

Richiesta: **16480505** del **15/01/2024** Ore : 08:58

Sig. **BELLARDI GIOLI ANTONINO**

Prelievo: **15/01/2024** Ore : 08:58

Data Nascita: 27/12/1973 Et : 50 Sesso: M

Tipo Richiesta: **Routine**

Codice Fiscale: **BLLNNN73T27A952P**

Provenienza: **IM C.P. Palasalute PORTALE**

Pag.: 1 di 3

Esame	Esito	U.M.	Valori Riferimento
-------	-------	------	--------------------

EMOCROMO

Leucociti	13.81 >	x 10 ^3 / uL	3.60 - 10.00
Eritrociti	4.91	x 10 ^6 / uL	4.80 - 6.00
Emoglobina	14.2	gr/dl	14.0 - 18.0
Ematocrito	42.6	%	41.0 - 50.0
MCV	86.8	fL	82.0 - 98.0
MCH	28.9	pico gr	26.0 - 34.0
MCHC	33.3	gr/dl	31.0 - 38.0
RDW	13.0	%	11.5 - 14.5
Piastrine	325	x 10 ^3 / uL	150 - 400

FORMULA LEUCOCITARIA

% Neutrofili	71.70 >	%	40.00 - 70.00
% Linfociti	19.60 <	%	20.00 - 40.00
% Monociti	7.10	%	2.00 - 14.00
% Eosinofili	1.20	%	0.00 - 5.00
% Basofili	0.40	%	0.00 - 1.00
NEUTROF.#	9.92 >	x 10 ^3 / uL	1.50 - 7.00
LIMPH.#	2.70	x 10 ^3 / uL	0.70 - 4.00
MONO #	0.98	x 10 ^3 / uL	0.07 - 1.40
EOSIN.#	0.16	x 10 ^3 / uL	0.00 - 0.50
BASOF.#	0.05	x 10 ^3 / uL	0.00 - 0.10

Sodio	141	mmoli/l	136 - 145
Potassio	4.5	mmoli/l	3.5 - 5.3
Glicemia	85	mg/dl	70 - 110
Creatinina	0.80	mg/dl	0.70 - 1.20
GOT/AST	23	U.I./l	5 - 34
GPT/ALT	22	U.I./l	0 - 55
Gamma G.T.	24	U/L	< 55

Bilirubina

Bilirubina totale	0.50	mg/dl	0.20 - 1.20
Bilirubina frazionata	0.20	mg/dl	0.00 - 0.30
Bilirubina indiretta	0.30	mg/dl	0.00 - 1.00

Acido urico	3.90	mg/dl	3.70 - 7.70
Colesterolo totale	197	mg/dl	130 - 200
Trigliceridi	86	mg/dl	< 200
Colesterolo HDL	30	mg/dl	

Principale fattore di rischio per cardiopatia < 40;
Fattore di rischio negativo per cardiopatia <= 60

C.K. totale	148	U.I./l	30 - 200
-------------	------------	--------	----------

Cinetica UV

Richiesta: **16480505** del **15/01/2024** Ore : 08:58

Sig. **BELLARDI GIOLI ANTONINO**

Prelievo: **15/01/2024** Ore : 08:58

Data Nascita: 27/12/1973 Età: 50 Sesso: M

Tipo Richiesta: **Routine**

Codice Fiscale: **BLLNNN73T27A952P**

Provenienza: **IM C.P. Palasalute PORTALE**

Pag.: 2 di 3

Esame	Esito	U.M.	Valori Riferimento
Proteina C Reattiva	0.37	mg/dl	0.00 - 0.50
Ferritina	119	ng/mL	22 - 275
PSA Totale	3.60	ng/mL	0.00 - 4.00
PSA Libero			
Free PSA	0.770	nanogr/ml	<i>ECLIA</i>
Free PSA / PSA	21.39	%	
<i>Il test non e' utilizzabile a scopo di screening della popolazione ma soltanto come test di conferma diagnostica o per il follow-up terapeutico.</i>			
TSH	0.64	uUI/ml	0.35 - 4.94

Es. Urine chimico-fisico			
GLUCOSIO	0	mg/dl	assente
PROTEINE	15	mg/dl	0 - 20
BILIRUBINA	0.0	mg/dl	assente
UROBILINOGENO	0.2	mg/dl	0.0 - 1.0
PH	7.0		5.5 - 7.0
PESO SPECIFICO	1.026 >		1.005 - 1.025
EMOGLOBINA	0.00	mg/dl	assente
CETONI	0	mg/dl	assenti
NITRITI	Assenti		assenti
Es. Sedimento (Citofluorimetro)			
Emazie	3	/µl	0 - 15
Leucociti	2	/µl	0 - 20

VES	8		Adulti < 25 Bambini < 10
-----	----------	--	-----------------------------

Richiesta: **16480505** del **15/01/2024** Ore : 08:58

Sig. **BELLARDI GIOLI ANTONINO**

Prelievo: **15/01/2024** Ore : 08:58

Data Nascita: 27/12/1973 Età: 50 Sesso: M

Tipo Richiesta: **Routine**

Codice Fiscale: **BLLNNN73T27A952P**

Provenienza: **IM C.P. Palasalute PORTALE**

Pag.: 3 di 3

Esame	Esito	U.M.	Valori Riferimento
-------	-------	------	--------------------

Proteine totali	7.4	gr/dl	6.6 - 8.7
Elettrof. Proteine Sieriche			
Albumina %	61.30	%	55.80 - 66.10
Alfa 1 %	4.40	%	2.90 - 4.90
Alfa 2 %	10.10	%	7.10 - 11.80
Beta 1 %	5.40	%	4.70 - 7.20
Beta 2 %	4.80	%	3.20 - 6.50
Gamma %	14.00	%	11.10 - 18.80
Rapporto A/G	1.58		
Albumina #	4.54	gr/dl	
Alfa 1 #	0.33	gr/dl	
Alfa 2 #	0.75	gr/dl	
Beta 1 #	0.40	gr/dl	
Beta 2 #	0.36	gr/dl	
Gamma #	1.04	gr/dl	

L'osservazione del tracciato non fornisce ulteriori informazioni rispetto ai valori delle singole frazioni proteiche

