

DIPARTIMENTO UNICO AREA DIAGNOSTICA
CATALOGO DELLE PRESTAZIONI DIPARTIMENTALE (CPD)
SOC Laboratorio Analisi - Sedi : Acqui Terme / Novi Ligure / Ovada / Tortona

Codice NOVI	Denominazione Descrizione Analisi	Giorni esecuz	Campione Tappo	Metodo	Unità di misura	Intervallo di riferimento	Allegati	Informazioni
9956	Ab ANTI BARTONELLA IgG(IF)	15	Siero Rosso	IF		Assente		
9956M	Ab ANTI BARTONELLA IgM (IF)	15	Siero Rosso	IF		Assente		
N0047A	Ab ANTI BETA2 GLYCOPROTEINA I (IgG, IgM)	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	Vedi nota 1		
9501	Ab ANTI BORRELIA	15	Siero Rosso	IFI		Assente		
9621	Ab ANTI BRUCELLA (WRIGHT CON COOMBS)	20	Siero Rosso	AGG	Titolo			
9620, 9620A	Ab ANTI BRUCELLA IgG/IgM (WRIGHT)	20	Siero Rosso	EIA	Index			
N0047	Ab ANTI CARDIOLIPINA (a-CL IgG, IgM)	21	Siero Rosso	CLIA	GPLU/ml MPLU/ml	Vedi nota 3		
N0001.5 5800 Profilo autoanticorpi	Ab ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (APCA)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo			
5681 5683 Profilo	Ab ANTI CITOMEGALOVIRUS IgG	3	Siero Rosso	CLIA	IU/ml	Vedi nota 5		
5682	Ab ANTI CITOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY	3	Siero Rosso	CLIA	indice	Vedi nota 6		
5680 5683 Profilo	Ab ANTI CITOMEGALOVIRUS IgM	3	Siero Rosso	CLIA	AU/ml	Vedi nota 5		
N0096	Ab ANTI CITOPLASMA NEUTROFILI (ANCA) Screening	21	Siero Rosso	IFI		Negativo		Protocollo 109
N0097	Ab ANTI CITOPLASMA NEUTROFILI (ANCA) Test Approfondimento	21	Siero Rosso	ELISA		Vedi nota 19		Protocollo 109
N0098	Ab ANTI CITOPLASMA NEUTROFILI (ANCA) Dosaggio PR3 - MPO	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	PR3 : < 5 MPO : < 7		Protocollo 109
N0120	Ab ANTI CITRULLINA (CCP)	10	Siero Rosso	ELISA	U/ml	Vedi nota 4		Protocollo 111
0303	Ab ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgG	10	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 26		
0301	Ab ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgM	10	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 26		
0502	Ab ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgA	20	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 27		
0503	Ab ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgG	20	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 27		
9602	Ab ANTI COXACKIE IgG	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml			
9602M	Ab ANTI COXACKIE IgM	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml			
N0170A	Ab ANTI DELTA (HDV) Anticorpi IgM	30	Siero Rosso	ELISA		Negativo		
N0170	Ab ANTI DELTA (HDV) Anticorpi Totali	30	Siero Rosso	ELISA		Negativo		
N0009	Ab ANTI DNA NATIVO	21	Siero Rosso	CLIA IFI	UI/ml	Vedi nota 7		Protocollo 108
9709	Ab ANTI DNASI B	20	Siero Rosso	INEF	U/ml	<200		
5605 5611 Profilo	Ab ANTI EBV - EARLY TOTALE	3	Siero Rosso	CLIA	U/ml	Vedi nota 8 e 8 B		
5604 5611 Profilo	Ab ANTI EBV - EBNA IgG	3	Siero Rosso	CLIA	U/ml	Vedi nota 8 e 8 B		
5602 5611 Profilo	Ab ANTI EBV - VCA IgG	3	Siero Rosso	CLIA	U/ml	Vedi nota 8 e 8 B		

5603 5611 Profilo	Ab ANTI EBV - VCA IgM	3	Siero Rosso	CLIA	U/ml	Vedi nota 8 e 8 B						
9904	Ab ANTI ECHOVIRUS IgG	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml							
9904M	Ab ANTI ECHOVIRUS IgM	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml							
N0013	Ab ANTI ENDOMISIO (EMA)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo		Protocollo 110				
9953A	Ab ANTI ENTEROVIRUS IgA	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml							
9953	Ab ANTI ENTEROVIRUS IgG	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml							
9953M	Ab ANTI ENTEROVIRUS IgM	20	Siero Rosso	EIA	UA/ml							
9540	Ab ANTI GAD	15	Siero Rosso	RIA	U/ml							
N0076A	Ab ANTI GLIADINA IgA (ELISA)	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	< 50		Protocollo 110				
N0076	Ab ANTI GLIADINA IgG (ELISA)	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	< 50		Protocollo 110				
5606 5609 Profilo	Ab ANTI HERPES VIRUS 1&2 IgG	3	Siero Rosso	CLIA	Index	Vedi nota 9 E 9 B						
5607 5609 Profilo	Ab ANTI HERPES VIRUS 1&2 IgM	3	Siero Rosso	CLIA	Index	Vedi nota 9 E 9 B						
5608 5609 Profilo	Ab ANTI HERPES VIRUS 2 IgG	3	Siero Rosso	CLIA	Index	Vedi nota 9 E 9 B						
9623	Ab ANTI HERPES VIRUS 6 IgG - IgM (HSV 6)	20	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
9624	Ab ANTI HERPES VIRUS 8 IgG (HSV 8)	20	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
9503	Ab ANTI INSULA PANCREATICA	20	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
9812	Ab ANTI INSULINA	15	Siero Rosso	RLA	U/ml	< 1						
0290B	Ab ANTI LEGIONELLA PNEUMOPHILA IgG	10	Siero Rosso	ELISA	O.D Ratio	Vedi nota 10						
0290C	Ab ANTI LEGIONELLA PNEUMOPHILA IgM	10	Siero Rosso	ELISA	O.D Ratio	Vedi nota 10						
9627	Ab ANTI LEISHMANIA	20	Siero Rosso									
9632	Ab ANTI LEPTOSPIRA	20	Siero Rosso									
N0007	Ab ANTI LKM (IFI)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
N0205	Ab ANTI LUPUS LAC	2	Plasma Citrato	CRO	sec	29.0 - 45.0						
N0001.3 5800 Profilo autoanticorpi	Ab ANTI MITOCONDRIO (AMA)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
9504A 9504B Profilo	Ab ANTI MORBILLO IgG	15	Siero Rosso	ELFA		Assente						
9504 9504B Profilo	Ab ANTI MORBILLO IgM	15	Siero Rosso	IFI		Assente						
N0001.4 5800 Profilo autoanticorpi	Ab ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo						
0403	Ab ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	10	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 28						
0401	Ab ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM	10	Siero Rosso	EIA	COI	Vedi nota 28						
N0001.1 5800 Profilo autoanticorpi	Ab ANTI NUCLEO (ANA)	21	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo		Protocollo 108				

9505A 9505B Profilo	Ab ANTI PAROTITE IgG	15	Siero Rosso	ELFA		Assente							
9505 9505B Profilo	Ab ANTI PAROTITE IgM	15	Siero Rosso	IFI		Assente							
9553	Ab ANTI PERTOSSE IgA	15	Siero Rosso	EIA									
9552	Ab ANTI PERTOSSE IgG	15	Siero Rosso	EIA									
9585	Ab ANTI PIASTRINE (INDIRETTO)	15	Siero Rosso										
9750	Ab ANTI RECETTORE DELL'ACELTICOLINA	20	Siero Rosso	IRMA	mmoli/l	< 0.25							
N0038	Ab ANTI RECETTORE TSH	15	Siero Rosso	RIA	UI/l	0.0 - 1.5							
9622	Ab ANTI RICKETTSIE	20	Siero Rosso	IFI	Titolo	Negativo							
5640 5601 Profilo	Ab ANTI RUBEO IgG	3	Siero Rosso	CLIA	UI/ml	Vedi nota 11							
5630 5601 Profilo	Ab ANTI RUBEO IgM	3	Siero Rosso	CLIA	AU/ml	Vedi nota 11							
N0111	Ab ANTI SACCHAROMYCHES CEREVISIAE (ASCA IgA)	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	< 25							
N0114	Ab ANTI TIREOGLOBULINA (ATG)	3	Siero Rosso	CMIA	IU/ml	< 4.9						Protocollo 101	
N0115	Ab ANTI TIREOPEROSSIDASI (TPO)	3	Siero Rosso	CMIA	IU/ml	< 9.0						Protocollo 101	
5620 5600 Profilo	Ab ANTI TOXOPLASMA IgG	3	Siero Rosso	CLIA	UI/ml	Vedi nota 12							
5622	Ab ANTI TOXOPLASMA IgG AVIDITY	3	Siero Rosso	CLIA	Ind.Av.	Vedi nota 13							
5610 5600 Profilo	Ab ANTI TOXOPLASMA IgM	3	Siero Rosso	CLIA	AU/ml	Vedi nota 12							
N0099	Ab ANTI TRANSGLUTAMINASI (IgA-tTG)	21	Siero Rosso	CLIA	U/ml	Vedi nota 14						Protocollo 110	
N0099G	Ab ANTI TRANSGLUTAMINASI (IgG-tTG)	21	Siero Rosso	ELISA	U/ml	Vedi nota 14						Protocollo 110	
5110	Ab ANTI TREPONEMA PALLIDUM (Anticorpi Totali)	2	Siero Rosso	CLIA	index	Vedi nota 15						Protocollo 106	
9625	Ab ANTI TREPONEMA PALLIDUM (IgG/IgM WESTERN BLOT)	20	Siero Rosso	WB		Negativo							
5111	Ab ANTI TREPONEMA PALLIDUM IgM	21	Siero Rosso	ELISA	index	Vedi nota 16						Protocollo 106	
9506A	Ab ANTI VARICELLA IgG	7	Siero Rosso	CLIA	mIU/ml	< 150							
9506	Ab ANTI VARICELLA IgM	7	Siero Rosso	CLIA	index	< 1.0							
9607	Ab ANTI VIRUS NEUROTROPI	20	Siero Rosso			Negativo							
9604	Ab ANTI VIRUS PERICARDIOTROPI	20	Siero Rosso			Negativo							
9905 (N) 9605	Ab ANTI VIRUS PNEUMOTROPI	20	Siero Rosso			Negativo							
9609	Ab ANTI YERSINIA	20	Siero Rosso			Negativo							
9551	Ab ANTICORPI ANTI-POLIO	20	Siero Rosso	Coltura cellulare	Diluizione	< 1/8							
9544	Ab ANTII ANTITETANO	15	Siero Rosso	EIA	UI/ml	< 0.1							
N0016	ACE	5	Siero Rosso	COL	UI/l	11 - 75							
N0017	ACIDI BILIARI	2	Siero Rosso	COL	µmoli/l	0.0 - 6.0							

3080	ANTITROMBINA III	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	%	75 - 125					
1780	APTOGLOBINA	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	36 - 195					
1020	AZOTEMIA (UREA)	2	Siero Rosso	UVC	mg/dl	10 - 50					
2025 Profilo	AZOTO URINARIO (UREA NELLE URINE)	2	urine 24 h	UVC	g/24 h	10 - 30					
N0234	BARBEXALONE (MALIASIN)	15	Siero Rosso								
2540	BENZODIAZEPINE	2	Urine	IMT		Negativo					
N0059	BETA 2 MICROGLOBULINA	3	Siero Rosso	CMIA	mg/l	0.80 - 2.40					
5080	BETA HCG	3	Siero Rosso	CMIA	mUI/ml	Vedi nota 20 e 20 B					
1081 1083 Profilo	BILIRUBINA DIRETTA	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	0.1 - 0.5					
1082	BILIRUBINA INDIRECTA	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	0,2 - 0,8					
1080 1083 Profilo	BILIRUBINA TOTALE	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	0.3 - 1.3					
5550	BREATH TEST	20	Espirato	GCM	‰	Infezione non in atto : < 5					
2547	BUPRENORFINA	2	Urine	IMT		Negativo					
5840	C PEPTIDE	2	Siero Rosso	CML	ng/ml	0.8 - 4.2					
5855	C PEPTIDE CURVA	2	Siero Rosso	CML	ng/ml						
584008	C PEPTIDE ORE 08	2	Siero Rosso	CML	ng/ml	0.8 - 4.2					
584011	C PEPTIDE ORE 11	2	Siero Rosso	CML	ng/ml						
584014	C PEPTIDE ORE 14	2	Siero Rosso	CML	ng/ml						
584016	C PEPTIDE ORE 16	2	Siero Rosso	CML	ng/ml						
584008 + 5850	C PEPTIDE POST PRANDIALE	2	Siero Rosso	CML	ng/ml						
9820	C1 INIBITORE ESTERASI	15	Siero Rosso	NEFEL	g/l	0.21 - 0.39					
5750	CA 15-3	2	Siero Rosso	CMIA	U/ml	< 31			Protocollo 102		
5070	CA 19.9 (GICA)	2	Siero Rosso	CMIA	UI/ml	< 35			Protocollo 102		
5060	CA-125	2	Siero Rosso	CMIA	U/ml	< 35			Protocollo 102		
9533	CADMIO	15	Sangue EDTA Viola	ETAAS	µg/l	0.1 - 1.7					
1140	CALCIO	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	8.4 - 10.4					
9524	CALCITONINA	15	Siero Rosso	RIA	pg/ml	F: 0.0 - 11.5 M: 0.0 - 18.2					
2040 2045	CALCIURIA	2	Urine 24 h	COL	g/24 h	0.1 - 0.3					
9080	CALCOLO URINARIO (ESAME CHIMICO-FISICO)	10	Calcolo								
0282	CALPROTECTINA NELLE FECI	15	Feci		mg/Kg di feci	Vedi nota 21					
2530	CANNABINOIDI	2	Urine	IMT		Negativo					

2720	CARBAMAZEPINA	2	Siero Rosso	CEDIA	µg/ml	r. terapeutico: 4 - 12							
N0127 (N) 2600 (A)	CARBOSSIEMOGLOBINA (COHB)	2	Sangue LI-Eparina Verde	EMG	%	Non esposti : 0.0 - 3.5 Esposti : < 50							
9821	CATECOLAMINE PLASMATICHE	20	Plasma LI-Eparina	HPLC	pg/ml								
9542 CAT Profilo	CATECOLAMINE URINARIE (ADRENALINA-EPINEFRINA-NORADRENALINA-DOPAMINA)	15	Urine 24 h+HCl	HPLC	µg/24 h	Adrenalina : 0 - 15 Noradrenalina : 0 - 100 Dopamina : 65 - 400							
N0160	CDT (TRANSFERRINA DESIALATA)	5	Siero Rosso	EC	%	Vedi nota 22							
5050	CEA	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	Adulti : > 5.0 Fumatori : < 10.0		Protocollo 102					
0002	CERULOPLASMINA	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	25 - 50							
9721	CICLOSPORINA A (CYA)	15	Sangue EDTA Viola	FPIA	ng/ml								
9900	CISTINURIA	20	urine	COL	µmoli/l	Negativo							
9835	CITRATURIA	20	Urine 24 h										
N0006	CK-MB MASSA	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	0.60 - 6.30							
3030 + 3003	CLEARANCE CREATININA	2	Urine 24 h + Siero	COL	ml / min	F : 70 - 120 M : 70 - 140							
3020	CLEARANCE UREA STANDARD	2	Urine 24 h + Siero	COL	ml / min	41.0 - 67.0							
9519	CLONAZEPAN	15	Siero Rosso	HPLC	µg/ml	30 - 60							
9590	CLOZAPINA		Siero Rosso										
1130	CLORO	2	Siero Rosso	POT	mEq/l	101 - 111							
2131	CLORURIA	2	Urine 24 h	POT	mEq/24 h	150 - 250							
9612.01	CMV (PCR) CSF	20	Liquor CSF	PCR		Negativo							
9626	CMV ANTIGENE URINARIO(PCR)	20	Urine Primo getto	PCR		Negativo							
9548	CMV DNA (PCR)	15	Sangue EDTA Viola	PCR	copie/ml	Negativo							
2500	COCAINA METABOLITI	2	Urine	IMT		Negativo							
1040 1071 Profilo	COLESTEROLO	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	90 - 200							
1060 1071 Profilo	COLESTEROLO HDL	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	Vedi nota 23							
1070 1071 Profilo	COLESTEROLO LDL	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	50 - 130							
1280	COLINESTERASI (CHE)	2	Siero Rosso	ENZ	U/l	4500 - 13400							
1290 + 1282	COLINESTERASI INIBITA - NUMERO DI DIBUCAINA	2	Siero Rosso	ENZ	%	70 - 100							
N0020	CONTA DI ADDIS	2	Urine 24 h	MO	n cellule/24 h	Vedi nota 24 A							
N0020A	CONTA DI ADDIS 12 ORE	2	Urine 12 h	MO	n cellule/24 h	Vedi nota 24 B							
N0044	CORTISOLEMIA	2	Siero Rosso	CMIA	µg/dl	Ore 8 : 6.7 - 22.6 Ore 16 : < 10							
N0107	CORTISOLO URINARIO	2	Urine 24 h	CHL	µg/24h	39.0 - 348.0		Protocollo 105					
1240	CREATINFOSFOKINASI (CPK)	2	Siero Rosso	ENZ	U/l	F: 38 - 234 M: 49 - 387							

1030	CREATININA	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	Vedi nota 25							
N0057	CREATININA SU URINE DEL MATTINO	2	Urine	COL	mg/dl	70.0 - 210.0							
2031 + 2035	CREATINURIA	2	Urine 24 h	COL	g/24 h	F: 0.5 - 1.8 M: 0.5 - 2.0							
5710	CRIOAGGLUTININE	7	Siero + Plasma Li-Ep (37°C)	AGG		Assenti							
5150	CRIOGLOBULINE	7	Siero Rosso (37°C)	AAG		Assenti							
9520	CRIPTOCOCCO	20	Siero / Liquor Rosso		Titolo	Assenti							
9801	CROMOGRANINA	15	Siero Rosso	RIA	ng/ml	20 - 100							
N0086	CROMURIA	20	Urine 24 h	ASA	µg/l	limite CEE: 0.04-1.50							
N0086A	CROMURIA (DITTE)	20	Urine fine turno	ASA	µg/l	Lim.esposti: 12							
9541	CUPRURIA	15	Urine 24 h	ETAAS	µg/l	15 - 50							
9804	CYFRA	15	Siero Rosso	RIA	ng/ml	0.0 - 3.4							
3090	D-DIMERO	2	Plasma citrato Azzurro	IMM	µg/ml	< 0.50							
N0150	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	16	Siero Rosso	RIA	ng/ml	F: 0.37 - 2.44 M: 0.53 - 2.61							
5860	DHEA SOLFATO DHEA-S)	2	Siero Rosso	CMIA	µg/dl	F: 7.0 - 391.0 M: 5.0 - 690.0							
N0054	DIFENILIDANTOINA (FENITOINA)	3	Siero Rosso	CEDIA	µg/ml	r. terapeutico: 10.0-20.0							
2700	DIGOSSINA	2	Siero Rosso	IMT	ng/ml	r. terapeutico: 1.00-2.00							
N0051	ECHINOCOCCO TEST	2	Siero Rosso	IHA	Titolo	Negativo							
0027	ELASTASI 1 PANCREATICA	10	Feci	ENZ		Vedi nota 37							
2305	ELETTROFORESI PROTEINE URINARIE	2	Urine 1ª minzione	ELE									
2300 2303	ELETTROFORESI SIERO PROTEINE	2	Siero Rosso	ELE		Vedi nota 29							
3040 3000	EMOCROMOCITOMETRICO	2	Sangue EDTA Viola	IMP		Vedi nota 30 A 30 B 30 C 30 D							
N0127A	EMOGASANALISI	2	Sangue Li-Eparina Verde	EMG									
N0002.2 3220	EMOGLOBINA A2 (HbA2)	2	Sangue EDTA Viola	HPLC	%	Vedi nota 31							
N0002.3 3220	EMOGLOBINA F (HbF)	2	Sangue EDTA Viola	HPLC	%	Vedi nota 32							
0019	EMOGLOBINA GLICATA (HbA1c)	2	Sangue EDTA Viola	HPLC	%	3.9 - 6.1							
N0002.4 3220	EMOGLOBINA S (HbS)	10	Sangue EDTA Viola	HPLC	%	Assente							
N0218	EMOGRUPPO + RH	2	Sangue Li-Eparina Verde	IMM									
9521	ERITROPOIETINA	15	Siero Rosso	IMM	mUI/ml	2.6 - 34.0							
N0080 (N) 9051 (A)	ESAME FECI CHIMICO FISICO	2	Feci	MO COL		Vedi nota 33							
2200 2000	ESAME URINE	2	Urine 1ª minzione	COL MO		Vedi nota 34 e 35							

0224 0225 0025A 0226 0227A 0021	GASTROPANEL Pepsinogeno I (PG I) Pepsinogeno II (PG II) Rapporto PG I / PG II Gastrina 17 Basale Ab Anti H. Pylori Ab IgA Anti CagA	20	Siero Rosso	EIA ELISA	µg/l µg/l pmol/l EIU U/ml	30.0 - 165.0 3.0 - 15.0 3.0 - 20.0 1.0 - 10.0 0.0 - 30.0 Vedi nota 2					
9518	GH (Ormone somatotropo)	15	Siero Rosso	CHL	ng/ml	Adulti: 0.06 - 5.00					
1010	GLICEMIA	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl	Vedi nota 41					
1600	GLICEMIA - CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO (75gr) (COMPLETA)	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl	Vedi nota 41 B					
1610	GLICEMIA - CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO (OGTT) (75gr) (ADULTO)	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl	Vedi nota 41 B					
1620	GLICEMIA - CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO 75gr (IN GRAVIDANZA)	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl	Vedi nota 41 C					
1508	GLICEMIA ORE 08	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl	70 - 109					
1511	GLICEMIA ORE 11	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl						
1514	GLICEMIA ORE 14	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl						
1517	GLICEMIA ORE 17	2	Siero Rosso	ENZ	mg/dl						
2230	GLICOSURIA %	2	Urina	ENZ	mg/dl	Assente					
2231	GLICOSURIA % POST PRANDIALE	2	Urina	ENZ	mg/dl	Assente					
2240	GLICOSURIA NELLE 24 ORE	2	Urina 24 h	ENZ	mg/24 h	assente					
9807	GLUCAGONE	30	Sangue EDTA Viola (3 provette)		pg/ml	6 - 200					
N0064	GLUTAMATO DEIDROGENASI GLDH)	20	Siero Rosso	ENZ	U/l	F: < 3 M: < 4					
5301	HAV IgG	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Negativo				Protocollo 107A	
5300	HAV IgM	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Negativo				Protocollo 107A	
5204	HBc Ab IgM	3	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 43				Protocollo 107B	
5203	HBc Ab Totali	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 43				Protocollo 107B	
5205	HBe Ab	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 43				Protocollo 107B	
5206	HBe Ag	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 43				Protocollo 107B	
5202	HBs Ab	2	Siero Rosso	CMIA	U/l	Negativo : < 10 Immunizzazione : > 10				Protocollo 107B	
5201A	HBs Ag QUALITATIVO	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 43				Protocollo 107B	
5201B	HBs Ag QUANTITATIVO	2	Siero Rosso	CMIA	U/ml	Vedi nota 44				Protocollo 107B	
N0112B N0170	HBV-PCR QUANTITATIVA / REAL TIME	15	Madreperla (2 prov)	RT-PCR	U/ml	Vedi nota 47					
5400	HCV Ab Totali	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Vedi nota 45				Protocollo 107C	
5005	HCV-LIA (Test di conferma)	15	Siero Rosso	IMB	score	Negativo				Protocollo 107C	

9510A	HCV-PCR (GENOTIPO VIRALE)	20	Plasma Madreperla (2 prov)	IAS		Tipizzazione di Simmonds					
N0112A	HCV-PCR QUANTITATIVA / REAL TIME	16	Plasma Madreperla (2 prov)	RT-PCR	UI/ml	Vedi nota 46					
9600	HERPES VIRUS (RICERCA DIRETTA) (HSV1, HSV2, HSV6, HSV8, ZOSTER)	20	Sangue EDTA Viola	PCR		Negativo					
9616	HERPES VIRUS SIMPLEX e ZOSTER (RICERCA DIRETTA) CSF	20	Liquor CSF	PCR		Negativo					
5500C	HIV 1&2 (Prevenzione)	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Negativo		Protocollo 112			
5500	HIV 1&2 Ab Totali e Ag	2	Siero Rosso	CMIA	s/co	Negativo		Protocollo 112			
5009	HIV-LIA (Test di conferma)	15	Siero Rosso	IMB	score	Negativo		Protocollo 112			
N0112C	HIV-PCR QUANTITATIVA / REAL TIME	15	Plasma Madreperla (2 prov)	RT-PCR	copie/ml	Vedi nota 48					
N0217	HLA-B27	5	Sangue Li-Eparina Verde	CIT		Negativo					
9589	IDROSSIPROLINURIA	15	Urina 24 h	HPLC							
0100	Identificativo Allergene	5	Siero Rosso	FIA	KU/l	< 0.10	Allegato 1				
Identificativo Allergene	IgE RICOMBINANTI ALLERGOLOGICHE	5	Siero Rosso	FIA	KU/l	< 0.10	Allegato 1				
0020A	IgE TOTALI	10	Siero Rosso	FIA	KU/l	Vedi nota 49	Allegato 1				
N0037	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI (CIC)	27	Siero Rosso	EIA	µg/ml	Vedi nota 50					
2308	IMMUNOFISSAZIONE SU SIERO	10	Siero Rosso	IMF							
2307	IMMUNOFISSAZIONE SU URINE	10	Urine	IMPT		Negativo					
1720	IMMUNOGLOBULINE A (IgA)	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	66 - 436					
1710	IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	790 - 1650					
1730	IMMUNOGLOBULINE M (IgM)	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	43 - 279					
5801	INSULINA	3	Siero Rosso	CHL	µIU/mL	1.9 - 23.0					
5802	INSULINA- CURVA INSULINEMICA	3	Siero Rosso	CHL	µIU/mL						
5808	INSULINA ORE 08	2	Siero Rosso	CHL	µIU/mL	1.9 - 23.0					
5811	INSULINA ORE 11	2	Siero Rosso	CHL	µIU/mL						
5814	INSULINA ORE 14	2	Siero Rosso	CHL	µIU/mL						
5816	INSULINA ORE 16	2	Siero Rosso	CHL	µIU/mL						
5808 + 5814	INSULINA POST-PRANDIALE	3	Siero Rosso	CHL	µIU/mL						
1600 + 5802	INSULINA/GLUCOSIO - CURVA GLICO-INSULINEMICA	3	Siero Rosso	ENZ CHL	mg/dl µIU/mL						
9830	IODIURIA	20	Urina 24 h								
9523	ISOELETTROFOCUSING	15	Siero/Liquor CSF Rosso								
0281	LACTOFERRINA NELLE FECI	15	Feci	IMMCR		Negativo					
9539	LAMOTRIGINA	15	Siero Rosso	HPLC	µg/ml	r. terapeutico: 0.5 - 4.0 tossico: > 10					

1230	LATTICO DEIDROGENASI (LDH)	2	Siero Rosso	ENZ	UI/l	266 - 500						
9576	LEVETIRACETAM	30	Siero Rosso	HPLC	µg/ml							
5650	LH	2	Siero Rosso	CHL	mUI/ml	Vedi nota 53						
1185	LIPASI	2	Siero Rosso	ENZ	UI/l	22 - 51						
N0083	LIPOPROTEINA A	5	Siero Rosso	IMT	mg/dl	0.0 - 30.0						
3300	LIQUIDO ASCITICO - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL								
3185	LIQUIDO PERICARDICO - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL								
3310	LIQUIDO PERITONEALE - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL								
3180	LIQUIDO PLEURICO - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL								
N2800 2810 (A)	LIQUIDO SEMINALE - Spermioγραμμα	2	Siero Rosso	COL								
3320	LIQUIDO SINOVIALE - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL								
3330	LIQUOR CEREBROSPINALE - Esame chimico-fisico	2	Siero Rosso	COL		Vedi nota 52						
1155	LITIO	2	Siero Rosso	COL	mEq/l	0.50 - 1.50						
1160	MAGNESIO	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	1.8 - 2.5						
2061	MAGNESIO URINARIO	2	Urine 24 h	COL	mg/24 h	80 - 130						
2548	MDMA	2	Urine	IMT		Negativo						
9534	MERCURIO (Siero)	15	Sangue EDTA Viola									
9534A	MERCURIO/U	15	Urine									
N0128	META EMOGLOBINA (META Hb)	2	Sangue Li-Eparina Verde	EMG	%	< 0.8						
2520	METADONE	2	Urine	IMT		Negativo						
9826	METANEFINE URINARIE	2	Urine 24 h									
2261+2265	MICROALBUMINURIA 24 ore	2	Urine 24 h	SIE	mg/24 h	< 30						
2270 + N2270	MICROALBUMINURIA/CREATININURIA	2	Urine del mattino	SIE	mg/dl	< 19.0 Vedi nota 51						
N0072	MIOGLOBINA	2	Siero Rosso	CHL	ng/ml	F: 14 - 66 M: 17 - 106						
5645	MONO TEST	2	Siero Rosso	AGG		Negativo						
N0133/N0134	NICHEL	20	Urine (inizio e fine turno)									
9525	N S E	15	Siero Rosso	IRMA	ng/ml	4.7 - 14.7						
142	NT-PRO BNP	2	Siero Rosso	ELFA	pg/ml	< 125						
N0011	OMOCISTEINA	2	Siero Rosso	CMIA	µmol/l	4.0 - 15.4						
N0233	OMOCISTEINA CURVA	2	Siero Rosso	CMIA	µmol/l	4.0 - 15.4 delta < 25						
2510	OPPIACEI	2	Urine	IMT		Negativo						

1115 + 1116	OSMOLARITA' PLASMATICA	2	Siero Rosso	POT ENZ	mOsm/KgH2O	275 - 295						
9720	OSTEOCALCINA	15	Siero Rosso	RIA	ng/ml	3.1 - 13.7						
9575	OXCARBAZEPINA	20	Siero Rosso	HPLC	µg/ml	r. terapeutico: 12 - 50 tossico: > 10						
9954B	PARAINFLUENZA VIRUS 1/2/3 IgA	20	Siero Rosso			Negativo						
9954	PARAINFLUENZA VIRUS 1/2/3 IgG	20	Siero Rosso			Negativo						
9617	PARAMIXO VIRUS-ADENOVIRUS-INFLUENZALI (SIERO)	20	Siero Rosso			Negativo						
9010	PARASSITI E UOVA NELLE FECI	2	Feci	MO		Assenti						
N0139	PARASSITI FECALI OSSIURI (SCOTCH-TEST)	2	Feci	MO		Negativo						
9011	PARASSITI NEL SANGUE	2	Sangue EDTA Viola	MO		Assenti						
5830	PARATORMONE INTATTO	2	Siero Rosso	CMIA	pg/ml	12.0 - 88.0						
9543	PARVO VIRUS B19 IgG/IgM	15	Siero Rosso			Assente						
N0094	PIOMBEMIA	20	Sangue EDTA Viola	ASA	µg/dl	Limite BEI: 50 µg/dl						
N0093	PIOMBURIA	16	Urine	ASA	µg/g creat	lim.esposti: 150 µg/l.						
N0200	PLASMINOGENO	2	Plasma citrato Azzurro	COL	%	80 - 120						
0038 9011A (A)	PLASMODIO DELLA MALARIA	2	Sangue EDTA Viola	MO		Assente						
1120	POTASSIO	2	Siero Rosso	POT	mEq/l	3.60 - 5.10						
2120, 2124, 2125	POTASSIURIA	2	Urine 24 h	POT	mEq/24 h	30.00 - 90.00						
141	PROCALCITONINA	2	Siero Rosso	ELFA	ng/ml	Vedi nota 59						
5730	PROGESTERONE	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	Vedi nota 55						
N0074	PROGESTERONE (17-OH)	15	Siero Rosso	RIA	ng/ml	Vedi nota 58						
5670	PROLATTINA (PRL)	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	Vedi nota 54						
N0033	PROLATTINA BASALE	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	2.8 - 29.2						
5671	PROLATTINA CURVA	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	Vedi nota 54						
N0201	PROTEINA C COAGULATIVA	15	Plasma citrato Azzurro	CRO	%	70 - 140						
1860	PROTEINA C REATTIVA (PCR, CRP)	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	0.00 - 0.75						
N0202	PROTEINA S COAGULATIVA	15	Plasma citrato Azzurro	CRO	%	> 60						
2302, 2404, 2306	PROTEINE TOTALI	2	Siero Rosso	COL	g/dl	6.1 - 7.9						
2250, 2255	PROTEINURIA	2	Urine 24 h	IMT	mg/24 h	40 - 150						
2309	PROTEINURIA DI BENCE JONES (Catene leggere K, λ)	2	Urine	IMT		Assenti						
5085	PSA (ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO) (PSA TOTALE)	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	< 4.00				Protocollo 103		
5086	PSA FREE	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml					Protocollo 103		

5087	PSA RATIO (PSA FREE/TOT)	2	Siero Rosso		%	> 15 : Negativo		Protocollo 103				
1165	RAME (CIPREMIA)	2	Siero Rosso	COL	µg/dl	F: 80 - 155 M: 70 - 140						
5180,	REAZIONE DI WEIL FELIX	2	Siero Rosso	AGG	Titolo	Negativo						
5700	REAZIONE DI WIDAL	2	Siero Rosso	AGG	Titolo	Negativo						
5700.1 5700A (A)	REAZIONE DI WRIGHT	2	Siero Rosso	AGG	Titolo	Negativo						
N0101	RECETTORE SOLUBILE TRANSFERRINA	10	Siero Rosso	ENZ	mg/l	F: 1.9 - 4.4 M: 2.2 - 5.0						
N0131 9567 (A)	RENINA CLINOSTATISMO	15	Plasma EDTA Viola	RIA	pg/ml	2.40 - 22.00						
N0132 9567 (A)	RENINA ORTOSTATISMO	15	Plasma EDTA Viola	RIA	pg/ml	3.50 - 66.00						
3170	RETICULOCITI	2	Sangue EDTA Viola	IMP + RIF	%	0.5 - 2.5						
9000	SANGUE OCCULTO NELLE FECI (Tre Campioni)	2	Feci	IMM		Negativo						
9000	SANGUE OCCULTO NELLE FECI (Un Campione)	2	Feci	IMM		Negativo						
9711	SEROTONINA	20	Urine 24 h	HPLC	mg/24 h	< 0.24						
1100	SIDEREMIA (FERRO)	2	Siero Rosso	COL	µg/dl	F: 23 - 170 M: 45 - 182						
N0058	SIDERURIA (FERRO SU URINE)	2	Urine 24 h	COL	µg/24h	100 - 400						
1110	SODIO	2	Siero Rosso	POT	mEq/l	136 - 144						
2110, 2123, 2125	SODIURIA	2	Urine 24 h	POT	mEq/24 h	50 - 200						
9713	SOMATOMEDINA (IGF1)	15	Siero Rosso	IRMA	ng/ml							
5130	STREPTOZYME	2	Siero Rosso	AGG		Negativo						
9546	TACROLIMUS (FK506)	20	Sangue EDTA Viola	MEIA	ng/ml							
3065	TEMPO DI COAGULAZIONE (TC)	2	Sangue (provetta di vetro)	COAG	minuti	5 - 12						
N0231	TEMPO DI EMORRAGIA (TE) (PROVE EMOGENICHE)	2	Puntura su lobo		minuti	1 - 5						
3049	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	%	70 - 130						
3082 - 3052	TEMPO DI PROTROMBINA (PT-INR)	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	Ratio	0.80 - 1.30						
3053	TEMPO DI PROTROMBINA (PT-MIX TEST)	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	Ratio	corretto : < 1.20 non corretto : ≥ 1.20						
3060 - 3061	TEMPO DI TROMBOPLASTINA ATTIVATA (A-PTT)	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	secondi	20.0 - 29.6						
6063	TEMPO DI TROMBOPLASTINA ATTIVATA (A-PTT MIX TEST)	2	Plasma citrato Azzurro	CRO	secondi	20.0 - 29.6						
2740	TEOFILLINA	2	Siero Rosso	CEDIA	µg/ml	r. terapeutico: 10 - 20						
N0219	TEST DI COOMBS (DIRETTO)	2	Sangue Li-Eparina	IMEM		Negativo						
N0220	TEST DI COOMBS (INDIRETTO)	2	Sangue Li-Eparina	IMEM		Negativo						
5000	TEST DI GRAVIDANZA (RIG)	2	Urine	IMM		Negativo						
N0700	TEST DI SCREENING SU MATRICE CHERATINICA	10	Capello	CEDIA		Negativo						

N0100B N0100C N0100A	TEST INTEGRATO (1^ prelievo) 11^ settimana circa (PAPP-A) TEST INTEGRATO (2^ prelievo) 16^ settimana circa (AFP, E3,HCG) TRI TEST (prelievo unico) 16^ settimana circa (AFP, E3,HCG)	3	Siero Blu elettrico	IF		Negativo					
N0092	TESTOSTERONE LIBERO (TESF)	15	Siero Rosso	RIA	pg/ml	F : 8.69 - 54.69 M : 28.00 - 72.00					
5740	TESTOSTERONE TOTALE	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	F : 0.10 - 0.75 M : 1.75 - 7.81					
1170, 1175	TGO - AST	2	Siero Rosso	ENZ	UI/l	14 - 41					
1180, 1175	TGP - ALT	2	Siero Rosso	ENZ	UI/l	F : 10 - 37 M : 13 - 55					
N0216	TIPIZZ.SOTTOPOP.LINFOCITARIA	2	Sangue LI-Eparina Sangue EDTA								
N0061	TIREOGLOBULINA	2	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	< 35					
5030	TITOLO ANTISTREPTOLISINICO (TASLO)	2	Siero Rosso	IMT	IU/ml	< 200					
9952	TOPIRAMATO	20	Siero Rosso								
9526	TPA	15	Siero Rosso	IRMA	UI/l	< 75					
9625A	TPHA	15	Siero Rosso	HIA		Negativo					
1760	TRANSFERRINA	2	Siero Rosso	IMT	mg/dl	180 - 330					
N0104	TRANSFERRINA - TIBC (CAPACITA' FERROLEGANTE TOTALE)	3	Siero Rosso	COL	µg/dl	250 - 450					
9545	TRICICLICI (Dosaggio)	20	Siero Rosso	FPIA	ng/ml	Siero: < 50 Urine < 100					
1050	TRIGLICERIDI	2	Siero Rosso	COL	mg/dl	35 - 200					
N0005	TROPONINA I	3	Siero Rosso	CMIA	ng/ml	< 0.06					
0020B	TRYPTASE	20	Siero Rosso	FIEA	µg/l	< 11.4					
1930	TSH - III GENERAZIONE	2	Siero Rosso	CMIA	µUI/ml	0.34 - 5.60					
1930A	TSH R (TSH riflesso)	2	Siero Rosso	CMIA	µUI/ml	Valori soglia : 0.45 - 3.50				Protocollo 101	
2070, 2075	URICURIA	2	Urine 24 h+HCl	COL	mg/24 h	250 - 750					
9528	UROPORFIRINE	15	Urine 24 h Contenitore scuro	COL	µg/24 h	F: 35 - 180 M: 50 - 200					
9403	VANCOMICINA	20	Siero Rosso	FPIA							
3230	VES (LETTURA PRIMA ORA)	2	Sangue EDTA Viola	FCQ	mm	F: < 15 M: < 10					
9569A	VITAMINA A	20	Sangue LI-Eparina Verde								
5225	VITAMINA B12	2	Siero Rosso	CMIA	pg/ml	Vedi nota 56				Protocollo 104	
9817A	VITAMINA D 25-OH	19	Siero Rosso	CLIA	ng/ml	9.00 - 37.60					
9569	VITAMINA E	20	Sangue LI-Eparina Verde								
N0089	ZINCO	15	Siero Rosso	COL	µg/dl	Vedi nota 57					
N0095	ZINCOPROTOPORFIRINA	20	Sangue LI-Eparina Verde		µmol/mol eme	20.0 - 80.0					
N0109	ZINCURIA	20	Urine 24 h								

	Data di emissione : 05/03/2012										
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--