CHIMICO-FISICO VERSAMENTI

CONVENZIONATA [CFVC1]

- MATERIALE ESAMINATO

- ASPETTO

- COLORE

- QUANTITA'

UNITA' DI MISURA: ml

- PH

- DOPO CENTRIFUGAZIONE

- PROTEINE TOTALI

UNITA' DI MISURA: g/dl

- CONTEGGIO WBC

UNITA' DI MISURA: /ul

- CONTEGGIO RBC

- ESAME MICROSCOPICO

- .

- .

- .

- .

- .

- .

- .

- .

- .

- .

- .

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 13/02/2025

ES. CITOLOGICO ESPETTORATO

NON CONVENZIONATA [CIESP]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Al mattino, a digiuno, è necessario fare una accurata pulizia
del cavo orale.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 2/04/2025

ES. CITOLOGICO NAS

NON CONVENZIONATA [ECNAS]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

METODO.....: **Microscopico**

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente, dopo aver scartato le prime urine del mattino, deve bere circa 1 litro di acqua o altra bevanda non gassata.

CONSERVAZIONE.....: Conservare i campioni biologici a temperatura ambiente (15-25°C) lontano da fonti calore e da fiamma.

I 3 campioni di urina vanno consegnati in laboratorio alla fine della raccolta.

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **15**

Ultimo aggiornamento: 26/05/2025

ES. CITOLOGICO URINARIO

NON CONVENZIONATA [CITUR]

METODO.....: **Microscopico**

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente, dopo aver scartato le prime urine del mattino, deve bere circa 1 litro di acqua o altra bevanda non gassata.

CONSERVAZIONE.....: Conservare i campioni biologici a temperatura ambiente (15-25°C) lontano da fonti calore e da fiamma.

I 3 campioni di urina vanno consegnati in laboratorio alla fine della raccolta.

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **15**

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

ES. CITOLOGICO VERSAMENTI CAV.

NON CONVENZIONATA [CITVC]

METODO.....: **Microscopico**

CONSERVAZIONE.....: **2-3 gg per vetrini non fissati/ 15 gg per vetrini fissati**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **10**

Ultimo aggiornamento: 6/10/2025

ES. COLTURALE AURICOL. (EXT.DX)

CONVENZIONATA [CAUED]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO

- " " "

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOL.(EXT.SX)

CONVENZIONATA

[CAUES]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE

CONVENZIONATA

[CAURI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE DX

CONVENZIONATA

[CAURD]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....:Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE:Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 16/06/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE SX

CONVENZIONATA

[CAURS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....:Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE:Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

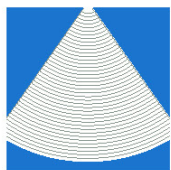
Ultimo aggiornamento: 16/06/2025

ES. COLTURALE BALANO-PREPUZ

CONVENZIONATA

[CPREP]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN CULTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

ES. COLTURALE BRONCOASPIRATO

CONVENZIONATA

[CBRON]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVA DX

CONVENZIONATA

[CCOND]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: Colturale



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVA SX

CONVENZIONATA

[CCONS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVALE

CONVENZIONATA

[CCONG]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: Colturale

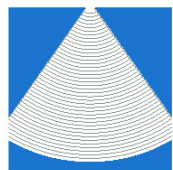
PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

ES. COLTURALE DELLE FECCI

CONVENZIONATA

[CFECI]

- La ricerca del germe
- -SALMONELLA ha dato esito
- -SHIGELLA " " "
- -CAMPILOBACTER " " "
- Miceti isolati in coltura
- .

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

ES. COLTURALE DELLE URINE

CONVENZIONATA

[CURIN]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 7/08/2025

ES. COLTURALE DELLE URINE (CV)

CONVENZIONATA

[CURCV]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

Al mattino, a digiuno, effettuare una pulizia del cavo orale con acqua. Nei giorni della raccolta evitare l'uso di colluttori orali.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/10/2024

ES. COLTURALE LIQ. SINOVIALE

CONVENZIONATA

[CLISI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE LIQUIDO SEMINALE

CONVENZIONATA

[CSEMI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

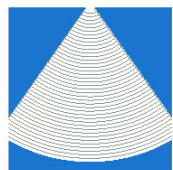
Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 19/05/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

ES. COLTURALE MATERIALI VARI

CONVENZIONATA

[CNAS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
 - L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
 - GERME ISOLATO IN COLTURA
 - " " " "
 - QUANTITA' DI COLONIE
 - ALTRO GERME ISOLATO
 - " " "
 - MICETI ISOLATI IN COLTURA
 - MATERIALE PROVENIENTE DA
 - " " "
- METODO.....: Colturale
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 26/01/2024

ES. COLTURALE MATERIALI VARI

CONVENZIONATA

[CSANG]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
 - L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
 - GERME ISOLATO IN COLTURA
 - " " " "
 - QUANTITA' DI COLONIE
 - ALTRO GERME ISOLATO
 - " " "
 - MICETI ISOLATI IN COLTURA
 - MATERIALE PROVENIENTE DA
 - " " "
- METODO.....: Colturale
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ES. COLTURALE MUCOSA ORALE

CONVENZIONATA

[CORAL]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE
METODO.....:Colturale
PREPARAZ. PAZIENTE:Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

ES. COLTURALE PUS (T.FERITA) CONVENZIONATA [CPUS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....:Colturale
CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 20/08/2025

ES. COLTURALE PUS (T.FERITA) CONVENZIONATA [CPUUS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....:Colturale
CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE PUS (L.USTIONE) CONVENZIONATA [CPUUL]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "
METODO.....:Colturale
CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE PUS(L.PRESSIONE)

CONVENZIONATA

[CPUPR]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "
METODO.....:Colturale
CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

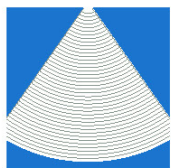
Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE SECR. PROSTATICO

CONVENZIONATA

[CPROS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 2 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali *GIORNI PER RISPOSTA*: 3

Ultimo aggiornamento: 18/01/2020

ES. COLTURALE SPR. TONSILLARE

CONVENZIONATA

[CSPTO]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali *GIORNI PER RISPOSTA*: 3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ES. COLTURALE TAMP. CERVICALE

CONVENZIONATA

[CCERV]

- * RICERCA PER GERMI PATOGENI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

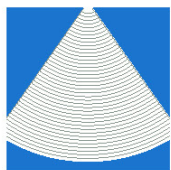
- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

ES. COLTURALE TAMPONE CUTANEO

CONVENZIONATA

[CCUTE]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- ALTRO GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " "

- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

ES. COLTURALE TAMPONE FARINGEO

CONVENZIONATA

[CFARI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN CULTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

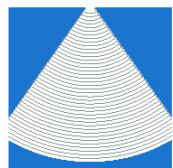
- MICETI ISOLATI IN CULTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **5**

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

ES. COLTURALE TAMPONE NASALE

CONVENZIONATA

[CNASO]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN CULTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN CULTURA
- QUANTITA' DI COLONIE "

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.**

CONSERVAZIONE.....: **2 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

ES. COLTURALE TAMPONE URETRALE

CONVENZIONATA

[CURET]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN CULTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN CULTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.**

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

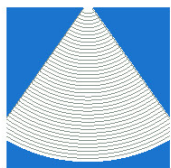
Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: **2 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **5**

Ultimo aggiornamento: 10/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

ES. COLTURALE TAMPONE VAGINALE

CONVENZIONATA

[CVAGI]

- * RICERCA PER GERMI PATOGENI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- CARICA BATTERICA
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- CARICA BATTERICA
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- " " "
- QUANTITÀ DI COLONIE
- FLORA LATTOBACILLARE
- QUANTITA'
- GARDNERELLA VAGINALIS
- CARICA BATTERICA

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto. Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo. Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale. Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. COLTURALE TAMPONE VULVARE

CONVENZIONATA

[CVULV]

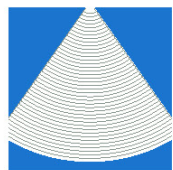
- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

Ultimo aggiornamento: 13/02/2019

ES. MICROBIOLOGICO T. URETRALE NON CONVENZIONATA [*MITU]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO T.CERVICALE NON CONVENZIONATA [*MITC]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO URINE..... NON CONVENZIONATA [*MIUR]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO(T.VAGINALE) NON CONVENZIONATA [*MITV]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE NON CONVENZIONATA [LSEM2]

- SEDE RACCOLTA DEL CAMPIONE

- GIORNI DI ASTINENZA

VALORI DI RIFERIM.: 3 - 5 gg

- * VALUTAZIONE MACROSCOPICA *

- - VOLUME

UNITA' DI MISURA: ml

VALORI DI RIFERIM.: 5° percentile: 1,4 ml

25° percentile: 2,3 ml

50° percentile: 3,0 ml

75° percentile: 4,2 ml

95° percentile: 6,2 ml

- - pH

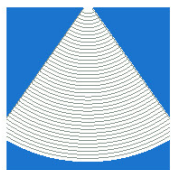
VALORI DI RIFERIM.: >= 7,2

- - ASPETTO

- - VISCOSITA'

- - FLUIDIFICAZIONE

- * VALUTAZIONE MICROSCOPICA *



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

| | | |
|--|-------------------|---------|
| - - CONCENTRAZIONE NEMASPERMICA | UNITA' DI MISURA: | 10*6/ml |
| VALORI DI RIFERIM.: 5° percentile: 16 x 10*6 | | |
| 25° percentile: 36 x 10*6 | | |
| 50° percentile: 66 x 10*6 | | |
| 75° percentile: 110 x 10*6 | | |
| 95° percentile: 208 x 10*6 | | |
| - - CONCENTRAZIONE/EIACULATO | UNITA' DI MISURA: | 10*6 |
| VALORI DI RIFERIM.: . | | |
| 5° percentile: 39 x 10*6 | | |
| 25° percentile: 108 x 10*6 | | |
| 50° percentile: 210 x 10*6 | | |
| 75° percentile: 363 x 10*6 | | |
| 95° percentile: 701 x 10*6 | | |
| - MOT. PROGRESSIVA LINEARE | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: Motilità progressiva lineare (rapida+lenta) | | |
| - MOT. PROGRESSIVA NON LINEARE | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: Motilità progressiva non lineare (rapida+lenta) | | |
| - MOTILITA' NON PROGRESSIVA | UNITA' DI MISURA: | % |
| - MOTILITA' TOTALE | UNITA' DI MISURA: | % |
| - . | | |
| - * MORFOLOGIA NEMASPERMICA * | | |
| - - FORME TIPICHE | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: . | | |
| Forme tipiche: | | |
| 5° percentile: 4% | | |
| 25° percentile: 8% | | |
| 50° percentile: 14% | | |
| 75° percentile: 23% | | |
| 95° percentile: 39% | | |
| - - FORME ATIPICHE | UNITA' DI MISURA: | % |
| - LEUCOCITI | | |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1 | | |
| - EMAZIE | | |
| - ELEM.LINEA SPERMATOGENETICA | | |
| - CELLULE DI SFALDAMENTO | | |
| - CORPUSCOLI PROSTATICI | | |
| - ZONE DI SPERMIOAGGLUTINAZIONE | | |
| - TEST DI VITALITA' ALL'EOSINA | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: . | | |
| 5° percentile: 54% | | |
| 25° percentile: 69% | | |
| 50° percentile: 78% | | |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

75° percentile: 88%

95° percentile: 97%

- OSSERVAZIONI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/04/2025

ESAME EMOCROMOCITOMETRICO

CONVENZIONATA

[EEMOC]

- * LEUCOCITI E FORMULA *

- GLOBULI BIANCHI

UNITA' DI MISURA: /ul

VALORI DI RIFERIM.: 4000 10000

Bambini:

6 -24 mesi: 6000 17000

2 - 6 anni: 5000 15500

6 -12 anni: 5000 13500

- NEUTROFILI

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 45,0 70,0

Bambini:

35,0 60,0

- LINFOCITI

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 20,0 45,0

Bambini:

35,0 50,0

- MONOCITI

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 10,0

- EOSINOFILI

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 0,5 4,0

- BASOFILI

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 0,0 1,5

- * PARAMETRI ERITROCITARI *

- GLOBULI ROSSI

UNITA' DI MISURA: /ul

VR MA: 4300000 5600000

FA: 3900000 5200000

Bambini:

Bambine:

6-24 mesi: 3700000 5300000

6-24 mesi: 3700000 5300000

2- 6 anni: 3900000 5300000

2- 6 anni: 3900000 5300000

6-12 anni: 4000000 5200000

6-12 anni: 4000000 5200000

- EMOGLOBINA

UNITA' DI MISURA: g/dl

VR MA: 13,5 16,5

FA: 12,0 16,0

Bambini:

Bambine:

6-24 mesi: 10,5 13,5

6-24 mesi: 10,5 13,5

2- 6 anni: 11,5 13,5

2- 6 anni: 11,5 13,5

6-12 anni: 11,5 15,5

6-12 anni: 11,5 15,5

- EMATOCRITO

UNITA' DI MISURA: %



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

| | | | | | |
|-----------------|------|------|-----------------|------|------|
| VR MA: | 40,0 | 48,0 | FA: | 36,0 | 44,0 |
| Bambini: | | | Bambine: | | |
| 6-24 mesi: | 33,0 | 39,0 | 6-24 mesi: | 33,0 | 39,0 |
| 2- 6 anni: | 34,0 | 40,0 | 2- 6 anni: | 34,0 | 40,0 |
| 6-12 anni: | 35,0 | 45,0 | 6-12 anni: | 35,0 | 45,0 |

- VALORE GLOBULARE

VALORI DI RIFERIM.: 0,85 1,10

- VOLUME CELLULARE MEDIO

VALORI DI RIFERIM.: 80,0 100,0

Bambini:

6-24 mesi: 70,0 86,0

2- 6 anni: 75,0 87,0

6-12 anni: 77,0 95,0

UNITA' DI MISURA: micro c

- EMOGLOBINA CORPUSCOLARE MEDIA

VALORI DI RIFERIM.: 27,0 31,0

- CONC. EMOGLOBINA CORPUSC. MEDIA

VALORI DI RIFERIM.: 32,0 36,0

METODO.....: Impedenziometrico

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: picogr

UNITA' DI MISURA: g/dl

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

ESAME ISTOLOGICO (1 CAMPIONE)

NON CONVENZIONATA [ISTO]

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: Il campione deve essere conservato in formalina al 10%.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedi, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 8/10/2020

ESAME PARASSITOLOGICO FECI

CONVENZIONATA [ESPAR]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarroici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

In caso di feci liquide il campione va consegnato in laboratorio entro 30-60 minuti dalla emissione.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESAME PARASSITOLOGICO FECI/ARR

CONVENZIONATA [FARR]

METODO.....: Microscopico



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarroici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE.....: In caso di feci diarroiche evitare campioni raccolti la sera precedente e conservati in frigorifero.

Per feci non diarroiche consegnare il campione entro 12 ore.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESAME PARASSITOLOGICO NAS

CONVENZIONATA

[FPAR]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarroici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

In caso di feci liquide il campione va consegnato in laboratorio entro 30-60 minuti dalla emissione.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESANDIONE 2-5 LIBERO URIN.(FT)

NON CONVENZIONATA

[ESAND]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 0,4
(f.t/f.s.l.)

Valore limite non proposto per popolazione generale

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 9/12/2019

ESANDIONE 2-5 LIBERO URIN.(IT)

NON CONVENZIONATA

[TESUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 0,4
(f.t/f.s.l.)

Valore limite non proposto per popolazione generale

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ESTRADIOLO 17-BETA (E2)

CONVENZIONATA

[E23]

VR MA:

FA:



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

6 66

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 4/02/2025

Età fertile
fase follicolare: 27 161
picco ovulatorio: 187 382
fase luteinica: 33 201
Menopausa:_ 6 38
UNITA' DI MISURA: picog/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 2

ESTRIOLO SIERICO

CONVENZIONATA [E3]

VR MA: Minore di 4,25
METODO.....: Immunoenzimatico
PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....: 4gg a 4°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FA: Donne non gravide: 0,63 4,56
UNITA' DI MISURA: ug/l

GIORNI PER RISPOSTA: 10

ESTRONE (E1)

CONVENZIONATA [E1A]

VR MA: Minore di 187,2
.
Intervallo di riferiment
modificato dal 07/06/2015

METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

FA: Pre-menopausa: 19,5 231,9
Post-menopausa: Minore di 166,4
.
Intervallo di riferimento
modificato dal 07/06/2015

UNITA' DI MISURA: picog/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 10

ETILGLUCORONIDE URINARIO

NON CONVENZIONATA [ETG]

VALORI DI RIFERIM.: Parametro clinico: < 500
Parametro medico-legale: < 1000

METODO.....: Immunochimico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

UNITA' DI MISURA: ng/ml

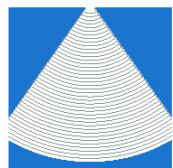
GIORNI PER RISPOSTA: 9

ETOSUCCIMIDE (Zarontin)

NON CONVENZIONATA [ETOS1]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 30 - 100

UNITA' DI MISURA: ng/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 25/11/2019

EVEROLIMUS

NON CONVENZIONATA [EVERO]

METODO DI RIFERIM.: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 23/07/2025

FATTORE COAGULATIVO II

NON CONVENZIONATA [FC02]

VALORI DI RIFERIM.: 70 146

Valori diminuiti possono essere riscontrati in corso di terapia anticoagulante orale con farmaci anti vitamina K (Coumadin, Sintron)

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO IX

NON CONVENZIONATA [FC09]

VALORI DI RIFERIM.: 55 163

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO V

NON CONVENZIONATA [FC05]

VALORI DI RIFERIM.: 62 150

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

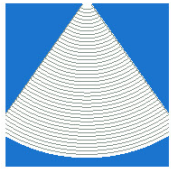
Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

FATTORE COAGULATIVO VII

NON CONVENZIONATA [FC07]

VALORI DI RIFERIM.: 67 143

Valori diminuiti possono essere riscontrati in corso di terapia



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[**F**]

anticoagulante orale condotta con
con farmaci anti vitamina K
(Coumadin e Sintrom),

| | | |
|--|----------------------|---|
| METODO.....: Coagulometrico | UNITA' DI MISURA: | % |
| CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | GIORNI PER RISPOSTA: | 7 |

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO VIIIc NON CONVENZIONATA [FC08]

| | | |
|--|----------------------|----|
| VALORI DI RIFERIM.: 50 150 | | |
| METODO.....: Coagulometrico | UNITA' DI MISURA: | % |
| CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | GIORNI PER RISPOSTA: | 15 |

Ultimo aggiornamento: 2/06/2024

FATTORE COAGULATIVO X NON CONVENZIONATA [FC10]

| | | |
|--|----------------------|---|
| VALORI DI RIFERIM.: 60 152 | | |
| METODO.....: Coagulometrico | UNITA' DI MISURA: | % |
| CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | GIORNI PER RISPOSTA: | 7 |

Ultimo aggiornamento: 12/08/2020

FATTORE COAGULATIVO XI NON CONVENZIONATA [FC11]

| | | |
|--|----------------------|---|
| VALORI DI RIFERIM.: 67 127 | | |
| METODO.....: Coagulometrico | UNITA' DI MISURA: | % |
| CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | GIORNI PER RISPOSTA: | 7 |

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO XII NON CONVENZIONATA [FC12]

| | | |
|--|----------------------|---|
| VALORI DI RIFERIM.: 52 164 | | |
| METODO.....: Coagulometrico | UNITA' DI MISURA: | % |
| CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali | GIORNI PER RISPOSTA: | 7 |

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO XIII NON CONVENZIONATA [FC13]

| | | |
|----------------------------|-------------------|---|
| VALORI DI RIFERIM.: 50 155 | | |
| METODO.....: Colorimetrico | UNITA' DI MISURA: | % |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE REUMATOIDE (RA-TEST)

CONVENZIONATA [ERAT1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 8

METODO.....: Agglutinazione indiretta

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FATTORE VON WILLEBRAND (ANTIG)

NON CONVENZIONATA [WILL]

VALORI DI RIFERIM.: 50,0 160,0

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE VON WILLEBRAND (ATTIV)

NON CONVENZIONATA [WILAT]

VALORI DI RIFERIM.: 47,8 173,2

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FECI: ES.CHIMICO-FISICO-MICR

CONVENZIONATA [FECI]

- ESAME MACROSCOPICO E CHIMICO
- COLORE
- ODORE
- CONSISTENZA
- REAZIONE
- STERCOBILINA
- MUCO
- SANGUE MACROSCOPICO
- RESIDUI ALIMENTARI
- ESAME MICROSCOPICO
- FIBRE CARNEE
- AMIDO
- RESIDUI CELLULOSICI
- GRASSI NEUTRI



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

- ACIDI GRASSI
- SAPONI
- FLORA IODOFILO
- CONNETTIVO

METODO.....:Chimico Fisico Microscop.

CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 17/11/2023

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 1°C

CONVENZIONATA

[FOCCU]

VALORI DI RIFERIM.:Negativa

METODO.....:Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 2°C

CONVENZIONATA

[FOCC2]

VALORI DI RIFERIM.:Negativa

METODO.....:Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 3°C

CONVENZIONATA

[FOCC3]

VALORI DI RIFERIM.:Negativa

METODO.....:Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....:1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: SCOTCH TEST(RIC.OSSIURI)

NON CONVENZIONATA

[VSCO]

VALORI DI RIFERIM.:Negativo

METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE:Il prelievo deve essere fatto al mattino,prima che il paziente defechi o si lavi.

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/07/2023

FENCICLIDINA MATRICE URINE

NON CONVENZIONATA

[FENCI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

NEGATIVO

.

CUT OFF: 25 ng/ml

METODO.....: Enzyme Multipl.Immun.Tec.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

Dopo le 24 h congelare a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 9/09/2024

FENILALANINA

NON CONVENZIONATA **[FENAL]**

VALORI DI RIFERIM.: 41,0 - 63,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FENITOINA

NON CONVENZIONATA **[ZENIT]**

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo Terapeutico: 10 - 20

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 8/07/2020

FENOBARBITAL (Gardenale)

NON CONVENZIONATA **[ZENO1]**

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 15 - 40

Concentrazione tossica: > 50,0

Limite di rilevabilità: 1,0 ug/ml

METODO.....: Test immun. inib. turb.

UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2024

FENOLO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA **[TFEUR]**

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente:** < 250

Popolazione generale: < 20

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

FENOLO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TFRUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente:** < 250

Popolazione generale: < 20

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.** UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FERRITINA CONVENZIONATA [FR2]

VR MA:- 17,9 464 FA: - Fino a 49 aa: 6,2 137

- Da 50 aa: 11,1 264

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 gg a 2°-8°C, fino a 1 mese a -10°-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

FERRO [S] CONVENZIONATA [ESIDE]

VR MA: 49 181 FA: 37 170

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FERRO URINARIO [24H] NON CONVENZIONATA [FERUR]

VALORI DI RIFERIM.: 100 - 400

METODO.....: **Assorbimento atomico** UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 22

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FIBRINOGENEMIA CONVENZIONATA [EFIB2]

VALORI DI RIFERIM.: 180 400

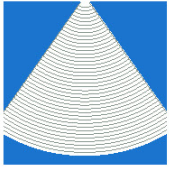
METODO.....: **Cromogenico** UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

FIBROMAX TEST NON CONVENZIONATA [FMAX]



METODO.....:Calcolo derivato
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 27/02/2020

FLUORO [S] NON CONVENZIONATA [EF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30
Intervallo terapeutico: 100 - 300
METODO.....: ISE UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

FLUORO URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [TFLUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 3
Popolazione generale: < 1
METODO.....: Iono selettivo UNITA' DI MISURA: mg/gCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FLUORO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TFUUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 2
Popolazione generale: < 1
METODO.....: Iono selettivo UNITA' DI MISURA: mg/gCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FOSFATASI ACIDA CONVENZIONATA [EFOAC]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 4,7
METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: U/l
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 11/05/2024

FOSFATASI ALC. OSSEA (OSTASE) NON CONVENZIONATA [OSTAS]

| | | | |
|---------------|------------|---------------------------|------------|
| <i>VR MA:</i> | 5,5 - 22,9 | <i>FA: Pre-menopausa:</i> | 4,9 - 26,6 |
| | | <i>Post- menopausa:</i> | 5,2 - 24,4 |



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

FOSFATASI ALCALINA CONVENZIONATA [EFOAL]

VALORI DI RIFERIM.: 38 126
Bambini:
1 - 6 anni: 145 380
7 - 12 anni: 130 560

METODO.....: Enzimatico UNITA' DI MISURA: U/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 6/11/2023

FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMI NON CONVENZIONATA [FALI1]

- Valori espressi in percentuale

- Frazione Epatica

VR MA: Adulti: 15 71
Bambini-Adolescenti: 1 31

- Frazione Ossea

VR MA: Adulti: 23 75
Bambini-Adolescenti: 62 100

- Frazione Intestinale

VALORI DI RIFERIM.: Adulti: < di 14
Bambini-Adolescenti: < di 14

- Frazione Biliare

VR MA: Adulti: 1 9
Bambini-Adolescenti: 1 7

- Frazione Placentare

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: %
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 14/03/2025

FOSFATO INORGANICO [S] CONVENZIONATA [EP]

VALORI DI RIFERIM.: 2,5 4,5
Bambini:
1 - 3 anni: 3,8 6,5
4 - 12 anni: 3,7 5,5



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 24h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

Ultimo aggiornamento: 12/02/2024

Bambine:
Eta'pubere: Fino a 4,0
UNITA' DI MISURA: mU/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

GALATTOSIO 1P URIDILTRASFERASI

NON CONVENZIONATA [G1FUT]

VALORI DI RIFERIM.: 20 - 35
METODO.....: **Radio Immuno Assay**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

Ultimo aggiornamento: 5/03/2024

UNITA' DI MISURA: um/m/gHb
GIORNI PER RISPOSTA: 10

GAMMA GLUTAMILTRANSFERASI [S]

CONVENZIONATA [EYGT]

VR MA: Fino a 58
Bambini: 6 30
METODO.....: **Enzimatico**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

FA: Fino a 38
Bambine: 6 30
UNITA' DI MISURA: U/l
GIORNI PER RISPOSTA: 1

GARDNERELLA DNA(LIQ.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [GVALS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
METODO.....: **PCR**
CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

GIORNI PER RISPOSTA: 7

GASTRINA

CONVENZIONATA [GS]

VALORI DI RIFERIM.: 1,7 7,6
Nuovo intervallo di riferimento
da 29.3.24
METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **7 gg a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

Ultimo aggiornamento: 15/04/2024

UNITA' DI MISURA: pmoli/l
GIORNI PER RISPOSTA: 4



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

GASTROPROFILE

NON CONVENZIONATA [GASPR]

- PEPSINOGENO 1
VALORI DI RIFERIM.: 70,0 - 240,0
- PEPSINOGENO 2
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 13,0
- PEPSINOGENO I/PEPSINOGENO II
VALORI DI RIFERIM.: 3,0 20,0
- GASTRINA 17
VALORI DI RIFERIM.: 1,7 7,6
- HELICOBACTER PYLORI
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30,0
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml

UNITA' DI MISURA: ng/ml

UNITA' DI MISURA: pmoli/l

UNITA' DI MISURA: EIU

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

GENOTIPIZZAZ. APO E (E2-E3-E4)

NON CONVENZIONATA [APOEG]

METODO DI RIFERIM.: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

GENOTIPIZZAZ. HPA (PL. A1-A2)

NON CONVENZIONATA [HPA]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

GFR: VEL. FILTRATO GLOMERULARE

NON CONVENZIONATA [GFR]

- VFG secondo Cockcroft-Gault
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90
- VFG secondo MDRD
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90
- VFG secondo CKD-EPI
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90
- INTERPRETAZIONE DELLA VFG
VALORI DI RIFERIM.: >=90: VFG normale o aumentata

UNITA' DI MISURA: ml/min

UNITA' DI MISURA: ml/min

UNITA' DI MISURA: ml/min

60 - 89: VFG lievemente ridotta

30 - 59: VFG moderatamente ridotta

15 - 29: VFG gravemente ridotta



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

< 15: Insufficienza renale grave

- CREATININEMIA

VR MA: 0,70 1,30 UNITA' DI MISURA: mg/dl
FA: 0,60 1,00
METODO.....: Calcolo derivato
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GH: ORMONE SOMATOTROPO

CONVENZIONATA [GH2]

VR MA: Minore di 3,00 FA: Minore di 8,0
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

GIARDIA (RICERCA DIRETTA AG.)

NON CONVENZIONATA [GIARD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: Immunocromatografico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/06/2024

GLICEMIA (CURVA DA CARICO)

CONVENZIONATA [ECUGL]

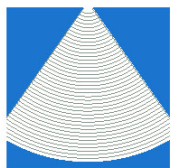
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl
PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve assumere 75 gr.di glucosio disciolti in
300 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata
del test;non deve fumare nè bere caffè o the prima o durante
il test e non essere sottoposto a stress emotivi.
La soluzione glucosata deve essere bevuta entro 5'.
CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;
Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glico-
lisi,il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA (CURVA IN GRAVIDANZA)

CONVENZIONATA [ECUGR]

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl
PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve assumere 75 gr di glucosio disciolti in
300 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata
del test;non deve nè bere caffè o the prima o durante il



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

test e non essere sottoposto a stress emotivi.

La soluzione glucosata deve essere bevuta entro 5'.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicolisi,il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA (MINICURVA DA CARICO)

CONVENZIONATA

[EGLMC]

METODO.....:Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

PREPARAZ. PAZIENTE:Il paziente deve assumere 50 gr di glucosio disciolti in 200 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata del test;non deve bere nè caffè o the prima o durante il test e non deve essere sottoposto a stress emotivi.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicolisi,il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA POST-PRANDIALE

CONVENZIONATA

[EGLIP]

VALORI DI RIFERIM.:INFERIORE A 170

METODO.....:Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

PREPARAZ. PAZIENTE:Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicolisi,il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICOSURIA FRAZIONATA

NON CONVENZIONATA

[UGLFR]

- 1° CAMPIONE.....(ore 8-13) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.:MINORE DI 0,03

- 2° CAMPIONE.....(ore 13-20) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.:MINORE DI 0,03

- 3° CAMPIONE.....(ore 20- 8) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.:MINORE DI 0,03

METODO.....:Enzimatico Colorimetrico

PREPARAZ. PAZIENTE:Nessuna preparazione speciale è necessaria.

CONSERVAZIONE.....:Durante la raccolta i campioni devono essere conservati a 2°C-8°C.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* **1**

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICOSURIA POST-PRANDIALE *NON CONVENZIONATA* **[UGLDP]**

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** *UNITA' DI MISURA:* **gr/l**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Nessuna preparazione speciale è necessaria.**

CONSERVAZIONE.....: **- in frigorifero a 2°-8°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* **1**

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLUCAGONE *CONVENZIONATA* **[GLUC2]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 209**

.
Nuovo intervallo di riferimento
dal 04.11.24

METODO.....: **Radio Immuno Assay** *UNITA' DI MISURA:* **ng/l**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* **22**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2024

GLUCOSIO [S] *CONVENZIONATA* **[EGLIC]**

VALORI DI RIFERIM.: **65 110**

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** *UNITA' DI MISURA:* **mg/dl**

CONSERVAZIONE.....: **8 ore 25° / 3 gg a 2-8°C**

Sangue intero: **in caso di provetta con inibitore della glicolisi, il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* **1**

Ultimo aggiornamento: 2/09/2025

GLUCOSIO [U] 24H *NON CONVENZIONATA* **[UGLIC]**

VALORI DI RIFERIM.: **Assente**

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico** *UNITA' DI MISURA:* **gr/24h**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* **1**

Ultimo aggiornamento: 13/02/2025

GLUCOSO-6-P DEIDR.ER % (G6PDH) *NON CONVENZIONATA* **[G6PD%]**

VALORI DI RIFERIM.: **Carente totale (sopetto omozigote)**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

mutato): < 10
Carente parziale(sospetto eterozigote): 10 - 85
Non carente : > 85
METODO.....:Immunoenzimatico UNITA' DI MISURA: %
CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/06/2025

GLUTATIONE PEROSSIDASI NON CONVENZIONATA [GLUPE]

VALORI DI RIFERIM.:27,5 - 73,6
METODO.....:Spettrofotometrico UNITA' DI MISURA: U/gr Hb
CONSERVAZIONE.....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

GLUTATIONE RIDOTTO NON CONVENZIONATA [GLURI]

VALORI DI RIFERIM.:670 - 970
METODO.....:High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: umoli/l
CONSERVAZIONE.....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

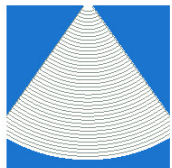
GLUTATIONE TOTALE NON CONVENZIONATA [GLUTO]

- Glutazione libero UNITA' DI MISURA: umoli/l
VALORI DI RIFERIM.:500 1500
- Glutazione ossidato UNITA' DI MISURA: umoli/l
VALORI DI RIFERIM.:25 150
- Rapporto glut.libero/ossidato
VALORI DI RIFERIM.:10 15
METODO.....:High Pressure Liq. Crom.
CONSERVAZIONE.....:1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 9/04/2025

GRUPPO SANGUIGNO E FATTORE RH NON CONVENZIONATA [EGRRH]

- GRUPPO SANGUIGNO
- FATTORE RH^o(D)
- FATTORE RH^o VARIANTE (Du)
- CDE



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

METODO.....: Agglutinazione indiretta
CONSERVAZIONE.....: 7 gg a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

GUANOSINA DEOSSIDATA URINARIA NON CONVENZIONATA [U2DG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7
METODO.....: Immunoenzimatico UNITA' DI MISURA: ng/mgCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 7/01/2020

HAEMOPH.DUCREYI DNA(L. SEMIN.) NON CONVENZIONATA [HDDL5]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

HAEMOPH.DUCREYI DNA(TAMPONE) NON CONVENZIONATA [HDDTA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

HBeAg CONVENZIONATA [HBE]

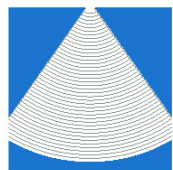
VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

HBsAg (Ag Sup.Epat.B) quantit NON CONVENZIONATA [HBSQ]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: Index
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HBsAg (ANTIGENE AUSTRALIA)

CONVENZIONATA

[HBS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

HBsAg (Test di conferma)

NON CONVENZIONATA

[HBSTC]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HBV-DNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HBDN1]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

UNITA' DI MISURA: **Copie/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **4**

Ultimo aggiornamento: 28/10/2024

HBV-DNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HBDN2]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

UNITA' DI MISURA: **Copie/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HCV (GENOTIPIZZAZIONE)

NON CONVENZIONATA

[HCVTP]

VALORI DI RIFERIM.: **Genotipi identificati**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HCV-RNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HCVQU]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

HCV-RNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA [HCRQ1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HDVAg (ANTIGENE DELTA)

CONVENZIONATA [HDVAG]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 3/09/2024

HE 4 (OVARIAN CANCER MARKER)

NON CONVENZIONATA [HE42]

VR MA:

FA: Pre-menopausa: minore di 70
Post-menopausa: minore di 140

•
Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.5.2022

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: pmoli/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Martedì, Giovedì e Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

HELICOBACTER PYLORY Ag.Fecale

NON CONVENZIONATA [AGHPY]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2,5: Negativo

METODO.....: Immunofluorescence assay

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HERPES V.1/2 DNA (EMATICO)

NON CONVENZIONATA [HSVEM]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (L. SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [HSVLS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (T. FARINGEO)

NON CONVENZIONATA [HSVTF]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

HERPES V.1/2 DNA (T. GENERICO)

NON CONVENZIONATA [HSVTDG]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

HERPES V.1/2 DNA (T. OCULARE)

NON CONVENZIONATA [HSVTO]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

HERPES V.1/2 DNA (T. URETRALE) NON CONVENZIONATA [HSV_{TU}]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (T.CERV/VAG.) NON CONVENZIONATA [HSV_{TC}]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 6/03/2025

HIV RNA (TEST QUALITATIVO) NON CONVENZIONATA [HIR_{QL}]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

HIV RNA (TEST QUANTITATIVO) NON CONVENZIONATA [HIV_{QT}]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

Limite di sensibilità strumentale:

72 IU/ml

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: **Copie/ml**

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HIVI DNA (TEST QUALITATIVO) NON CONVENZIONATA **[HIDQL]**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO** (Inf. a 400)

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **48 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

HIVI DNA (TEST QUANTITATIVO) NON CONVENZIONATA **[HIDQT]**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO** (Inf. a 400)

METODO.....: **PCR**

UNITA' DI MISURA: **Copie/ml**

CONSERVAZIONE.....: **48 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HLA CLASSE I (LOCI A,B,C) NON CONVENZIONATA **[HL1CL]**

METODO DI RIFERIM.: **PCR**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Vengono letti tutti i loci A,B,C e segnalati gli eventuali positivi.**

CONSERVAZIONE.....: **2 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **16**

Ultimo aggiornamento: 25/03/2025

HLA CLASSE I (LOCUS A) NON CONVENZIONATA **[HLA1A]**

METODO.....: **PCR**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno non necessario.**

CONSERVAZIONE.....: **Stabile 7 gg 4°C, 1 mese a -20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE I (LOCUS B) NON CONVENZIONATA **[HLA1B]**

METODO DI RIFERIM.: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **48 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE I (LOCUS C) NON CONVENZIONATA **[HLA1C]**

METODO DI RIFERIM.: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **48 h 2-8°C**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 21/06/2023

HLA CLASSE II (LOCUS DQ) NON CONVENZIONATA **[HLADQ]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE II (LOCUS DR) NON CONVENZIONATA **[HLADR]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA LOCUS B27: TIPIZZAZIONE NON CONVENZIONATA **[HLB27]**

METODO DI RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA MORBO CELIACO(DQ2-DQ8) NON CONVENZIONATA **[HLAMC]**

METODO DI RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **15**

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

HLA G NON CONVENZIONATA **[HLAG]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **12**

Ultimo aggiornamento: 7/07/2025

HPV (GENOTIPIZZAZIONE) NON CONVENZIONATA **[HPDN1]**

VALORI DI RIFERIM.: Genotipi identificati

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

Ultimo aggiornamento: 11/08/2023

HPV QUALITATIVO (T. RETTALE) NON CONVENZIONATA [HPVTR]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

HPV QUALITATIVO (BALAN.PREPU.) NON CONVENZIONATA [HPVBP]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: **Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.**

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

HPV QUALITATIVO (LIQ.SEMINALE) NON CONVENZIONATA [HPVLS]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: **Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.**

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 11/08/2023

HPV QUALITATIVO (T. CAVO ORAL) NON CONVENZIONATA [HPVTC]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 17/01/2025

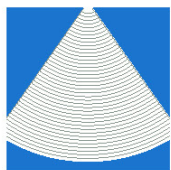
HPV QUALITATIVO (T. FARINGEO) NON CONVENZIONATA [HPVTF]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

Ultimo aggiornamento: 29/07/2023

HPV QUALITATIVO (T. OCULARE)

NON CONVENZIONATA [HPVTO]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

HPV QUALITATIVO (T. URETRALE)

NON CONVENZIONATA [HPVTU]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/04/2025

HPV QUALITATIVO (T. CERVICALE)

NON CONVENZIONATA [HPVQL]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HPV QUALITATIVO (T. VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [HPVQV]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 12/01/2024

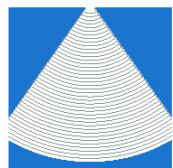
HPV QUALITATIVO (URINE)

NON CONVENZIONATA [HPVUR]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/05/2024

IDROSSIPIRENE URINARIO....(FT)

NON CONVENZIONATA [TIDSP]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 2,5

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,3

- fumatori: < 0,7

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

IDROSSIPIRENE URINARIO....(IT)

NON CONVENZIONATA [TIDUI]

VR MA: Esposti professionalmente: < 2,5

FA: Esposti professionalmente: < 2,7

Popolazione generale:

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,3

- non fumatori: < 0,3

- fumatori: < 0,7

- fumatori: < 0,7

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

IDROSSIPROLINURIA

NON CONVENZIONATA [UIDRO]

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 40

Oltre 65 anni: 5 - 17

Bambini:

Da 1 a 13 anni: 25 - 80

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: mg/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: A partire dalle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo di raccolta delle urine evitare i seguenti alimenti: carne, derivati della carne, brodo ed estratti di carne, prodotti contenenti gelatina, pesce, dolci, uova.

Durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico, di evitare l'assunzione di farmaci.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI

NON CONVENZIONATA [CICIM]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

IMMUNOGLOBULINE G (IGG)

NON CONVENZIONATA **[IGGT]**

VALORI DI RIFERIM.: 700 - 1600

Bambini:

0 - 1 anno: 232 - 1411

1 - 3 anni: 453 - 916

4 - 6 anni: 504 - 1464

7 - 9 anni: 572 - 1474

10- 11 anni: 698 - 1560

12- 13 anni: 759 - 1549

METODO.....: **Immunoturbidimetria**

UNITA' DI MISURA: **mg/dl**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/07/2020

IMMUNOGLOBULINE M (IGM)

NON CONVENZIONATA **[IGM2]**

VALORI DI RIFERIM.: 40 230

Bambini:

0 - 1 anno: 0 145

1 - 3 anni: 19 146

4 - 6 anni: 24 210

7 - 9 anni: 31 208

10- 11 anni: 31 179

12- 13 anni: 35 239

METODO.....: **Immunoturbidimetria**

UNITA' DI MISURA: **mg/dl**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.GI

NON CONVENZIONATA **[IGG01]**

VALORI DI RIFERIM.: 4,05 10,110

Bambini:

2,650 12,280

METODO.....: **Immunonefelometria**

UNITA' DI MISURA: **gr/l**

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G2

NON CONVENZIONATA [IGG2]

VR MA: 1,690 7,860

FA: 1,690 7,860

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Valori normali modificati dal
02/09/2024.

Bambini:

0,275 3,882

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G3

NON CONVENZIONATA [IGG3]

VR MA: 0,110 0,850

FA: 0,110 0,850

Valori normali modificati dal
02/09/2024

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Bambini:

0,090 0,890

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G4

NON CONVENZIONATA [IGG4]

VALORI DI RIFERIM.: 0,030 2,010

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Bambini:

0,009 1,699

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

INDICE HOMA

NON CONVENZIONATA [HOMA]

VALORI DI RIFERIM.: 0,22 2,5

METODO.....: Calcolo numerico

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

CONSERVAZIONE.....:Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INIBINA B

NON CONVENZIONATA [INIBB]

VR MA:Fino a 15 anni: 7,24 352,0
Oltre 15 anni: 25,0 325,0

FA: Fino a 15 anni: 7,24 83,0
Oltre 15 anni: 7,24 341,0
3°g del ciclo : 7,24 273,0
Post-Menopausa: Minore di 7,24

Nuovo intervallo di riferimento
dal 10.7.23

Nuovo intervallo di riferimento
dal 10.7.23

METODO.....:Elisa
CONSERVAZIONE.....:1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Ogni Lunedì

UNITA' DI MISURA: picog/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/07/2023

INSULINA BASALE

CONVENZIONATA [INS]

VALORI DI RIFERIM.:5,0 25,0
METODO.....:Elettrochemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....:2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: uUI/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

INSULINA CON CURVA DA CARICO

CONVENZIONATA [CUINS]

METODO.....:Elettrochemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....:Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: uUI/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

INSULINA POSTPRAND. PRECOCE

CONVENZIONATA [INSDP]

VALORI DI RIFERIM.:VALORE BASALE : 5 25
METODO.....:Elettrochemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE:Diggiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....:Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: uUI/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

INSULINA POSTPRAND. TARDIVO

CONVENZIONATA [INSDT]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

VALORE BASALE : 5 25

METODO.....: **Elettrochemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: uUI/ml
PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**
CONSERVAZIONE.....: **Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/06/2025

INTERLEUCHINA 4 NON CONVENZIONATA [EIL4]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,7**
METODO.....: **Immunoenzimatico** UNITA' DI MISURA: ng/l
CONSERVAZIONE.....: **1 mese a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 33

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INTERLEUCHINA 6 CONVENZIONATA [EIL61]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 7,0**
METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: picog/ml
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INTOLLERANZE ALIMENT. 90 CIBI NON CONVENZIONATA [IA90]

METODO.....: **Elisa**
INIZIO DOSAGGIO...: **Martedì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: 21

Ultimo aggiornamento: 14/07/2025

IODIO SIERICO NON CONVENZIONATA [EIOD]

VALORI DI RIFERIM.: **46,0 - 70,0**
METODO.....: **Eia** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

IODIO URINARIO [24H] NON CONVENZIONATA [UIOD]

VALORI DI RIFERIM.: **25 450**
METODO.....: **Spettrometria di massa** UNITA' DI MISURA: ug/24h
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

ISAC (ESAMI ALLERGOLOGICI)

NON CONVENZIONATA [ISAC]

CONSERVAZIONE.....: 3 gg a 2-8°C;
1 mese-20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 13/09/2024

LACOSAMIDE

NON CONVENZIONATA [LACOS]

VALORI DI RIFERIM.: 1,0 - 10,0

METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa**

UNITA' DI MISURA: mg/l

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

LAMOTRIGINA

NON CONVENZIONATA [LAMOT]

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo terapeutico: 3 - 14**

METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa**

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 3/02/2025

LAP: LEUCINOAMINOPEPTIDASI

NON CONVENZIONATA [LAP]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 35**

METODO.....: **PHO**

UNITA' DI MISURA: U/l

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/12/2020

LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S]

CONVENZIONATA [ELDH1]

VALORI DI RIFERIM.: 120 246

METODO.....: **Enzimatico**

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

LDH ISOENZIMI

NON CONVENZIONATA [ELDHI]

- **LDH ISOENZIMA 1**

VALORI DI RIFERIM.: 16,1 31,5

UNITA' DI MISURA: %

- **LDH ISOENZIMA 2**

VALORI DI RIFERIM.: 29,2 41,6

UNITA' DI MISURA: %



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[L]

- **LDH ISOENZIMA 3** UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: 17,0 26,2
- **LDH ISOENZIMA 4** UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: 5,9 12,3
- **LDH ISOENZIMA 5** UNITA' DI MISURA: %
VALORI DI RIFERIM.: 3,2 17,3
METODO.....: **Elettroforetico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

LEGIONELLA PN. Ag.SOLUBILE UR NON CONVENZIONATA [LEGAS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
METODO.....: **Immunocromatografico**
CONSERVAZIONE.....: **12 h a T ambiente**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 23/12/2024

LEPTINA NON CONVENZIONATA [LEPTN]

VALORI DI RIFERIM.: **Bambini:**
IMC(BMI): Non determinato
Intervallo: <0,7 11,7
METODO.....: **Immunoenzimatico** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

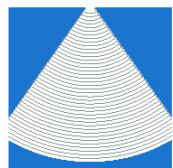
LEVETIRACETAM (Kepra) NON CONVENZIONATA [LEVER]

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo terapeutico: 10 - 43**
METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa** UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

LEVODOPA (L-DOPA) NON CONVENZIONATA [LDOPA]

VALORI DI RIFERIM.: **Intervallo terapeutico: 0,90 - 2,00**
.
Nuovo intervallo di riferimeto dal
08/01/2025
METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa** UNITA' DI MISURA: mg/l



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[L]

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 7/05/2025

LH: ORMONE LUTEINIZZANTE

CONVENZIONATA [LH3]

VR MA: 1,3 10,5

Bambini: 0,3 6,0

FA: Età fertile

fase follicolare: 2,6 12,1

picco ovulatorio: 27,3 96,9

fase luteinica: 0,8 15,5

Menopausa: 13,1 86,5

Bambine:

Età prepubere: Fino a 4,0

UNITA' DI MISURA: mU/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 2

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

LIPASI [S]

NON CONVENZIONATA [ELIPA]

VALORI DI RIFERIM.: 23 300

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

LIPOPROTEINA a

NON CONVENZIONATA [LIPOA]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 30

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 3/05/2025

LISOZIMA EMATICO

NON CONVENZIONATA [LIS]

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 - 9,0

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

LISTERIA MONOCYTOGENES PCR

NON CONVENZIONATA [LMPCR]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

MALATTIE SEX TRASM. DNA(7 PAT)

NON CONVENZIONATA [MSTDN]

- CHLAMYDIA TRACHOMATIS.....
- NEISSERIA GONORRHOEAE.....
- MYCOPLASMA GENITALIUM.....
- MYCOPLASMA HOMINIS.....
- UREPLASMA UREALYTICUM.....
- UREAPLASMA PARVUM.....
- TRICHOMONAS VAGINALIS.....

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 7/10/2025

MANGANESE [S]

NON CONVENZIONATA [TMN]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MANGANESE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TMNUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: valore
limite non proposto

Popolazione generale: < 3,0

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MANGANESE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TMGUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: valore
limite non proposto

Popolazione generale: < 3,0

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MERCURIO [S] CONVENZIONATA [EHG1]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente: < 15**
METODO.....: **Assorbimento atomico** UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 27/03/2025

MERCURIO URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [THGUF]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente: < 20**
METODO.....: **Assorbimento atomico** UNITA' DI MISURA: ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

MERCURIO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TMRUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente: < 20**
METODO.....: **Assorbimento atomico** UNITA' DI MISURA: ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MET.REATTIVI O2(RADICALI LIB.) NON CONVENZIONATA [DROMS]

VALORI DI RIFERIM.: **Valori normali.....: 250-300**
Condizione borderline.....: 300-320
Stress ossidativo lieve...: 321-340
Stress ossidativo medio...: 341-400
Stress ossidativo elevato: 401-500
Stress ossidativo
elevatissimo.....: >di 500
METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: CARR U
CONSERVAZIONE.....: **7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 16/09/2025

METAEMOGLOBINA NON CONVENZIONATA [METHB]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 1,5**
UNITA' DI MISURA: % HB Tot



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

METANEFRINE PLASMATICHE

NON CONVENZIONATA [SMET1]

- **METANEFRINE**.....

UNITA' DI MISURA: ng/l

VALORI DI RIFERIM.: 22,9 - 49,2

- **NORMETANEFRINE**.....

UNITA' DI MISURA: ng/l

VALORI DI RIFERIM.: 55,0 - 102,8

METODO.....: **Cromat.Liq.-Spettr. Massa**

UNITA' DI MISURA: ng/l

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/10/2025

METANEFRINE URINE 24 H

NON CONVENZIONATA [UMETA]

VALORI DI RIFERIM.: 52 - 341

Valori di riferimento modificati
dal 07/08/2025

METODO.....: **High Pressure Liq. Crom.**

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

MIC.GENITALIUM DNA(L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [MIGLS]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

MICOBATTERI: ES. MICR. E COLT.

NON CONVENZIONATA [MICMC]

- **CAMPIONE BIOLOGICO:**

- **ESAME MICROSCOPICO**

- **ESAME COLTURALE**.....

METODO.....: **Colturale**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto. Al mattino, a digiuno, effettuare una pulizia del cavo orale con acqua. Nei giorni della raccolta evitare l'uso di colluttori orali.**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 50

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

MICOPLASMA GEN.DNA (URINE)

NON CONVENZIONATA [MICUN]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [MICLS]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/02/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.CERVICE.)

NON CONVENZIONATA [MICTC]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [MICUR]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [MICTV]

VALORI DI RIFERIM.: **ASSENTE**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MICROALBUMINURIA early morning NON CONVENZIONATA [UMAL3]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Normoalbuminuria
20 - 200: Microalbuminuria
Maggiore di 200: Macroalbuminuria

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

MICROALBUMINURIA [U] 24H NON CONVENZIONATA [UMA24]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30: Normoalbuminuria
30 - 300: Microalbuminuria
Maggiore di 300: Macroalbuminuria

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/04/2024

MIOGLOBINA NON CONVENZIONATA [MIOG3]

VR MA: Minore di 155
Nuovo intervallo di riferimento da
10/10/2024

FA: Minore di 106
Nuovo intervallo di riferimento da
10/10/2024

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/10/2024

MIOGLOBINA URINARIA NON CONVENZIONATA [MIOGU]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6

METODO.....: Nefelometrico UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 9/01/2020

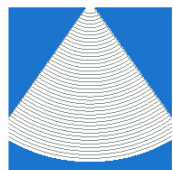
MUTAZ. CALRETICULINA(CALR-MPL) NON CONVENZIONATA [CALRE]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MUTAZ. FIBR. CISTICA COMPLETO. NON CONVENZIONATA **[FCCOM]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 14/12/2023

MUTAZIONE ANGIOTENSINOGEN. M235T NON CONVENZIONATA **[AGT]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

MUTAZIONE APO B (R3500Q) NON CONVENZIONATA **[APOBM]**

METODO DI RIFERIM.: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE BRCA1 (SEQ.COMPLETO) NON CONVENZIONATA **[BRCA1]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE BRCA2 (SEQ.COMPLETO) NON CONVENZIONATA **[BRCA2]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 30

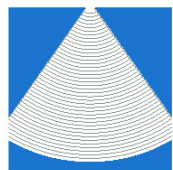
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 2 G20210A NON CONVENZIONATA **[FAT2M]**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/01/2025

MUTAZIONE FAT. 5 G1691A LEIDEN NON CONVENZIONATA **[FAT5M]**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 H1299R NON CONVENZIONATA **[FAT5H]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 R306T CAMBR NON CONVENZIONATA **[FAT5R]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 Y1702C NON CONVENZIONATA **[FAT5Y]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT.13 F13A1 NON CONVENZIONATA **[FAT13]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

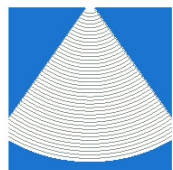
MUTAZIONE JAK2 (V617F-ESONE12) NON CONVENZIONATA **[JAK2]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/03/2025

MUTAZIONE MTHFR (A1298C) NON CONVENZIONATA **[OMOCA]**

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 12/08/2024

MUTAZIONE MTHFR (C677T) NON CONVENZIONATA **[OMOCC]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE MTRR (A66G) NON CONVENZIONATA **[MTRR]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE TTR(TRANSTIRETINA).. NON CONVENZIONATA **[MTTR]**

METODO.....: PCR

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **15**

Ultimo aggiornamento: 18/06/2025

MUTAZIONI BETA-TALASSEMIA (23) NON CONVENZIONATA **[BTALA]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI EMOCROMATOSI (3) NON CONVENZIONATA **[EMDNA]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI FIBROSI CISTICA(139) NON CONVENZIONATA **[FC139]**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **15**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2024



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MUTAZIONI FIBROSI CISTICA(152)

NON CONVENZIONATA [FC152]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 30/09/2024

MUTAZIONI SORDITA'CONG. (CX26)

NON CONVENZIONATA [CX26]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì e Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI TROMBOFILIA (15)

NON CONVENZIONATA [TRO15]

- **Fattore V di Leiden (G1691A)**
- **Fattore V (Y1702C)**
- **Fattore II-Protromb.(G20210A)**
- **MTHFR (C677T)**
- **MTHFR (A1298C)**
- **HPA**
- **PAI-1**
- **Fattore XIII**
- **Beta Fibrinogeno**
- **Apo E**
- **Apo B (R3500Q)**
- **ACE**
- **AGT**
- **Fattore V Cambridge**
- **Fattore V H1299R**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 7/10/2025

MYCOBACT.TUB.DNA(TEST QUALIT.)

NON CONVENZIONATA [BKDNA]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 14/09/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

NEFA:ACIDI GRASSI NON ESTERIF

NON CONVENZIONATA [NEFA1]

VR MA: 100 - 600
METODO.....: Colorimetrico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

FA: 100 - 450
UNITA' DI MISURA: umoli/l
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

NEISSERIA GON.DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [NGDLS]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (T.FARINGEO)

NON CONVENZIONATA [NGDTF]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 20/11/2024

NEISSERIA GON.DNA (T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [NGDNU]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [NGDNA]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (URINE)

NON CONVENZIONATA [NGDUR]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/03/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

NICHEL [S]

NON CONVENZIONATA [NICSI]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 2**

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 11/01/2020

NICHEL URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TNIUR]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti a composti insolubili:**

(Saldatura) :Minore di 5

.

Esposti a composti solubili:

(Galvanica) :Minore di 30

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 22/11/2024

NICHEL URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TNIUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti a composti insolubili:**

(Saldatura) :Minore di 5

.

Esposti a composti solubili:

(Galvanica) :Minore di 30

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 22/11/2024

NOROVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECI

NON CONVENZIONATA [NORO]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunocromatografico**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

NOROVIRUS RNA (FECI)

NON CONVENZIONATA [NORVI]

- **ESITO**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

- **GENOGRUPPO I(GI)**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

- **GENOGRUPPO II(GII)**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **PCR**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Nessuna preparazione è necessaria.**

CONSERVAZIONE.....: **2gg a 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

NSE: NEURON SPECIFIC ENOLASE

CONVENZIONATA **[NSE4]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 10**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

NT-ProBNP

NON CONVENZIONATA **[BNP]**

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO :Minore 300**

POSITIVO:

Minore di 50 anni: Maggiore di 450

Tra 50 e 75 Anni: Maggiore di 900

Oltre i 75 Anni: Maggiore di 1800

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **picog/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

NUMERO DI DIBUCAINA

NON CONVENZIONATA **[NDIB1]**

VALORI DI RIFERIM.: **Omozigoti normali: Maggiore di 75**

Eterozigoti: 35 - 75

METODO.....: **Enzimatico Colorimetrico**

UNITA' DI MISURA: **%**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

OMEGA SCREENING (ZONA TEST)

NON CONVENZIONATA **[ZONAD]**

VALORI DI RIFERIM.: **AA/EPA 1-3 condizioni buone**

3.1-15 condizioni



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[O]

dismetaboliche
>15 condizioni critiche
AA/DHA 1.6-3.6 condizioni buone
3.7-4.3 condizioni
dismetaboliche
>4.3 condizioni critiche

METODO.....: Gascromatografia/MS

CONSERVAZIONE.....: 15 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 21

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

OMOCISTEINA

NON CONVENZIONATA [OMOCV]

VR MA: 6,6 14,8

FA: 4,7 12,6

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 10/09/2025

ORMONE ANTI-MULLERIANO (AMH)

NON CONVENZIONATA [AMH1]

VR MA: 0,834 13,25

FA: < 24 anni : 1,135 11,46
25 29 anni : 0,775 9,752
30 34 anni : 0,334 7,834
35 39 anni : 0,133 6,653
40 44 anni : 0,027 5,267
> 45 anni : 0,020 2,824

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 18/05/2024

OSMOLALITA' SIERICA

NON CONVENZIONATA [EOSM]

VALORI DI RIFERIM.: 280 - 295

METODO.....: Osmometria

UNITA' DI MISURA: mOsm/kg

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

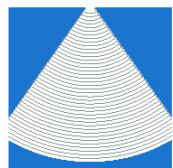
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 4/01/2020

OSMOLALITA' URINARIA

NON CONVENZIONATA [UOSM]

VALORI DI RIFERIM.: 10 1500

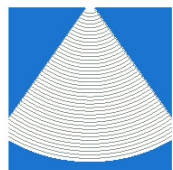


centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

| | |
|--|-------------------------|
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,00: Negativo 5,00 -10,00: Indeterminato Maggiore o = 10,00: Positivo | |
| - Anti Cromatina(Nucleosomi) Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80: Negativo 0,80 - 1,10: Indeterminato Maggiore di 1,10: Positivo | |
| - ENA antigene Sm Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene Sm/Rnp Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene Scl 70 Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo 0,70 - 1,00: Indeterminato Maggiore di 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene Jo 1 Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene SSA(Ro)Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene SSA(Ro) 52 kD Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene SSA(Ro) 60 kD Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene SSB(La) Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - ENA antigene RNP Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo 0,70 - 1,10: Indeterminato Maggiore di 1,10: Positivo | |
| - ENA antigene RNP A Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo 0,70 - 1,10: Indeterminato Maggiore di 1,10: Positivo | |
| - ENA antigene RNP 68 kD Abs | UNITA' DI MISURA: Index |
| VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo Maggiore o = 1,00: Positivo | |
| - Centromero Cenp-B Abs | UNITA' DI MISURA: Index |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80: Negativo
0,80 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

- P-Ribosoma Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PANNELLO EPATOP. AUTOIMM. 4AG.

NON CONVENZIONATA [PANE4]

- Anti-M2

UNITA' DI MISURA: U.A.

- Anti-LKM1 Ricombinante P4502D6

UNITA' DI MISURA: U.A.

- Anti-LC1

UNITA' DI MISURA: U.A.

- Anti-SLA

UNITA' DI MISURA: U.A.

METODO.....: Immunodot

CONSERVAZIONE.....: 5 gg A 4°C/1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 90

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

PANNELLO EPATOPATIE AUTOIMMUNI

NON CONVENZIONATA [PANEP]

- Anti-M2/nPDC

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/OGDC-E2

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/BCOADC-E2

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/PDC-E2

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-gp210

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

| | |
|---|------------------------|
| - Anti-spl00 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo | UNITA' DI MISURA: U.A. |
| - Anti-LKM1 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo | UNITA' DI MISURA: U.A. |
| - Anti-LC1 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo | UNITA' DI MISURA: U.A. |
| - Anti-SLA VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo | UNITA' DI MISURA: U.A. |
| - Anti-F-Actina VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo | UNITA' DI MISURA: U.A. |
| METODO.....: Immunodot INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato | GIORNI PER RISPOSTA: 7 |

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

PANNELLO POLIMIOSITI

NON CONVENZIONATA **[POLMI]**

| |
|--|
| - Anti-Jo-1 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo |
| - Anti-PL-7 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo |
| - Anti-PL-12 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo |
| - Anti-SRP VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo 5 - 10: Dubbio Maggiore di 10: Positivo |
| - Anti-Mi-2 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-Ku**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-PM-Scl 100**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-Scl 70**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-EJ**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-MDA-5**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-SSa/RO52kD**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- **Anti-TIF1-gamma**
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Immunoblot
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/04/2025

PAP TEST CONVENZIONATA [PATES]

METODO.....: Colorazione Papanicolau
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 10/10/2023

PAP TEST F.LIQUIDA (THIN PREP) CONVENZIONATA [PATEL]

METODO.....: Colorazione Papanicolau
PREPARAZ. PAZIENTE: 4nessuna



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: A temperatura ambiente
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 29/01/2025

PAP: FOSFATASI AC. PROSTATICA

CONVENZIONATA [PAP2]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 3,50

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

PARATORMONE (PTH)

CONVENZIONATA [PTH5]

VALORI DI RIFERIM.: 13,6 85,8

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

PEP TEST

NON CONVENZIONATA [PEPTE]

METODO.....: Immunocromatografico

PREPARAZ. PAZIENTE: Mantenere il contenitore a temperatura ambiente o a 2 - 8 °C
fino al momento della raccolta

In caso di sintomi periodici:

- Il campione deve essere raccolto entro 15 min
dal presentarsi dei sintomi da reflusso.

In caso di sintomi continui:

- Il campione deve essere raccolto 1 ora dopo il pasto
principale.

Astenersi dal fumare e dal consumo di bibite gassate o
contenenti caffeina nei 30 min precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24h a 2 °C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PEPTIDE C

CONVENZIONATA [PEPC]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C POST PRAND. TARDIVO

CONVENZIONATA [PCPPT]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40
METODO.....: **Elettrochemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C POST PRANDIALE

CONVENZIONATA [PCPOP]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40
METODO.....: **Elettrochemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025

PEPTIDE C PRE PRANDIALE

CONVENZIONATA [PCPPR]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40
METODO.....: **Elettrochemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C URINARIO

CONVENZIONATA [UPEPC]

VALORI DI RIFERIM.: **FINO A** 156,5
METODO.....: **Chemiluminescenza**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: ug/24h
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 16/05/2025

PIOMBO [S]

NON CONVENZIONATA [TPB]

VR MA: **Esposti professionalmente:** < 200
D.lgs 135/2024: **Esposti** < 600
.
Limite di sensibilità: 5micrg/L
.
Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.11.24

FA: **Esposti professionalmente:** < 200
Lavoratrici in età fertile: < 400
.
Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.11.24

METODO.....: **ICP-Spettrometria massa**
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

UNITA' DI MISURA: ug/l



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 12/11/2024

PIOMBO URINARIO.....(FT) CONVENZIONATA [TPBUR]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

Popolazione generale: < 3

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

PIOMBO URINARIO.....(IT) CONVENZIONATA [TPBUI]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

Popolazione generale: < 3

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

PIRUVATO CHINASI ERITROCITARIA NON CONVENZIONATA [EPK1]

VALORI DI RIFERIM.: 4,1 15,1

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: U/gr Hb

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

POLIMORFISMO ACE (INS./DELEZ.) NON CONVENZIONATA [ACEBM]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

POLIMORFISMO BETA FIBR.(455GA) NON CONVENZIONATA [FGB]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

POLIMORFISMO PAII(INS./DELEZ.) NON CONVENZIONATA [PAI2]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

POLYPEPTIDE PANCREATICO NON CONVENZIONATA [PP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100
METODO.....: Radio Immuno Assay UNITA' DI MISURA: pmoli/l
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

PORFOBILINOGENO URINARIO [24H] NON CONVENZIONATA [UPOR1]

VALORI DI RIFERIM.: 0 - 2
METODO.....: Cromatografico UNITA' DI MISURA: mg/24h
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C (conservare al Buio)
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

POTASSIO [S] CONVENZIONATA [EK]

VALORI DI RIFERIM.: 3,6 5,0
METODO.....: Potenzimetrico UNITA' DI MISURA: mEq/l
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

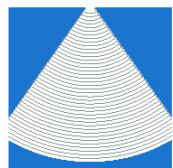
POTASSIO [U] CAMPIONE SPOT CONVENZIONATA [UKSP]

VALORI DI RIFERIM.: MAGGIORE DI 30
METODO.....: Potenzimetrico UNITA' DI MISURA: mmol/l
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

POTASSIO [U] 24H CONVENZIONATA [UK]

VALORI DI RIFERIM.: 25 125
METODO.....: Potenzimetrico UNITA' DI MISURA: mmoli24H
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

POTENZ.BIOLOGICO ANTIOSSIDANTE NON CONVENZIONATA [BAP]

VALORI DI RIFERIM.: Stato di fortissima carenza: < 1400
Stato di forte carenza: 1400-1599
Stato di carenza: 1600-1799
Stato di discreta carenza: 1800-1999
Valore borderline: 2000-2200
Valore ottimale: > 2200

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: umoli/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/05/2021

PREALBUMINA NON CONVENZIONATA [PREA1]

VALORI DI RIFERIM.: 20 40
METODO.....: Nefelometrico UNITA' DI MISURA: mg/dl
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

PRENATALADVANCE GENETICS PLUS NON CONVENZIONATA [PRAGP]

METODO.....: Next Generation Sequenc.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 28/12/2022

PRENATALADVANCE Karyo NON CONVENZIONATA [PRENK]

METODO.....: Next Generation Sequenc.
PREPARAZ. PAZIENTE: Non necessita di digiuno
Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica
Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane
CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.
Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.
Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE KaryoPlus NON CONVENZIONATA [PRSKP]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

METODO.....:Next Generation Sequenc.
PREPARAZ. PAZIENTE:Non necessita di digiuno
Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica
Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane
CONSERVAZIONE.....:Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.
Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.
Non conservare le provette né in frigo né in freezer.
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 9
Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE PLUS

NON CONVENZIONATA **[PRENP]**

METODO.....:Next Generation Sequenc.
PREPARAZ. PAZIENTE:Non necessita di digiuno
Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica
Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane
CONSERVAZIONE.....:Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.
Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.
Non conservare le provette né in frigo né in freezer.
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 9
Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE3(13,18,21)

NON CONVENZIONATA **[PRAD3]**

METODO.....:Next Generation Sequenc.
PREPARAZ. PAZIENTE:Non necessita di digiuno
Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica
Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane
CONSERVAZIONE.....:Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.
Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.
Non conservare le provette né in frigo né in freezer.
INIZIO DOSAGGIO...:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 7
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

PRENATALADVANCE5(13,18,21,X,Y)

NON CONVENZIONATA **[PREAD]**

METODO.....:Next Generation Sequenc.
PREPARAZ. PAZIENTE:Non necessita di digiuno



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

PRIMIDONE (Mysolin) NON CONVENZIONATA [PRIM1]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 4 - 12

METODO.....: Gascromatografia/MS UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

PRIST:DOSAGGIO IGE TOTALI CONVENZIONATA [PRIS1]

VALORI DI RIFERIM.: 1 -12 mesi: Minore di 20

1 - 5 anni: Minore di 50

5 - 8 anni: Minore di 100

>di 8 anni: Minore di 150

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 20/09/2023

PROCALCITONINA NON CONVENZIONATA [PRCT1]

VALORI DI RIFERIM.: Basso rischio: Minore di 0,5

Alto rischio: Maggiore di 2,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 2-8° C

-20°C 3 mesi

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/06/2025

PROCOLLAGENE III PROPEPTIDE NON CONVENZIONATA [PROPE]

VALORI DI RIFERIM.: 2,9 - 8,1

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ug/l



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

1 mese -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

PRODOTTI DEGRADAZ. FIBRINOGENO

NON CONVENZIONATA [EPDF]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 8/07/2024

PROGESTERONE

CONVENZIONATA [PG3]

VR MA: 0,2 1,5
Bambini:
Fino a 23 mesi: 0,87 3,37
Da 2 a 9 anni: Minore di 0,15

FA: Età fertile
fase follicolare: 0,1 2,0
fase ovulatoria: 0,4 4,5
fase metà lutea: 5,2 22,7
fase luteinica: 1,4 16,6
Menopausa: 0,2 1,0
GRAVIDANZA
I trimestre: 6,6 40,3
II trimestre: 9,7 62,3
III trimestre: 24,5 334,0
Bambine:
Fino a 23 mesi: 0,87 3,37
Da 2 a 9 anni: 0,20 0,24

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 2

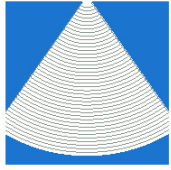
Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

PROGESTERONE 17-OH

CONVENZIONATA [17OH4]

VR MA: 0,29 2,06
Bambini:
1 mese- 1 anno: 0,79 16,71
1 - 13 anni : Minore di 2,28

FA: Età fertile
fase follicolare: Minore di 1,05
fase ovulatoria: 0,13 1,46
fase luteinica: 0,27 2,41
Gravidanza: 2,24 9,30
Menopausa: Minore di 0,91
Bambine:
1 mese- 1 anno: 0,79 16,71
1 - 13 anni : Minore di 2,28



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

PROINSULINA

NON CONVENZIONATA **[PROIN]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 11**
METODO.....: **Eia**
CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **pmoli/l**

GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

PROLATTINA

CONVENZIONATA **[PRL3]**

VR MA: **3,7 17,9**

FA: **3,0 18,6**

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 24h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

PROLATTINA QUARTO CAMPIONE

CONVENZIONATA **[PRL4C]**

VR MA: **3,7 17,9**

FA: **3,0 18,6**

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 24h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

PROLATTINA QUINTO CAMPIONE

CONVENZIONATA **[PRL5C]**

VR MA: **3,7 17,9**

FA: **3,0 18,6**

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 24h / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 18/03/2025

PROLATTINA SECONDO CAMPIONE

CONVENZIONATA **[PRL2C]**

VR MA: **3,7 17,9**

FA: **3,0 18,6**



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

PROLATTINA TERZO CAMPIONE

CONVENZIONATA [PRL3C]

VR MA: 3,7 17,9

FA: 3,0 18,6

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

PROTEINA AMILOIDE A SIERICA

NON CONVENZIONATA [PAMIL]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,4

METODO.....: Nefelometrico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/l

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

PROTEINA C FUNZIONALE

NON CONVENZIONATA [PCC]

VALORI DI RIFERIM.: 70 140

METODO.....: Cromogenico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: %

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

PROTEINA C REATTIVA (PCR)

NON CONVENZIONATA [PCR]

VALORI DI RIFERIM.: Inferiore a 1,0

METODO.....: Enzimatico
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 3 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/dl

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

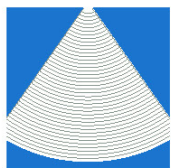
PROTEINA C REATTIVA ALTA SENS

NON CONVENZIONATA [PCRAS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 0,5

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

UNITA' DI MISURA: mg/dl



INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** *GIORNI PER RISPOSTA:* 3

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PROTEINA S LIBERA

NON CONVENZIONATA [PSC]

VR MA: 72 123 FA: 57 112

METODO.....: **Coagulativo** UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: **3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

PROTEINA S-100

NON CONVENZIONATA [PS100]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 0,15**

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **-20°C;**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 15

Ultimo aggiornamento: 28/09/2022

PROTEINE [S]

CONVENZIONATA [EPRTO]

VALORI DI RIFERIM.: **6,3 8,2**

Bambini:

1 - 12 anni 5,9 8,1

METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: g/dl

CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

PROTEINE [U] 24H

CONVENZIONATA [UPROT]

VALORI DI RIFERIM.: **42,0 225,0**

METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 gg/ 3 gg a 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** *GIORNI PER RISPOSTA:* 1

Ultimo aggiornamento: 15/03/2024

PROTOPORFIRINA IX ERITROCITAR

NON CONVENZIONATA [PROIX]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 60**

METODO.....: **Gascromatografico** UNITA' DI MISURA: ug/dl

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: 2°-8° C per 7 giorni.

INIZIO DOSAGGIO...: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

PSA FREE

NON CONVENZIONATA [FPSA]

- PSA FREE

UNITA' DI MISURA: ng/ml

VALORI DI RIFERIM.: 0,015 0,98

Limite minimo di rilevabilità:

0,015 ng/ml

.

In caso di assunzione di dosi elevate di biotina (da 1000 a 10000 mcg/compressa) si consiglia di valutare possibili interferenze.

- RATIO

VALORI DI RIFERIM.: Superiore a 0,20

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

PSA: PROSTATIC SPECIFIC ANTIGEN

CONVENZIONATA [PSA]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 4,0

Limite minimo di rilevabilità:

0,01 ng/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 30 gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

QUANTIFERON

NON CONVENZIONATA [QUAN3]

- Nil

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 8,0

- Antigene TB

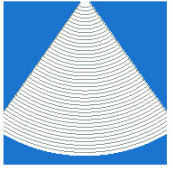
- Mitogeno

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore o uguale a 0,5

- Risultato (Ag Tb-Nil)

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,35: NEGATIVO

Maggiore o = DI 0,35: POSITIVO



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[Q]

METODO.....: Immunofluorescence assay
CONSERVAZIONE.....: Il campione può essere conservato a 2-8°C nelle provette
TB-Feron per 7 gg a 2-8°C
Plasma separato a -20°C per 3 mesi
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 2
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

RAME URINARIO [24H] **NON CONVENZIONATA** **[UCU]**
VALORI DI RIFERIM.: 15,0 70,0
METODO.....: Assorbimento atomico **UNITA' DI MISURA:** ug/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 22
Ultimo aggiornamento: 17/10/2024

RAST (Parametri riferimento) **CONVENZIONATA** **[RAST1]**
VALORI DI RIFERIM.:

| RISULTATO | CLASSE | LIVELLO IgE |
|----------------|--------|----------------|
| Fino a 0,10 | 0 | Non rilevabile |
| 0,11 0,34 | 0 | Insignificante |
| 0,35 0,69 | 1 | Basso |
| 0,70 3,49 | 2 | Moderato |
| 3,50 17,49 | 3 | Elevato |
| 17,50 52,49 | 4 | Molto elevato |
| 52,50 99,99 | 5 | Estr. elevato |
| Oltre 100,00 | 6 | Elevatissimo |

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** Pomer
Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

RAST C001: PENICILLINA G **CONVENZIONATA** **[PENIG]**
VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3
Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST C002: PENICILLINA V **CONVENZIONATA** **[PENIV]**
VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C005: AMPICILLINA CONVENZIONATA **[AMPI]**

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C006: AMOXICILLINA CONVENZIONATA **[AMOX]**

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST C007: CEFACLOR CONVENZIONATA **[CEFC7]**

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 9/12/2024

RAST C008: CLOREXIDINA CONVENZIONATA **[CLORE]**

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 8/01/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST C068: ARTICAINA

CONVENZIONATA

[ARTIC]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/01/2025

RAST C071: INSULINA BOVINA

CONVENZIONATA

[INSBO]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C108: CIPROFLOXACINA

CONVENZIONATA

[CIPRO]

VR MA: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

FA: Minore di 0,34
Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/01/2024

RAST C170: CLARITROMICINA

CONVENZIONATA

[CLARI]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/01/2024

RAST C202: SUCCINILCOLINA

CONVENZIONATA

[SUCCI]

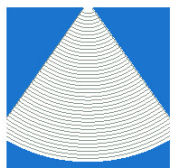
VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 8/01/2020

RAST C87 : CARBOCAINA

CONVENZIONATA [CARBO]

VR MA: **Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.**

FA: **Minore di 0,34**
Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

CONSERVAZIONE.....: **Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/09/2025

RAST C88 : MEPIVACAINA

CONVENZIONATA [MEPIV]

VR MA: **Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.**

FA: **Minore di 0,34**
Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

CONSERVAZIONE.....: **Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 30/09/2025

RAST D001: DERMATOPHAGOID. PT

CONVENZIONATA [DEPT]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 6/12/2013

RAST D002: DERMATOPHAGOID. FA

CONVENZIONATA [DEFA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST D070: ACARO SIRO

CONVENZIONATA [ACSI]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì**

GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D071: LEPIDOGLYCOPH. DES

CONVENZIONATA [LEPDE]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **KU/L**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D072: TYROPHAGUS PUTRUSC CONVENZIONATA [TYPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D073: GLYCYPHAGUS DOMEST CONVENZIONATA [GLYCD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D074: EUROGLYPHUS MAYNEI CONVENZIONATA [EUMA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E001: FORFORA GATTO CONVENZIONATA [EPGA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E002: EPITELIO CANE CONVENZIONATA [EPCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/01/2024

RAST E003: FORFORA CAVALLO CONVENZIONATA [FOCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E004: FORFORA MUCCA CONVENZIONATA [FOVA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E005: FORFORA CANE CONVENZIONATA [CAFO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E070: PIUME D'OCA CONVENZIONATA [PIOC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E071: EPITELIO TOPO CONVENZIONATA [EPTOP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E073: EPITELIO RATTO CONVENZIONATA [EPRAT]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E081: EPITEL./LANA PECORA CONVENZIONATA [EPPE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3



Ultimo aggiornamento: 31/08/2009

RAST E082: EPITELIO CONIGLIO CONVENZIONATA [EPCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E085: PIUME DI GALLINA CONVENZIONATA [PIPO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E086: PIUME DI ANATRA CONVENZIONATA [PIAN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F001: BIANCO D'UOVO CONVENZIONATA [BIUO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F002: LATTE CONVENZIONATA [LATTE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F003: PESCE (MERLUZZO) CONVENZIONATA [PESCE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F004: FARINA DI GRANO CONVENZIONATA [GRANO]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F005: SEGAL *CONVENZIONATA* **[SEGAL]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F006: ORZO *CONVENZIONATA* **[ORZO]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F007: AVENA *CONVENZIONATA* **[AVENA]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F008: GRANOTURCO *CONVENZIONATA* **[GRANT]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

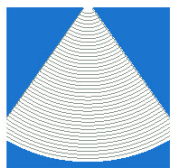
RAST F009: RISO INTEGRALE *CONVENZIONATA* **[RIIN]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA:* **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA:* **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F010: SEMI DI SESAMO *CONVENZIONATA* **[SESAM]**

VALORI DI RIFERIM.:



METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
 CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F011: GRANO SARACENO CONVENZIONATA [GRASA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F012: PISELLI CONVENZIONATA [PISEL]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 1/09/2009

RAST F013: ARACHIDI CONVENZIONATA [ARACH]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 18/03/2014

RAST F014: SEMI DI SOIA CONVENZIONATA [SOIA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F015: FAGIOLI CONVENZIONATA [FAGIO]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
 CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F017: NOCCIOLE CONVENZIONATA [NOCCI]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
 INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F018: NOCE BRASILIANA

CONVENZIONATA

[NOBR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F020: MANDORLE

CONVENZIONATA

[MANDO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F023: GRANCHIO

CONVENZIONATA

[GRANC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2011

RAST F024: SCAMPO (GAMBERO)

CONVENZIONATA

[SCAMP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

RAST F025: POMODORO

CONVENZIONATA

[POMOD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F026: CARNE DI MAIALE

CONVENZIONATA

[CAMA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F027: CARNE DI MANZO

CONVENZIONATA

[CAMZ]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F031: CAROTE CONVENZIONATA [CAROT]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F033: ARANCIA CONVENZIONATA [ARANC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 25/05/2011

RAST F035: PATATE CONVENZIONATA [PATAT]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F037: MITILI (COZZE) CONVENZIONATA [COZZE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F040: TONNO CONVENZIONATA [TONNO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F041: SALMONE CONVENZIONATA [SALMO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F044: FRAGOLE

CONVENZIONATA [FRAGO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F045: LIEVITO

CONVENZIONATA [LIEVI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/10/2019

RAST F047: AGLIO

CONVENZIONATA [AGLIO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F048: CIPOLLA

CONVENZIONATA [CIPOL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/03/2011

RAST F049: MELA

CONVENZIONATA [MELA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F058: SEPPIA

CONVENZIONATA [SEPPI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

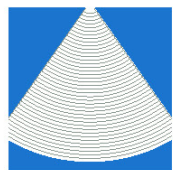
Ultimo aggiornamento: 14/01/2020

RAST F059: POLPO

CONVENZIONATA [POLPO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

UNITA' DI MISURA: KU/L



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

RAST F075: ROSSO D'UOVO **CONVENZIONATA** **[ROUO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F076: LATTOALBUMINA **CONVENZIONATA** **[LAAL]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F077: LATTOGLOBULINA **CONVENZIONATA** **[LAGL]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F078: CASEINA **CONVENZIONATA** **[CASEI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F079: GLUTINE **CONVENZIONATA** **[GLUTI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F080: ARAGOSTA **CONVENZIONATA** **[ARAGO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F081: FORMAGGIO DOLCE **CONVENZIONATA** **[FORMA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST F082: FORMAGGIO FERMENT CONVENZIONATA [FOFE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/09/2014

RAST F083: CARNE DI POLLO CONVENZIONATA [CAPO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F084: KIWI CONVENZIONATA [KIWI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F085: SEDANO CONVENZIONATA [SEDAN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F087: MELONE CONVENZIONATA [MELON]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F090: MALTO CONVENZIONATA [MALTO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

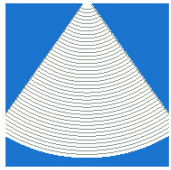
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F092: BANANA CONVENZIONATA [BANAN]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F093: CACAO

CONVENZIONATA [CACAO]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F094: PERA

CONVENZIONATA [PERA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F095: PESCA

CONVENZIONATA [PESCA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST FI05: CIOCCOLATO

CONVENZIONATA [CIOCC]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F202: ANACARDIO

CONVENZIONATA [ANACA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F203: PISTACCHIO

CONVENZIONATA [PISTA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 27/06/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F207: VONGOLA

CONVENZIONATA [VONGO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

RAST F208: LIMONE

CONVENZIONATA [LIMON]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F210: ANANAS

CONVENZIONATA [ANANA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F213: CARNE DI CONIGLIO

CONVENZIONATA [CACO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F215: LATTUGA

CONVENZIONATA [LATTU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F221: CAFFE'

CONVENZIONATA [CAFFE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

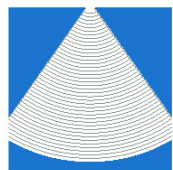
Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F237: ALBICOCCA

CONVENZIONATA [ALBI1]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F242: CILIEGIA **CONVENZIONATA** **[CILI1]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F254: PLATESSA **CONVENZIONATA** **[PLATE]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F256: NOCE (FRUTTO) **CONVENZIONATA** **[NOCI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F258: CALAMARO **CONVENZIONATA** **[CALAM]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F261: ASPARAGO **CONVENZIONATA** **[ASPAR]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F262: MELANZANA **CONVENZIONATA** **[MELAN]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F284: CARNE DI TACCHINO

CONVENZIONATA [CATA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F311: ROMBO GIALLO

CONVENZIONATA [ROMBO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST F321: CARNE DI CAVALLO

CONVENZIONATA [CACAV]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST F337: SOGLIOLA

CONVENZIONATA [SOGLI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F403: LIEVITO DI BIRRA

CONVENZIONATA [LIEBI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G000: MIX GRAMINACEE

CONVENZIONATA [MIXGR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

RAST G001: PALEO ODOROSO

CONVENZIONATA [ANOD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST G002: ERBA CANINA

CONVENZIONATA [CYDA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G003: ERBA MAZZOLINA

CONVENZIONATA [DAGL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G004: PALEO DEI PRATI

CONVENZIONATA [FEEL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G005: LOGLIARELLO

CONVENZIONATA [LOPE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G006: CODA DI TOPO

CONVENZIONATA [PHPR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G007: CANNA DI PALUDE

CONVENZIONATA [PHCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST G008: GRAMIGNA DEI PRATI

CONVENZIONATA

[POPR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G009: ERBA CANNUCCIA

CONVENZIONATA

[AGST]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G010: CANNARECCHIA

CONVENZIONATA

[SOHA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G011: PALEO

CONVENZIONATA

[BRIN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST G012: SEGALÉ CEREALE

CONVENZIONATA

[SECE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G013: BAMBAGIONA

CONVENZIONATA

[HOLA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G014: AVENA SATIVA

CONVENZIONATA

[AVSAT]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST G015: GRANO COLTIVATO CONVENZIONATA [TRSA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G016: CODA DI VOLPE CONVENZIONATA [ALPR]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST G017: PANICO DISTICO CONVENZIONATA [PANO]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST G071: PHALARIS ARUNDINAC CONVENZIONATA [PHAR]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST G202: ZEA MAIS (ALL.RES.) CONVENZIONATA [ZEMA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**
Ultimo aggiornamento: 15/01/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST H001: POLVERE CASA(GR.L.) CONVENZIONATA **[POGR]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I001: APE CONVENZIONATA **[APE]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I002: CALABRONE BIANCO CONVENZIONATA **[CALBI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I003: GIALLONE CONVENZIONATA **[VESP]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 17/07/2021

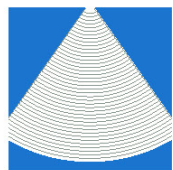
RAST I004: VESPA CONVENZIONATA **[POLIS]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I005: CALABRONE GIALLO CONVENZIONATA **[CALAG]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I006: SCARAFAGGIO

CONVENZIONATA [BLGER]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I071: ZANZARA COMUNE

CONVENZIONATA [ZANCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I075: CALABRONE EUROPEO

CONVENZIONATA [CALEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST I077: VESPA EUROPEA

CONVENZIONATA [VEEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST I204: TAFANO

CONVENZIONATA [TAF A]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

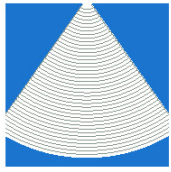
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

RAST I205: BOMBO

CONVENZIONATA [BOMBO]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: **Immunocap-FEIA** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **5**

Ultimo aggiornamento: 31/05/2022

RAST K082: LATTICE *CONVENZIONATA* **[LATEX]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M000: MIX MUFFE *CONVENZIONATA* **[MIXMI]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **3**

Ultimo aggiornamento: 10/04/2025

RAST M001: PENICILL. NOTATUM *CONVENZIONATA* **[PEN0]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M002: CLADOSPORIUM HERB *CONVENZIONATA* **[CLHE]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

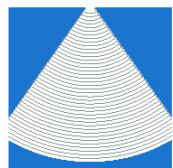
RAST M003: ASPERGILLUS FUMIG *CONVENZIONATA* **[ASFU]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** *GIORNI PER RISPOSTA*: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M004: MUCOR RACEMOSUS *CONVENZIONATA* **[MURA]**

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** *UNITA' DI MISURA*: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **diggiuno minimo 8 ore**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M005: CANDIDA ALBICANS CONVENZIONATA [CAAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M006: ALTERNARIA TENUIS CONVENZIONATA [ALTE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M007: BOTRYTIS CINEREA CONVENZIONATA [BOCI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST M010: STEMPHYLIUM HERBAR CONVENZIONATA [STEMP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/10/2018

RAST M012: AUREOBASIDIUM PULL CONVENZIONATA [AUPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

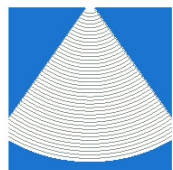
Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST M014: EPICOCCUM PURPURAS CONVENZIONATA [EPPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST M207: ASPERGILLUS NIGER CONVENZIONATA [ASNI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST P004: ANISAKIS CONVENZIONATA [ANISA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

RAST T001: ACERO CONVENZIONATA [ACNE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T002: ONTANO CONVENZIONATA [ALIN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T003: BETULLA VERRUCOSA CONVENZIONATA [BEVE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T004: NOCCIOLO CONVENZIONATA [COAV]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST T005: FAGGIO

CONVENZIONATA [FAGR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T006: GINEPRO

CONVENZIONATA [JUSA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T007: QUERCIA

CONVENZIONATA [QUAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T008: OLMO

CONVENZIONATA [ULAM]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T009: OLIVO

CONVENZIONATA [OLEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T010: NOCE CALIFORNIA

CONVENZIONATA [JUCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

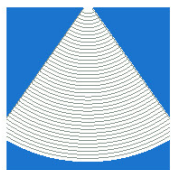
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T011: PLATANO

CONVENZIONATA [PLAC]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T012: SALICE CONVENZIONATA [SACA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T014: PIOPPO CONVENZIONATA [PIOP]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T015: FRASSINO CONVENZIONATA [FRASS]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T016: PINO CONVENZIONATA [PINO]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T017: CEDRO GIAPPONESE CONVENZIONATA [CRJA]

METODO DI RIFERIM.: **Chemiluminescenza** UNITA' DI MISURA: **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno minimo 8 ore**
CONSERVAZIONE.....: **stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.**
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** GIORNI PER RISPOSTA: **3**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T018: EUCALIPTUS SPP CONVENZIONATA [EUSP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST T019: MIMOSA (ACACIA LON) CONVENZIONATA [MIMO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T023: CIPRESSO CONVENZIONATA [CUSE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T070: GELSO BIANCO CONVENZIONATA [MOAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST T201: ABETE ROSSO CONVENZIONATA [PIEX]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST T203: IPOCASTANO CONVENZIONATA [AEHI]

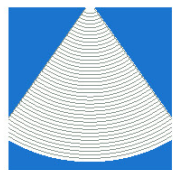
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

RAST T205: SAMBUCCO CONVENZIONATA [SANI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **5**

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST T206: CASTAGNO **CONVENZIONATA** **[CASA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST T208: TIGLIO **CONVENZIONATA** **[TIGLI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

RAST T209: CARPINO BIANCO **CONVENZIONATA** **[CABE]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST T210: LIGUSTRO **CONVENZIONATA** **[LIVU]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

RAST W000: MIX ERBE **CONVENZIONATA** **[MIXCO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST W001: AMBROSIA ELATIOR **CONVENZIONATA** **[AMEL]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST W002: AMBROSIA PSILOSTAC CONVENZIONATA [AMPS]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W003: AMBROSIA TRIFIDA CONVENZIONATA [AMTR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE...: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W004: AMBROSIA FALSA CONVENZIONATA [FRAC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE...: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W005: ASSENZIO CONVENZIONATA [ARAB]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE...: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W006: ASSENZIO SELVATICO CONVENZIONATA [ARVU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE...: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W007: MARGHERITA CONVENZIONATA [CHLE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INITIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W008: TARASACCO VULGARE CONVENZIONATA [TAVU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST W009: LANCIUOLA CONVENZIONATA [PLLA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W010: FARINACCIO CONVENZIONATA [CHAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W011: ERBA CALI CONVENZIONATA [SAKA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W012: VERGA D'ORO CONVENZIONATA [SOVI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W013: XANTHIUM COMMUNE CONVENZIONATA [XACO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

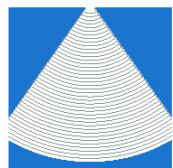
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W014: AMARANTHUS RETROFL CONVENZIONATA [AMRE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W016: IVA CILIATA **CONVENZIONATA** **[IVCI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W018: ACETOSA MINORE **CONVENZIONATA** **[ACMI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W019: PARIETARIA OFFICIN **CONVENZIONATA** **[PAOF]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W020: ORTICA COMUNE **CONVENZIONATA** **[URDI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W021: PARIETARIA JUDAICA **CONVENZIONATA** **[PAJU]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

REAZIONE DI WAALER-ROSE **CONVENZIONATA** **[EWAAL]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 8: **Negativa**

Maggiore o = 8: **Positiva**

METODO.....: Agglutinazione indiretta **UNITA' DI MISURA:** **U.I./ml**

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 2**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

RECETTORE INTERLEUCHINA 2

NON CONVENZIONATA [REIL2]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 38

Ultimo aggiornamento: 19/11/2024

RENINA DIRETTA (Clino)

CONVENZIONATA [RENCL]

VALORI DI RIFERIM.: 2,80 39,90

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mUI/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo di 8 ore.

Il prelievo deve essere effettuato almeno dopo 2 h di riposo in posizione clinostatica (il paziente deve rimanere in posizione sdraiata e il più possibile fermo).

CONSERVAZIONE.....: A -20 °C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

RENINA DIRETTA (Orto)

CONVENZIONATA [RENOR]

VALORI DI RIFERIM.: 4,40 46,10

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mUI/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo di 8 ore.

Il prelievo deve essere effettuato almeno dopo 30' di deambulazione.

CONSERVAZIONE.....: A -20 °C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

RESISTENZE OSMOTICHE GLOBULARI

CONVENZIONATA [ERES1]

- TEST IPER RESISTENZA

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Lisi maggiore di 70%:

R.O.E. non aumentata

Lisi tra 50% e 70%:

R.O.E. moderatamente aumentata

Lisi minore di 50%:

R.O.E. molto aumentata

- TEST IPO RESISTENZA

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Lisi maggiore di 30%:

R.O.E. diminuita

Lisi minore di 30%:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

R.O.E. non diminuita

METODO.....: Fotometrico

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

RETICOLOCITI

CONVENZIONATA [ERETI]

VALORI DI RIFERIM.: 0,5 2,0

METODO.....: Microscopico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: T.A. 8 h / 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

RIC. MICR. BATTERI(MATER. NAS)

CONVENZIONATA [MNAS]

- MATERIALE ESAMINATO
- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUOCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. BATTERI(MATER. NAS)

CONVENZIONATA [MSANG]

- MATERIALE ESAMINATO
- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUOCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. BATTERI(S. URETRALE)

CONVENZIONATA [MURET]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- TRICHOMONAS VAGINALIS
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. BATTERI(S.VAGINALE)

CONVENZIONATA

[MVAGI]

- CELLULE EPITELIALI
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- FLORA BATTERICA
- FLORA LATTOBACILLARE
- IFE
- SPORE
- TRICHOMONAS
- FILAMENTI DI MUCO
- GARDNERELLA VAGINALIS
- CLUE CELLS

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. MICETI

CONVENZIONATA

[MMICE]

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 2 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. PARASSITA MALARICO

CONVENZIONATA

[EPAMA]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RIC. MICR. TRICHOMONAS (CERV.)

CONVENZIONATA

[MTRIC]

- MATERIALE IN ESAME
- ESITO

FA:

NEGATIVA

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Evitare l'uso di disinfettanti locali ed i rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

CONSERVAZIONE.....: Conservare il terreno inoculato a temperatura ambiente fino al momento della consegna in laboratorio, che deve avvenire più presto possibile.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

RIC. MICR. TRICHOMONAS (L SEM)

CONVENZIONATA

[MTRIL]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (URET.)

CONVENZIONATA

[MTRIU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (URINE)

CONVENZIONATA

[MTRUR]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (VAG.)

CONVENZIONATA

[MTRIV]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RICERCA CORPUSCOLI ASBESTO

NON CONVENZIONATA

[ASBRC]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Sciacquare accuratamente il cavo orale con alcuni gargarismi effettuati con acqua;

Eseguire una espettorazione profonda;

Raccogliere l'espettorato direttamente nel contenitore.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RISPOSTA A FARM. ANTICOAGULANTI

NON CONVENZIONATA

[FARAC]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA: 15**

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

ROTAVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECl

NON CONVENZIONATA [ROTAF]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **Immunocromatografico**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 25/06/2021

RUBEO VIRUS DNA.....

NON CONVENZIONATA [RUDNA]

METODO.....: **PCR**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **5**

Ultimo aggiornamento: 15/07/2023

SALICILATI

NON CONVENZIONATA [SALI]

VALORI DI RIFERIM.: **Concentrazione terapeutica:
fino a 30**

METODO.....: **Enzimatico**

UNITA' DI MISURA: **mg/dl**

CONSERVAZIONE.....: **4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 20/07/2024

SARS-CoV2 ISOTHERMAL PCR-RT

NON CONVENZIONATA [C19TQ]

VALORI DI RIFERIM.: **Il test è stato eseguito mediante
amplificazione genica con metodica
Isothermal Amplification RT-PCR dei
geni ORFlab e N del genoma virale
SARS-CoV-2.**

**The test has been performed by Real
Time (RT-PCR) method of ORFlab gene
and N gene of SARS-CoV-2 viral
genome.**

METODO.....: **Isothermal Amplif. RT-PCR**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 21/11/2023

SARS-CoV2 PCR RT-Saliva sample

NON CONVENZIONATA [C19SA]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo/Negative**

**Il test è stato eseguito mediante
amplificazione genica con metodica
Real Time (RT-PCR) a livello dei**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

METODO.....: Real Time PCR (RT-PCR)

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 9/09/2021

SARS-CoV2 PCR-RT(Nasopharing.)

NON CONVENZIONATA [C19TM]

VR MA: Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Real Time (RT-PCR) a livello dei geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

FA: Negativo/Negative

Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Real Time (RT-PCR) a livello dei geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

METODO.....: Real Time PCR (RT-PCR)

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 19/08/2021

SARS-COV2 Ag. RAPID TEST

CONVENZIONATA [C19TR]

METODO DI RIFERIM.: Immunocromatografico

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

SARS-COV2 Ag. Test (COI)

CONVENZIONATA [C19TF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di.....1,0: Negativo
Maggiore o uguale a..1,0: Positivo

Il SARS-CoV2 Fluorecare® è un test antigenico di ultima generazione eseguito in immunofluorescenza.

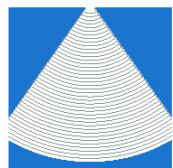
METODO.....: Immunofluorescence assay

UNITA' DI MISURA: COI

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

SELENIO [S]

NON CONVENZIONATA [ESE]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: minore di 159

Esposti professionalmente:
valore limite non proposto .

METODO.....: Assorbimento atomico

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/11/2022

SEROTONINA (5-OH-TRIPTAMINA)

NON CONVENZIONATA [SEROT]

VALORI DI RIFERIM.: 117,5 193,3

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

SEROTONINA URINARIA [24H]

NON CONVENZIONATA [SERO]

VALORI DI RIFERIM.: 50,0 - 250,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: A partire dalle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo di raccolta delle urine è necessario osservare una dieta priva dei seguenti alimenti: ananas, avocado, banane, kiwi, more, prugne rosse, melanzane, pomodori, frutta secca, caffè, tè, cioccolato. Durante questo periodo si consiglia, PREVIA CONSULTAZIONE DEL MEDICO, di evitare l'assunzione di farmaci, in caso contrario, è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento dell'esame.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

SHBG:SEX.HORM.BINDING GLOBULIN

NON CONVENZIONATA [SHBG3]

VR MA: 12,5 68,6

FA: 18,5 153,2

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

SINDROME GILBERT (MUT. UGT1A1)

NON CONVENZIONATA [UGT1A]



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 11/09/2025

SIROLIMUS (Rapamicina) NON CONVENZIONATA [SIROL]

VALORI DI RIFERIM.: 5 15
METODO.....: HPLC + LC/MS UNITA' DI MISURA: ng/ml
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 6/06/2024

SODIO [S] CONVENZIONATA [ENA]

VALORI DI RIFERIM.: 137 145
METODO.....: **Potenziometrico** UNITA' DI MISURA: mEq/l
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 4 gg / 7 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

SODIO [U] CAMPIONE SPOT CONVENZIONATA [UNASP]

VALORI DI RIFERIM.: **MAGGIORE DI 20**
METODO.....: **Potenziometrico** UNITA' DI MISURA: mmol/l
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

SODIO [U] 24H CONVENZIONATA [UNA]

VALORI DI RIFERIM.: 40 220
METODO.....: **Potenziometrico** UNITA' DI MISURA: mmoli24H
CONSERVAZIONE.....: **T.A. 24 h/ 7 gg a 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

SOMATOMEDINA C (IGF1) NON CONVENZIONATA [SOMA6]

| | | | |
|--------|---------------------------|-----|---------------------------|
| VR MA: | 18 - 19 aa: 136,8 - 493,6 | FA: | 18 - 19 aa: 111,1 - 484,8 |
| | 20 - 21 aa: 121,8 - 430,0 | | 20 - 21 aa: 98,3 - 416,0 |
| | 22 - 23 aa: 109,9 - 367,8 | | 22 - 23 aa: 88,5 - 354,5 |
| | 24 - 25 aa: 102,8 - 324,1 | | 24 - 25 aa: 82,3 - 311,7 |
| | 26 - 29 aa: 93,5 - 296,7 | | 26 - 29 aa: 75,7 - 284,2 |
| | 30 - 39 aa: 81,1 - 260,6 | | 30 - 39 aa: 66,7 - 253,4 |
| | 40 - 49 aa: 64,7 - 224,5 | | 40 - 49 aa: 55,6 - 214,8 |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

50 - 59 aa: 53,8 - 201,3
60 - 69 aa: 44,6 - 192,1
> di 70 aa: 32 2 - 184,7

50 - 59 aa: 44,5 - 191,8
60 - 69 aa: 38,1 - 171,2
> di 70 aa: 32 4 - 177,8

Bambini:

Minore di 2 aa: 27,0 - 174,7
2 - 3 aa: 33,9 - 214,8
4 - 5 aa: 44,3 - 256,1
6 - 7 aa: 56,2 - 306,6
8 - 9 aa: 72,4 - 383,5
10 - 11 aa: 96,9 - 477,4

Bambine:

Minore di 2 aa: 17,9 - 138,1
2 - 3 aa: 22,2 - 175,4
4 - 5 aa: 30,7 - 227,3
6 - 7 aa: 42,0 - 286,4
8 - 9 aa: 56,9 - 374,3
10 - 11 aa: 79,5 - 477,0

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**
GIORNI PER RISPOSTA: **6**

Ultimo aggiornamento: 25/07/2024

STIRENE [S]

NON CONVENZIONATA [TSTIR]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmente: < 200**
Popolazione generale non rilevabile

METODO.....: **Gascromatografico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

STIRENE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TSTUF]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmete: fino a 40**

METODO.....: **Gascromatografico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

STIRENE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TSTUI]

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti professionalmete: fino a 40**

METODO.....: **Gascromatografico**
CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**
INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

UNITA' DI MISURA: **ug/l**
GIORNI PER RISPOSTA: **10**

Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

STREPTOCOCCO B-EMOLITICO GR.A

CONVENZIONATA [SBEG1]

VALORI DI RIFERIM.: **NEGATIVO**

METODO.....: **Immunocromatografico**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve aver cessato qualsiasi terapia antibiotica da almeno una settimana; nel caso non fosse possibile segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: T.A per 4h / 2-8°C per 3 gg

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

STREPTOCOCCO PNEUMONIAE UR. AG

NON CONVENZIONATA [PNEAG]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 14gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/07/2024

STREPTOZYME TEST

NON CONVENZIONATA [EZYME]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:100: Negativo
Maggiore 1:100: Positivo

METODO.....: Emoagglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

T 3 LIBERO (FT3)

CONVENZIONATA [FT31]

VALORI DI RIFERIM.: 2,8 5,3

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

T 3: TRIIODIOTIRONINA

NON CONVENZIONATA [T34]

VALORI DI RIFERIM.: Eutiroidi : 0,60 1,81

Ipotiroidi : minore di 0,60

Ipertiroidei: maggiore di 1,81

Valori aggiornati dal 04/03/2019

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

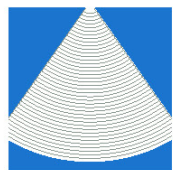
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/01/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

T 4 LIBERO (FT4)

CONVENZIONATA [FT41]

VALORI DI RIFERIM.: 7,8 21,9

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **picog/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno.**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 28/01/2025

T 4: TIROXINA

NON CONVENZIONATA [T44]

VALORI DI RIFERIM.: 4,50 10,90

METODO.....: **Elettrochemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ug/dl**

PREPARAZ. PAZIENTE: **digiuno preferibile ma non necessario**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali**

GIORNI PER RISPOSTA: **1**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

TA-4 (SCC)

NON CONVENZIONATA [SCC2]

VALORI DI RIFERIM.: **MINORE DI 2,5**

**Nuovi valori normali validi dal
28/04/2025**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno minimo 8 ore.**

CONSERVAZIONE.....: **Stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a -20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Ogni Giovedì**

GIORNI PER RISPOSTA: **2**

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025

TACROLIMUS (FK 506)

NON CONVENZIONATA [FK506]

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 39,4

**Nuovo intervallo di riferimento da:
15/9/22**

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ng/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato**

GIORNI PER RISPOSTA: **5**

Ultimo aggiornamento: 12/12/2024

TBG: THYROXIN BINDING GLOBULIN

CONVENZIONATA [TBG]

VALORI DI RIFERIM.: 13 - 39

METODO.....: **Chemiluminescenza**

UNITA' DI MISURA: **ug/ml**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 5**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

TCE: TRICLOROETANOLO URIN.(FT) **NON CONVENZIONATA** **[TTCEU]**

VALORI DI RIFERIM.: **Soggetti esposti a Tricloroetilene**
(Ticloroetano+Ac.Tricloroacetico)
< 300 (f.t./f.s.l.)

METODO.....: **Gascromatografico** **UNITA' DI MISURA: mg/gCr**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

TCE: TRICLOROETANOLO URIN.(IT) **NON CONVENZIONATA** **[TTRUI]**

VALORI DI RIFERIM.: **Soggetti esposti a Tricloroetilene**
(Ticloroetano+Ac.Tricloroacetico)
< 300 (f.t./f.s.l.)

METODO.....: **Gascromatografico** **UNITA' DI MISURA: mg/gCr**

CONSERVAZIONE.....: **5 gg 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

TEMPO DI TROMBOPLAST.PARZ.ATT **NON CONVENZIONATA** **[EPTT]**

- **TEMPO DI COAGULAZIONE** **UNITA' DI MISURA: secondi**

VALORI DI RIFERIM.: **24,3 35,0**

- **RATIO**

VALORI DI RIFERIM.: **0,82 1,18**

METODO.....: **Coagulativo**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

TEMPO E ATTIVITA' PROTROMBINICA **CONVENZIONATA** **[ETAP]**

- **TEMPO DI PROTROMBINA** **UNITA' DI MISURA: secondi**

VALORI DI RIFERIM.: **10,7 14,4**

- **ATTIVITA' PROTROMBINICA** **UNITA' DI MISURA: %**

VALORI DI RIFERIM.: **70 130**

- **I.N.R**

VALORI DI RIFERIM.: **Soggetti non in terapia: 0,9 1,2**

Intervallo terapeutico: 2,0 3,0

METODO.....: **Coagulativo**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 13/04/2023

TEOFILLINA

CONVENZIONATA [TEOF]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 10 - 20

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

TEST DI APOPTOSI (TUNEL TEST)

NON CONVENZIONATA [TUNEL]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: La raccolta del liquido seminale deve essere effettuata dopo almeno 3 giorni di astinenza.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 24/01/2025

TEST DI COOMBS DIRETTO

CONVENZIONATA [ETCDI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 28/08/2024

TEST DI COOMBS INDIRETTO

CONVENZIONATA [ETCIN]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 28/08/2024

TEST DI PATERNITA' INFORMATIVO

NON CONVENZIONATA [PATER]

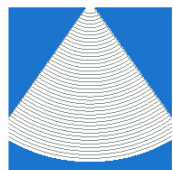
PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8 °C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/05/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TEST FISH (LIQUIDO SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [FISH]

PREPARAZ. PAZIENTE: La raccolta del liquido seminale deve essere effettuata dopo almeno 3 giorni di astinenza.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 22/01/2025

TEST IMMUNOLOGICO GRAVIDANZA

CONVENZIONATA [UGRAV]

METODO DI RIFERIM.: Cromatografico

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

TESTOSTERONE

CONVENZIONATA [TE2]

VR MA:20 - 49 anni: 240,0 871,0

> di 50 anni: 221,0 716,0

Nuovi valori normali dal 29/08/2025

Bambini:

Fino a 5 mesi: 75 400

6 mesi-9 anni: 7 20

10 - 11 anni: 7 130

12 - 13 anni 7 800

FA: 5,7 77,0

Bambine:

Fino a 5 mesi: 20 80

6 mesi-9 anni: 7 20

10 - 11 anni: 7 44

12 - 16 anni 7 75

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

TESTOSTERONE LIBERO

NON CONVENZIONATA [TELI1]

VR MA:18 - 39 anni: 12,3 46,6

40 - 59 anni: 9,57 40,6

>o= 60 anni: 7,72 31,4

FA: 18 - 39 anni: Minore di 5,45

>o= 40 anni: Minore di 4,43

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

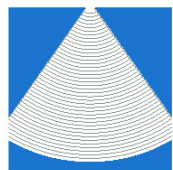
Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

TESTOSTERONE URINARIO [U](24H)

NON CONVENZIONATA [TEU]

VR MA: 25,00 100,00

FA: MINORE DI 10,00



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa UNITA' DI MISURA: ug/24h
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 17/03/2025

TIBC: CAPACITA' FERRO LEGANTE NON CONVENZIONATA [ECFL3]

VALORI DI RIFERIM.: 254 419
METODO.....: Turbidimetria UNITA' DI MISURA: ug/dl
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TIMIDINA CHINASI NON CONVENZIONATA [TICHI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,5
METODO.....: LIA UNITA' DI MISURA: U/ml
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

TIP.LINF. B TOTALI(CD3-CD19+) NON CONVENZIONATA [TIPLB]

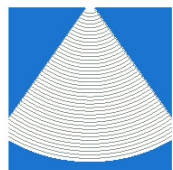
VALORI DI RIFERIM.: 5 20
 Bambini:
 1 - 2 anni: 22 29
 2 - 6 anni: 16 24
 7 -17 anni: 13 19
METODO.....: Citofluorimetrico UNITA' DI MISURA: %
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 14/06/2025

TIP.LINF. T NK(CD3-CD56+CD16+) NON CONVENZIONATA [TIPNK]

VALORI DI RIFERIM.: 4 28
 Bambini:
 1 - 2 anni: 7 21
 2 - 6 anni: 7 14
 7 -17 anni: 7 15
METODO.....: Citofluorimetrico
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TIP.LINF. T TOTALI (CD3+)

NON CONVENZIONATA [CD3+]

VALORI DI RIFERIM.: 60 87

Bambini:

| | | |
|-------------|----|----|
| 1 - 2 anni: | 56 | 64 |
| 2 - 6 anni: | 66 | 72 |
| 7 -17 anni: | 68 | 74 |

METODO.....: Citofluorimetrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIP.LINF. T4 HELPER (CD3+CD4+)

NON CONVENZIONATA [CD4+]

VALORI DI RIFERIM.: 32 61

Bambini:

| | | |
|-------------|----|----|
| 1 - 2 anni: | 36 | 50 |
| 2 - 6 anni: | 33 | 43 |
| 7 -17 anni: | 33 | 45 |

METODO.....: Citofluorimetrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIP.LINF. T8 SUPPR. (CD3+CD8+)

NON CONVENZIONATA [CD8+]

VALORI DI RIFERIM.: 14 43

Bambini:

| | | |
|-------------|----|----|
| 1 - 2 anni: | 20 | 30 |
| 2 - 6 anni: | 29 | 36 |
| 7 -17 anni: | 30 | 36 |

METODO.....: Citofluorimetrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIPIZ. LINFOCITARIA COMPLETA

NON CONVENZIONATA [TIPLN]

- LINFOCITI TOTALI

UNITA' DI MISURA: 10*9/1

VALORI DI RIFERIM.: > 18 Anni: 1,10 4,00

Bambini:

| | |
|-----------|------------|
| 0-1 Anni: | 3000-16000 |
| 1-2 Anni: | 4000-11000 |
| 2-4 Anni: | 3000- 9000 |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

| | | | |
|----------------------------------|-------|-------------------|--------|
| 4-6 Anni: 2000- 8000 | | | |
| 6-14Anni: 1500- 7000 | | | |
| - T Linfociti Totali(CD3+) | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 60,00 | 87,00 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 56 | 64 | |
| 2 - 6 anni: | 66 | 72 | |
| 7 -17 anni: | 68 | 74 | |
| - T Linfociti Totali(CD3+) | | UNITA' DI MISURA: | 10*9/1 |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,61 | 2,46 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 2400 | 3300 | |
| 2 - 6 anni: | 1500 | 2500 | |
| 7 -17 anni: | 1400 | 2200 | |
| - T Linfociti Helper(CD3+CD4+) | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 32,00 | 61,00 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 36 | 50 | |
| 2 - 6 anni: | 33 | 43 | |
| 7 -17 anni: | 33 | 45 | |
| - T Linfociti Helper(CD3+CD4+) | | UNITA' DI MISURA: | 10*9/1 |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,49 | 1,67 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 1600 | 2200 | |
| 2 - 6 anni: | 900 | 1500 | |
| 7 -17 anni: | 640 | 1200 | |
| - T Linfoc. Suppressor(CD3+CD8+) | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 14,00 | 43,00 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 20 | 30 | |
| 2 - 6 anni: | 29 | 36 | |
| 7 -17 anni: | 30 | 36 | |
| - T Linfoc. Suppressor(CD3+CD8+) | | UNITA' DI MISURA: | 10*9/1 |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,22 | 1,11 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 820 | 1600 | |
| 2 - 6 anni: | 700 | 1200 | |
| 7 -17 anni: | 640 | 900 | |
| - Indice Help./Suppress. CD4/CD8 | | | |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,50 | 2,60 | | |
| - Linf.Nat.Killer CD3-CD56+/CD16 | | UNITA' DI MISURA: | % |
| VALORI DI RIFERIM.: 4,00 | 28,00 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 7 | 21 | |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------|
| 2 - 6 anni: | 7 | 14 | |
| 7 -17 anni: | 7 | 15 | |
| - Linfociti B (CD3-CD19+) | | | UNITA' DI MISURA: % |
| VALORI DI RIFERIM.: 5,00 | 20,00 | | |
| Bambini: | | | |
| 1 - 2 anni: | 22 | 29 | |
| 2 - 6 anni: | 16 | 24 | |
| 7 -17 anni: | 13 | 19 | |
| METODO.....: | Citofluorimetrico | | |
| CONSERVAZIONE.....: | a 2-8°C PER 24 ORE | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: | Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì | GIORNI PER RISPOSTA: | 11 |
| Ultimo aggiornamento: 10/12/2024 | | | |

TIREOGLOBULINA

CONVENZIONATA

[HTG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 77,0

Limite di sensibilità analitica:
0,1 ng/ml

| | | | |
|---------------------------------|---|----------------------|-------|
| METODO.....: | Elettrochemiluminescenza | UNITA' DI MISURA: | ng/ml |
| PREPARAZ. PAZIENTE: | Digiuno minimo 8 ore. | | |
| CONSERVAZIONE.....: | Fino a 3gg a 2-8°C ,fino a 3 mesi a -20 C°. | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: | Lunedì e Giovedì | GIORNI PER RISPOSTA: | 3 |
| Ultimo aggiornamento: 3/09/2025 | | | |

TOPIRAMATO (Topamax)

NON CONVENZIONATA

[TOPIR]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 2,0 - 10,0

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

TPA MONOCLONALE

CONVENZIONATA

[TPA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 75

| | | | |
|---------------------------------|---|----------------------|-----|
| METODO.....: | Chemiluminescenza | UNITA' DI MISURA: | U/l |
| PREPARAZ. PAZIENTE: | Digiuno minimo 8 ore. | | |
| CONSERVAZIONE.....: | Fino a 24 ore a 2°-8°C; fino a 3 mesi a -20°C. | | |
| INIZIO DOSAGGIO...: | Giornaliero escluso Sabato | GIORNI PER RISPOSTA: | 3 |
| Ultimo aggiornamento: 1/07/2023 | | | |



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TRANSAMINASI ALT/GPT

CONVENZIONATA [EGPTV]

VR MA: Minore di 50

FA: Minore di 35

Bambini:

Bambine:

5 45

5 45

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

TRANSAMINASI AST/GOT

CONVENZIONATA [EGOT]

VALORI DI RIFERIM.: 15 46

Bambini:

1 - 4 anni: 5 60

4 - 12 anni: 5 45

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

TRANSFERRINA (% SATURAZIONE)

NON CONVENZIONATA [TRASA]

VR MA: 20 50

FA: 15 50

METODO.....: Calcolo numerico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TRANSFERRINA (REC. SOLUBILE)

NON CONVENZIONATA [ESTFR]

VALORI DI RIFERIM.: 0,76 1,76

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/03/2021

TRANSFERRINEMIA

NON CONVENZIONATA [TRAN2]

VALORI DI RIFERIM.: 180 - 380

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TREPONEMA PALL. DNA(L. SEMIN.) NON CONVENZIONATA [TPDLS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

TRICHOM. VAG. DNA(L. SEMINALE). NON CONVENZIONATA [TRVLS]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 14/06/2023

TRICHOM. VAG. DNA(T. URETRALE). NON CONVENZIONATA [TRVTU]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 26/10/2024

TRICHOM. VAG. DNA(T. VAGINALE) NON CONVENZIONATA [TRVDN]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 14/06/2023

TRICHOM. VAG. DNA(URINE)..... NON CONVENZIONATA [TRVUR]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**

METODO.....: **PCR**

CONSERVAZIONE.....: **24 h 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: **7**

Ultimo aggiornamento: 15/04/2025

TRIGLICERIDI CONVENZIONATA [ETRIG]

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 150: Valore desiderabile**

METODO.....: **Colorimetrico** UNITA' DI MISURA: **mg/dl**



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....:T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

TRIMETILAMMINA N-OSSIDO (TMAO)

NON CONVENZIONATA [TMAO]

VALORI DI RIFERIM.: 2,25 5,75

Indice di rischio relativo:
< 6,20 = Rischio basso
6,20 - 9,90= Rischio medio
> 10,00 = Rischio elevato

METODO.....:Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi -20°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 23/07/2025

TRIPTASI

NON CONVENZIONATA [TRIPT]

VALORI DI RIFERIM.:Minore di 11,0

METODO.....:Immunocap-**FEIA**

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/04/2024

TROPONINA I CARDIACA (cTnI)

NON CONVENZIONATA [TROPI]

VALORI DI RIFERIM.:Valore normale: fino a 0,034

Valore di cut-off diagnostico
per infarto miocardico: 0,120

METODO.....:Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

TROPONINA I(ALTA SENSIBILITA')

NON CONVENZIONATA [TROHS]

VR MA:Stratificazione del rischio in

paziente asintomatici:

Minore di 6: Basso

6 - 12: Moderato

Maggiore di 12: Alto

METODO.....:Elettrochemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 3 gg a 2-8°C

FA: Stratificazione del rischio in

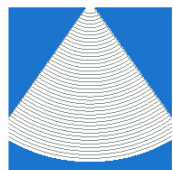
paziente asintomatici:

Minore di 4: Basso

4 - 10: Moderato

Maggiore di 10: Alto

UNITA' DI MISURA: picog/ml



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

TROPONINA T(ALTA SENSIBILITA') **NON CONVENZIONATA** **[TROPT]**

VALORI DI RIFERIM.: **Assenza danno miocardio: 0 - 15**
Dubbio : 15 - 53
Compatibile danno miocardio:> di 53

METODO.....: **Elettrochemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA: picog/ml**

CONSERVAZIONE.....: **3 gg a 2-8°C**

INIZIO DOSAGGIO...: **Giornaliero escluso Sabato** **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 23/05/2023

TSH REFLEX..... **CONVENZIONATA** **[*TSH]**

VALORI DI RIFERIM.: **Il dosaggio del T4 libero (FT4)**
viene eseguito per valori di TSH
inferiori a 0,45 o superiori a 3,5
mU/l.

Il dosaggio del T3 libero (FT3)
viene eseguito per valori di TSH
inferiori a 0,45 mU/ml e valori di
FT4 inferiori a 21,9.

METODO.....: **Chemiluminescenza**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno.**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni a 2-8°C ;fino a 12 mesi a -10°C-20°C.**

INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TSH: ORMONE TIREOSTIMOLANTE **CONVENZIONATA** **[TSH1]**

VALORI DI RIFERIM.: **0,46 4,68**

METODO.....: **Chemiluminescenza** **UNITA' DI MISURA: uUI/ml**

PREPARAZ. PAZIENTE: **Digiuno.**

CONSERVAZIONE.....: **Fino a 7 giorni a 2-8°C ;fino a 12 mesi a -10°C-20°C.**

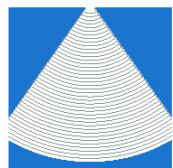
INIZIO DOSAGGIO...: **Tutti i giorni feriali** **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 28/01/2025

TUMOR NECROSIS FACTOR **NON CONVENZIONATA** **[TNF]**

VALORI DI RIFERIM.: **Minore di 8,10**

METODO.....: **Eia** **UNITA' DI MISURA: picog/ml**



centrodiagnostico buonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

URATO (ACIDO URICO) [S]

CONVENZIONATA [EURIC]

VR MA: 3,5 8,5

FA: 2,5 7,5

Bambini:

Bambine:

1,7 5,4

1,7 5,0

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

URATO (ACIDO URICO) [U] 24H

NON CONVENZIONATA [URICU]

VALORI DI RIFERIM.: 250 750

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

UREA [S/P] (AZOTEMIA)

CONVENZIONATA [EAZOT]

VALORI DI RIFERIM.: 9 24

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: - a temperatura ambiente fino a un giorno;

- a 2°C-8°C fino a cinque giorni;

- a -20°C fino a sei mesi.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

UREA [U] SPOT (AZOTURIA)

NON CONVENZIONATA [URASP]

METODO DI RIFERIM.: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

UREA [U] 24H (AZOTURIA)

NON CONVENZIONATA [AZOTU]

VALORI DI RIFERIM.: 12 20

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: gr/24h



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[U]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

UREA CLEARANCE

NON CONVENZIONATA [CLEU]

- **DIURESI**

VALORI DI RIFERIM.: 900 1500

UNITA' DI MISURA: ml/24h

- **VOLUME URINE MINUTO**

VALORI DI RIFERIM.: 0,62 1,05

UNITA' DI MISURA: ml/min

- **UREA EMATICA**

VALORI DI RIFERIM.: 7 20

UNITA' DI MISURA: mg/dl

Bambini:

5 17

- **UREA URINARIA**

VALORI DI RIFERIM.: 9,5 16,0

UNITA' DI MISURA: gr/l

- **CLEARANCE**

VALORI DI RIFERIM.: 70 125

UNITA' DI MISURA: ml/min

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fra una minzione e l'altra il recipiente contenente le urine
va conservato in frigorifero.

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

UREAPL.PARVUM DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [URPLS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

UREAPLASMA UR.DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [URELS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

UREAPLASMA UR.DNA (T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [UREUR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[U]

METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 24/03/2025

UREAPLASMA UR.DNA (T.VAGINALE) NON CONVENZIONATA [URETV]

VALORI DI RIFERIM.: **Negativo**
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: **Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì** GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

URINE ESAME COMPLETO CONVENZIONATA [URIN2]

| | | | |
|------------------------------------|-------|-------------------|-------|
| - ESAME CHIMICO-FISICO | | | |
| - COLORE | | | |
| - ASPETTO | | | |
| - pH | | | |
| VALORI DI RIFERIM.: 5,0 | 8,0 | | |
| - GLUCOSIO | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0 | 30 | | |
| - PROTEINE | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0 | 10 | | |
| - EMOGLOBINA | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,00 | 0,001 | | |
| - CORPI CHETONICI | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0 | | | |
| - BILIRUBINA | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,00 | | | |
| - UROBILINOGENO | | UNITA' DI MISURA: | mg/dl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,0 | 1,0 | | |
| - NITRITI | | | |
| VALORI DI RIFERIM.: Assenti | | | |
| - PESO SPECIFICO | | | |
| VALORI DI RIFERIM.: 1,006 | 1,035 | | |
| - ESAME CITOFLUORIMETRICO | | | |
| - CILINDRI IALINI | | UNITA' DI MISURA: | n°/µl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,00 | 3,00 | | |
| - CILINDRI PATOLOGICI | | UNITA' DI MISURA: | n°/µl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0,00 | 1,50 | | |
| - EMAZIE | | UNITA' DI MISURA: | n°/µl |
| VALORI DI RIFERIM.: 0 | 15 | | |
| - LEUCOCITI | | UNITA' DI MISURA: | n°/µl |



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[V]

VANADIO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TVAUI]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 2
Esposti professionalmente: < 50
METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

VELOCITA' SEDIMENTAZIONE (VES) CONVENZIONATA [EVES1]

VR MA: **Minore di aa 50: minore di 15** FA: **Minore di aa 50: minore di 20**
Maggiore di aa 50: minore di 20 **Maggiore di aa 50: minore di 30**
Maggiore di aa 85: minore di 30 **Maggiore di aa 85: minore di 42**
Bambini: **Bambine:**

1 15 1 15
METODO.....: Scansione ad infrarossi UNITA' DI MISURA: mm/h
CONSERVAZIONE.....: T.A. 2 h / 6 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

VITAMINA A (RETINOLO) NON CONVENZIONATA [VITA1]

VALORI DI RIFERIM.: 0,30 0,70
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C al buio
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 14/06/2025

VITAMINA B 1 (TIAMINA) NON CONVENZIONATA [VITB1]

VALORI DI RIFERIM.: 33,1 60,7
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/05/2025

VITAMINA B 2 (RIBOFLAVINA) NON CONVENZIONATA [VITB2]

VALORI DI RIFERIM.: 137 370
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l
PREPARAZ. PAZIENTE: Diggiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....: Congelato (al buio)



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[V]

CONSERVAZIONE.....:Fino a 7gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a-10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

VITAMINA E (TOCOCIFEROLO)

NON CONVENZIONATA [VITE]

VALORI DI RIFERIM.:5,00 20,00

METODO.....:High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....:7 gg a -20°C al Buio

INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/02/2024

VITAMINA H (BIOTINA)

NON CONVENZIONATA [VITAH]

VALORI DI RIFERIM.:Maggiore di 100

METODO.....:Eia

UNITA' DI MISURA: ng/l

INIZIO DOSAGGIO...:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

VITAMINA PP (B3 o NIACINA)

NON CONVENZIONATA [VITPP]

VALORI DI RIFERIM.:10,0 63,0

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....:1 mese a -20°C al buio

INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 21

Ultimo aggiornamento: 7/05/2025

ZINCO SIERICO

NON CONVENZIONATA [EZN1]

VALORI DI RIFERIM.:Soggetti non esposti: 10,7 - 18,4

METODO.....:Assorbimento atomico

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....:7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 12/06/2025

ZINCO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TZIFT]

VALORI DI RIFERIM.:Popolazione generale: 250 - 650

Esposti professionalmente valore
non proposto

METODO.....:ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....:5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 11/01/2020



centrodiagnostico**buonarroti**

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[Z]

ZINCO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TZIUI]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: 250 - 650
Esposti professionalmente valore
non proposto

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ZINCOPROTOPORFIRINA ERITROCIT NON CONVENZIONATA [ZNPP]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 40,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

ZONULINA FECALE..... NON CONVENZIONATA [ZONFE]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 61

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 11/04/2024

ZONULINA SIERICA NON CONVENZIONATA [ZONUS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 34

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 26/10/2023