

Accettazione N. 00088231 del 16-12-2025 Pag. 1 di 4

Campione del: 16-12-2025 Prenotato: 16-12-2025 08:24 S/G.

Data Nascita 28-07-1963 sesso M **SILLI DANIELE**

Reparto / Provenienza

019 Poliambulatorio Don Minzoni



16-12-2025
22-12-2025
00088231

Modalità di consegna: Invio via web

Descrizione Esame / Test	Risultato	U.M.	Valori di Riferimento
--------------------------	-----------	------	-----------------------

EMATOLOGIA

EMOGLOBINA GLICATA	38	mmol/mol	[20 - 38 emoglobina glicata normale] [39-47 prediabete] [>=48 diabete]
---------------------------	----	----------	--

Riferimento:Diabetes Care 2024;47(Suppl. 1):S20–S42 | <https://doi.org/10.2337/dc24-S002>

ESAME EMOCROMOCITOMETRICO

LEUCOCITI - WBC	5.69	x10 ³ /uL	[3.50 - 9.50]
Granulociti neutrofili (%)	58.0	%	[37.0 - 75.0]
Linfociti (%)	32.5	%	[12.0 - 50.0]
Monociti (%)	6.3	%	[0.0 - 12.0]
Granulociti eosinofili (%)	2.1	%	[0.0 - 7.0]
Granulociti basofili (%)	1.1	%	[0.0 - 2.0]
Granulociti neutrofili (#)	3.30	x10 ³ /uL	[1.40 - 7.10]
Linfociti (#)	1.85	x10 ³ /uL	[0.50 - 5.00]
Monociti (#)	0.36	x10 ³ /uL	[0.00 - 0.90]
Granulociti eosinofili (#)	0.12	x10 ³ /uL	[0.00 - 0.70]
Granulociti basofili (#)	0.06	x10 ³ /uL	[0.00 - 0.20]
ERITROCITI	4.76	x10 ⁶ /uL	[4.50 - 5.50]
EMOGLOBINA - Hb	14.6	g/dL	[14.00 - 18.00]
EMATOCRITO - Ht	43.0	%	[40.0 - 48.0]
Volume globulare medio - MCV	90.3	fL	[83.0 - 99.0]
Contenuto medio di emoglobina - MCH	30.7	pg	[28.0 - 32.0]
Concentrazione emoglobinica media - MCHC	34.0	g/dL	[31.0 - 36.0]
Ampiezza di distribuzione dei globuli rossi - RDW	12.0	%	[11.0 - 16.0]
PIASTRINE	223	x10 ³ /uL	[130 - 400]

VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE	9	mm/h	[< 14]
--	---	------	--------

ATTENZIONE nuovo valore normale

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott ELISABETTA MANICA alle ore 16:05 del 18-12-2025

Accettazione N. 00088231 del 16-12-2025 Pag. 2 di 4

Campione del: 16-12-2025 Prenotato: 16-12-2025 08:24 S/G.

Data Nascita 28-07-1963 sesso M **SILLI DANIELE**

Reparto / Provenienza

019 Poliambulatorio Don Minzoni



16-12-2025
22-12-2025
00088231

Modalità di consegna: Invio via web

Descrizione Esame / Test	Risultato	U.M.	Valori di Riferimento
--------------------------	-----------	------	-----------------------

BIOCHIMICA

GLUCOSIO [S/P]	** 108	mg/dL	[70-99 normale] [100-125 prediabete] [>=126 diabete]
-----------------------	---------------	-------	--

Riferimento:"Diabetes Care 2024;47(Suppl.1):S20-S42 | <https://doi.org/10.2337/dc24-S002>"

UREA [S/P]	34	mg/dL	[17 - 43]
-------------------	----	-------	-----------

CREATININA

S-CREATININA	1.05	mg/dL	[0.72 - 1.18]
--------------	------	-------	---------------

VELOCITA' FILTRAZIONE GLOMERULARE	80.3	mL/min/1.73m ²	[>60.0]
-----------------------------------	------	---------------------------	---------

La formula si applica a soggetti con età > 18a in assenza di gravidanza, malnutrizione e obesità. Velocità filtrazione Glomerulare calcolata secondo la formula CKD-EPI 2021.

URATO	6.5	mg/dL	[3.5 - 7.2]
--------------	-----	-------	-------------

PROTEINE TOTALI [S/P]	7.3	g/dL	[6.6 - 8.3]
------------------------------	-----	------	-------------

POTASSIO (K)	4.2	mmol/L	[3.4 - 5.1]
---------------------	-----	--------	-------------

ASPARTATO AMINOTRANSFERASI	26	U/L	[< 50]
-----------------------------------	----	-----	--------

ALANINA AMINOTRANSFERASI	4	U/L	[< 50]
---------------------------------	---	-----	--------

GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI [GAMMA GT] [S/P]	28	U/L	[< 55]
---	----	-----	--------

COLESTEROLO TOTALE	** 200	mg/dL	[desiderabile =< 190] valori > 310 necessita di valutazione clinica per ipercolesterolemia familiare
---------------------------	---------------	-------	--

COLESTEROLO HDL	48	mg/dL	[< 40 alto rischio] [>= 60 basso rischio]
------------------------	----	-------	--

TRIGLICERIDI	119	mg/dL	[desiderabile =<150]
---------------------	-----	-------	----------------------

Strumentazione BECKMAN COULTER

ORMONI E MARCATORI

FERRITINA [SIERO/PLASMA]	49.7	ng/mL	[23.9 - 336.2]
---------------------------------	------	-------	----------------

PSA TEST REFLEX [S/P]	1.177	µg/L	[0.000 - 4.000]
------------------------------	-------	------	-----------------

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott ELISABETTA MANICA alle ore 16:05 del 18-12-2025

Accettazione N. 00088231 del 16-12-2025 Pag. 3 di 4

Campione del: 16-12-2025 Prenotato: 16-12-2025 08:24 S/G.

Data Nascita 28-07-1963 sesso M **SILLI DANIELE**

Reparto / Provenienza

019 Poliambulatorio Don Minzoni



16-12-2025
22-12-2025
00088231

Modalità di consegna: Invio via web

Descrizione Esame / Test	Risultato	U.M.	Valori di Riferimento
--------------------------	-----------	------	-----------------------

URINE

CREATININURIA	34.00	mg/dL	Diuresi non pervenuta
Diuresi:	0	ml	
ALBUMINA URINE spot	0.7	mg/dL	.
Rapporto Albumina/Creatinina	20.5	mg/g	[< 30 Normale] [30-299 Aumento moderato] [> 300 Albuminuria clinica]

Diuresi: ml 0

URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO

Aspetto	Limpido		
Colore	Giallo Paglierino		
pH	6.5		[5.0 - 7.5]
Densità relativa	1.006	**	[1.007 - 1.035]
Glucosio	0	mg/dL	[0]
Emoglobina	0.00	mg/dL	[0]
Proteine (albumina)	0	mg/dL	[< 15]
Corpi chetonici	0	mg/dL	[0]
Bilirubina	0.0	mg/dL	[ASSENTE]
Urobilinogeno	0.0	mg/dL	[< 0.2]
Nitriti	Assenti		[ASSENTI]
Esterasi leucocitaria	0	cell/ul	[< 15]

ESAME MORFOLOGICO DELLE URINE:

Eritrociti	1	cell/ul	[<10]
------------	---	---------	-------

PROTEINE

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott ELISABETTA MANICA alle ore 16:05 del 18-12-2025

Accettazione N. 00088231 del 16-12-2025 Pag. 4 di 4

Campione del: 16-12-2025 Prenotato: 16-12-2025 08:24 S/G.

Data Nascita 28-07-1963 sesso M **SILLI DANIELE**

Reparto / Provenienza

019 Poliambulatorio Don Minzoni



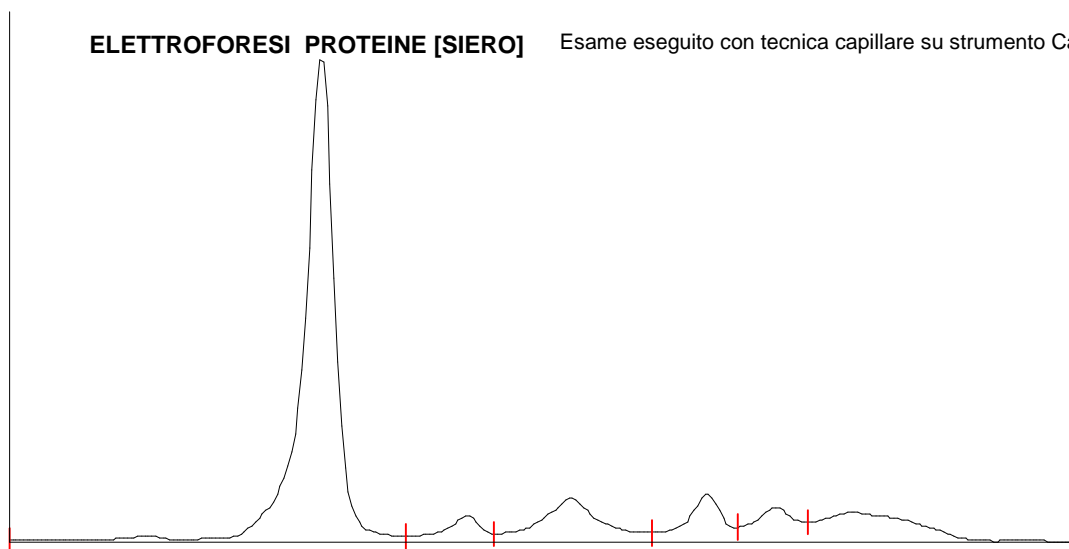
16-12-2025
22-12-2025
00088231

Modalità di consegna: Invio via web

Descrizione Esame / Test	Risultato	U.M.	Valori di Riferimento
--------------------------	-----------	------	-----------------------

ELETTROFORESI PROTEINE [SIERO]

Esame eseguito con tecnica capillare su strumento Capillarys II Flex Piercing Sebia



Frazioni	%	Int.rif. %	g/dl	Int.rif g/dl
Albumina	63.40	[55.80 - 66.10]	4.6	[3.6 - 5.4]
Alfa 1 Globuline	3.60	[2.90 - 4.90]	0.26	[0.18 - 0.40]
Alfa 2 globuline	10.40	[7.10 - 11.80]	0.76	[0.45 - 0.96]
Beta 1 globuline	6.6	[4.7 - 7.2]	0.48	[0.34 - 0.52]
Beta 2 globuline	5.7	[3.2 - 6.5]	0.42	[0.23 - 0.47]
Gamma globuline	10.30	** [11.10 - 18.80]	0.75	[0.71 - 1.54]

Picco 1	0.0 %	Picco 1	0.0 g/dL	Picco 3	0.0 %	Picco 3	0.0 g/dL
Picco 2	0.0 %	Picco 2	0.0 g/dL	Picco 4	0.0 %	Picco 4	0.0 g/dL

Rapporto Albumina / Globuline 1.73 [1.10 - 2.40]

COMMENTO Non si evidenziano componenti ad evidente aspetto monoclonale

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott ELISABETTA MANICA alle ore 16:05 del 18-12-2025