

**Referto**

R1BX9180256 del 18/09/2025

Codice Fiscale: RTNLSS99R28F656F

M-28/10/1999 (anni 25) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX9170997 del 17/09/2025

**Artini Alessio**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

**Analisi****Risultati****Intervalli di Riferimento****Ematologia e Coagulazione:****Sg - Esame Emocromocitometrico**

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	6.02 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.91 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	15.1 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	44.2 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	90.0 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	30.8 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	34.2 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	222 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.5 %	11-16
Granulociti Neutrofili	49.1 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	44.2 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	5.1 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	0.8 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.8 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	2.95 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.66 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.31 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

**Chimica Clinica:****P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

89 mg/dL 70 -100 (linee guida ADA)

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

1.01 mg/dL Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

**S - AST (GOT)****Aspartato aminotransferasi**

Metodo: IFCC

25 U/L &lt;= 34

**S - ALT (GPT)****Alanina aminotransferasi**

Metodo: IFCC

25 U/L &lt; 45

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BX9180256 del 18/09/2025

Codice Fiscale: RTNLSS99R28F656F

M-28/10/1999 (anni 25) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX9170997 del 17/09/2025

**Artini Alessio**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

**Analisi****Risultati****Intervalli di Riferimento****S - Gamma GT****Gammaglutamiltrasferasi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

47 U/L

10 - 55

**Chimica Clinica:****U - Urine esame completo**

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Limpido

Colore

Giallo Chiaro

Densità relativa

1.005 g/L

&lt; 1.030

pH

6.5

Proteine

Assenti g/L

&lt;= 0.10

Glucosio

Assente g/L

Assente

Corpi chetonici

Assenti mg/dL

Assenti

Emoglobina

Assente mg/dL

Assente

Pigmenti biliari

Assenti mg/dL

Assenti

Urobilinogeno

0.20 mg/dL

&lt;= 1.0

Nitriti

Assenti

**ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO**

Eritrociti

4 cellule/uL

&lt;= 15/ rare

(\*) valore fuori intervallo di riferimento