

# *Vademecum Generale Esami*


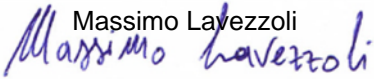
Laboratorio Analisi Mediche  
**San Giorgio srl**

La Direzione si riserva il diritto di modificare e/o aggiornare i contenuti del presente documento per motivi tecnici, scientifici ed organizzativi in qualsiasi momento. Per informazioni relative ad esami non riportati in questo elenco, rivolgersi agli operatori del Laboratorio Analisi.

LABORATORIO ANALISI MEDICHE <b>SAN GIORGIO</b> SRL	<b>LISTINO</b> <b>Vademecum Generale Esami</b>	COD. LT 701 REV. 02 DATA 08.05.2023 PAG. 2 di 18
---	---	---

### REGISTRO DELLE MODIFICHE

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATORE
00	31.01.2018	PRIMA EMISSIONE.	M. LAVEZZOLI
01	03.06.2019	Aggiornato elenco prestazioni.	M. LAVEZZOLI
02	08.05.2023	Aggiornato legenda metodi ed elenco prestazioni.	M. LAVEZZOLI
Requisiti ex DGR 7044/2022 [OGPAZ03 - OSLGPCMV01 - OSLGPCMV03 - OSLGPCMV38 - OSLGPCMV76]			

PREPARAZIONE	APPROVAZIONE	AUTORIZZAZIONE
Massimo Lavezzoli 	Massimo Lavezzoli 	Spartaco Mascherpa
DIREZIONE TECNICA	ASSICURAZIONE QUALITÀ	DIREZIONE GENERALE

LABORATORIO ANALISI MEDICHE <b>SAN GIORGIO</b> SRL	<b>LISTINO</b> <b>Vademecum Generale Esami</b>	COD. LT 701 REV. 02 DATA 08.05.2023 PAG. 3 di 18
---	---	---

LEGENDA – CLASSIFICAZIONE MATERIALI BIOLOGICI			
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE	DESCRIZIONE
<b>S</b>	SIERO	<b>PdF</b>	PLASMA EDTA + KF
<b>Pd</b>	PLASMA EDTA	<b>Um</b>	URINE MATTINO
<b>Pc</b>	PLASMA NA CITRATO	<b>U24</b>	URINE 24 ORE
<b>Pe</b>	PLASMA LITIO EPARINA	<b>UI</b>	URINE INIZIO TURNO
<b>Si</b>	SANGUE INTERO	<b>UF</b>	URINE FINE TURNO
<b>Sid</b>	SANGUE INTERO EDTA	<b>LS</b>	LIQUIDO SEMINALE
<b>Sic</b>	SANGUE INTERO NA CITRATO	<b>TAM</b>	TAMPONE
<b>Sie</b>	SANGUE INTERO LITIO EPARINA	<b>F</b>	FECI
<b>SC</b>	SIERO CONGELATO	<b>C</b>	CALCOLO
<b>PdC</b>	PLASMA EDTA CONGELATO	<b>E</b>	ESPETTORATO
<b>PcC</b>	PLASMA NA CITRATO CONGELATO	<b>X</b>	ALTRO
<b>PeC</b>	PLASMA LITIO EPARINA CONGELATO	<b>MIC</b>	MICROBIOLOGICO GENERICO (urine, feci, tamponi vari, liquido seminale, espettorato, etc.)
<b>SiC</b>	SANGUE INTERO CONGELATO		

LEGENDA – CLASSIFICAZIONE FREQUENZA DI ESECUZIONE E REFERTAZIONE DELLE ANALISI	
CODICE	DESCRIZIONE
<b>LMMGVS</b>	ANALISI TUTTI I GIORNI DA LUNEDÌ A SABATO
<b>LMMGV</b>	ANALISI TUTTI I GIORNI DA LUNEDÌ A VENERDÌ
<b>LU</b>	ANALISI SOLO LUNEDÌ
<b>MA</b>	ANALISI SOLO MARTEDÌ
<b>ME</b>	ANALISI SOLO MERCOLEDÌ
<b>GI</b>	ANALISI SOLO GIOVEDÌ
<b>VE</b>	ANALISI SOLO VENERDÌ
<b>SA</b>	ANALISI SOLO SABATO
<b>SX</b>	ANALISI <b>X</b> VOLTE LA SETTIMANA (dove <b>X</b> è uguale a 1, 2, 3, 4) A GIORNI VARIABILI (Sabato escluso)
<b>AX</b>	ANALISI OGNI <b>X</b> GIORNI LAVORATIVI (dove <b>X</b> è uguale a 2, 3, 4, etc.) A GIORNI VARIABILI (Sabato escluso)
<b>G0</b>	REFERTAZIONE IL GIORNO DELL'ANALISI
<b>G1</b>	REFERTAZIONE IL GIORNO SUCCESSIVO ALL'ANALISI
<b>GX</b>	REFERTAZIONE <b>X</b> GIORNI SUCCESSIVI ALL'ANALISI (dove <b>X</b> è uguale a 2, 3, 4, etc.)

**LEGENDA – CLASSIFICAZIONE METODI ANALITICI**

CODICE	DESCRIZIONE	CODICE	DESCRIZIONE
<b>CINC</b>	CINETICO – COLORIMETRICO	<b>FOT</b>	FOTOMETRICO
<b>COL</b>	COLORIMETRICO	<b>FOTC</b>	FOTOMETRICO COAGULATIVO
<b>COLB</b>	COLORIMETRICO CON BAPTA	<b>FOTCM</b>	FOTOMETRICO COAGULATIVO CLAUSS MODIFICATO
<b>COLD</b>	COLORIMETRICO CON DIAZOREAGENTE	<b>SPFOT</b>	SPETTROFOTOMETRICO
<b>COLF</b>	COLORIMETRICO CON FERROZINE	<b>NEF</b>	NEFELOMETRICO
<b>COLM</b>	COLORIMETRICO CON FOSFOMOLIBDATO UV	<b>NEF+</b>	NEFELOMETRICO CON AMPLIFICATORE A PARTICELLE
<b>COLO</b>	COLORIMETRICO IN FASE OMOGENEA	<b>TBD</b>	TURBIDIMETRICO
<b>COLP</b>	COLORIMETRICO PICRATO (JAFFÈ)	<b>IMTB</b>	IMMUNOTURBIDIMETRICO
<b>COLX</b>	COLORIMETRICO CON BLU DI XILIDILE	<b>IMTB+</b>	IMMUNOTURBIDIMETRICO POTENZIATO A PARTICELLE
<b>ECFO</b>	ENZIMATICO – COLORIMETRICO IN FASE OMOGENEA	<b>IMBLT</b>	IMMUNOBLOTTING
<b>ECOL</b>	ENZIMATICO – COLORIMETRICO	<b>EIA</b>	ENZYME IMMUNO ASSAY
<b>ECUV</b>	ENZIMATICO – COLORIMETRICO UV	<b>ELISA</b>	ENZYME LINKED IMMUNO SORBENT ASSAY
<b>ENZ</b>	ENZIMATICO	<b>IEFO</b>	IMMUNOENZIMATICO IN FASE OMOGENEA
<b>ENLP</b>	ENZIMATICO LATTATO-PIRUVATO	<b>ELFA</b>	ENZYME LINKED FLUORESCENT ASSAY
<b>ENTN</b>	ENZIMATICO THIO-NADH	<b>FIA</b>	FLUORESCENT IMMUNO ASSAY
<b>ENUV</b>	ENZIMATICO UV	<b>FPIA</b>	FLUORESCENT POLARIZED IMMUNO ASSAY
<b>IMIN</b>	IMMUNOINIBIZIONE	<b>MEIA</b>	MICROPARTICLES ENZYME IMMUNO ASSAY
<b>KIMS</b>	INTERAZIONE CINETICA DI MICROPARTICELLE IN SOLUZIONE	<b>CLIA</b>	CHEMILUMINESCENZA IMMUNO ASSAY
<b>EMIMP</b>	CONTEGGIO IMPEDENZIOMETRICO	<b>ECLIA</b>	ELETTROCHEMILUMINESCENZA IMMUNO ASSAY
<b>EMOTT</b>	CONTEGGIO OTTICO	<b>HPLC</b>	HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY
<b>WES</b>	ERITROSEDIMENTAZIONE WESTERGREN EDTA	<b>ICHR</b>	IMMUNOCHROMATOGRAPHY
<b>EFSGA</b>	ELETTROFORETICO SU SUPPORTO GEL AGAROSIO	<b>CHR</b>	CROMATOGRAFICO
<b>EFCFL</b>	ELETTROFORETICO CAPILLARE IN FASE LIBERA	<b>GSCHR</b>	GASCROMATOGRAFICO
<b>DRYC</b>	DRY CHEMISTRY	<b>AGLX</b>	AGGLUTINAZIONE AL LATTICE
<b>PCR-RT</b>	POLYMERASE CHAIN REACTION - REAL TIME	<b>HAG</b>	EMOAGGLUTINAZIONE
<b>ISE</b>	POTENZIOMETRIA INDIRECTA	<b>HAGC</b>	EMOAGGLUTINAZIONE SU COLONNA
<b>CION</b>	CATTURA IONICA	<b>HAGI</b>	EMOAGGLUTINAZIONE INDIRECTA
<b>COOX</b>	CO-OSSIMETRICO	<b>HAGP</b>	EMOAGGLUTINAZIONE IN PROVETTA
<b>COLT</b>	COLTURALE (TERRENO, BRODO, SUBSTRATI VARI)	<b>IMPR</b>	IMMUNOPRECIPITAZIONE
<b>BCHM</b>	BIOCHIMICO	<b>PRFR</b>	PRECIPITAZIONE A FREDDO
<b>KBAU</b>	KIRBY BAUER	<b>MCOT</b>	MICROSCOPIA OTTICA
<b>MDIL</b>	MICRODILUIZIONE	<b>IFI</b>	IMMUNOFLUORESCENZA INDIRECTA
<b>CROM</b>	CROMOGENICO	<b>OFT</b>	FLUORESCENZA OTTICA
<b>CRON</b>	CRONOMETRICO	<b>CTM</b>	CITOFUORIMETRICO
<b>FLUO</b>	FLUORIMETRICO	<b>ICPMS</b>	ICP-MS
		<b>CDER</b>	CALCOLO DERIVATO

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)	S	S	LMMGVS	G0	CLIA
90.01.5	ACIDI BILIARI	S		LMMGVS	G0	ENTN
90.03.4	ACIDO VALPROICO	S		LMMGVS	G0	KIMS
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT- GPT)	S		LMMGVS	G0	ENUV
90.05.1	ALBUMINA	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.05.1	ALBUMINA NELLE URINE	Um		LMMGVS	G0	IMTB
90.05.1	ALBUMINA NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	IMTB
90.05.3	ALDOSTERONE	S		MA	G1	ELISA
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA (AFP)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.06.4	ALFA AMILASI (Frazione pancreatica)	S		LMMGVS	G0	IMIN
90.07.5	AMMONIO	PdC	S	LMMGVS	G0	ENZI
90.08.4	APOLIPOPROTEINA ALTRA (APO A1)	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.08.5	APOLIPOPROTEINA B	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.09.1	APToglobina	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST- GOT)	S		LMMGVS	G0	ENUV
90.09.3	BARBITURICI (FENOBARBITALE)	S		LMMGVS	G0	KIMS
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA	S		LMMGVS	G0	CLIA
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA NELLE URINE	Um		LMMGVS	G0	CLIA
90.10.2	BICARBONATI (Idrogenocarbonato)	S		LMMGVS	G0	ENZI
90.10.4	BILIRUBINA TOTALE Reflex [Incluso eventuale determinazione della Bilirubina frazionata]	S		LMMGVS	G0	COLD
90.10.4	BILIRUBINA FRAZIONATA [Diretta]	S		LMMGVS	G0	COLD
90.10.4	BILIRUBINA FRAZIONATA [Indiretta]	S	N.A.	LMMGVS	G0	CDER
90.11.1	C PEPTIDE	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.11.4	CALCIO TOTALE	S		LMMGVS	G0	COLB
90.11.4	CALCIO TOTALE NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	COLB
90.11.5	CALCITONINA	S	S	LMMGVS	G0	ECLIA
90.11.6	CALCIO IONIZZATO	S		LMMGVS	G0	ISE
90.12.3	CARBAMAZEPINA	S		LMMGVS	G0	KIMS
90.12.6	CATENE KAPPA E LAMBDA [Per ogni dosaggio]	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.12.6	CATENE KAPPA E LAMBDA NELLE URINE DELLE 24H [Per ogni dosaggio]	U24		LMMGVS	G0	IMTB
90.12.6	CATENE KAPPA E LAMBDA NELLE URINE (BENCE JONES)	Um U24		LMMGVS	G1	IMTB
90.12.A	CALPROTECTINA IMMUNOMETRICO [Nelle feci]	F		LU e GI	G0	ELISA
90.13.3	CLORURO	S		LMMGVS	G0	ISE
90.13.3	CLORURO NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	ISE
90.13.5	COBALAMINA (VIT. B12)	S		LMMGVS	G0	ECLIA

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.13.C	COLESTEROLO LDL (determinazione diretta)	S		LMMGVVS	G0	ECFO
90.14.1	COLESTEROLO HDL	S		LMMGVVS	G0	ECFO
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	S		LMMGVVS	G0	ECOL
90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)	S		LMMGVVS	G0	COL
90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH)	PdC	S	LMMGVVS	G0	ECLIA
90.15.3	CORTISOLO	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.15.4	CREATINCHINASI (CPK o CK)	S		LMMGVVS	G0	ECUV
90.15.5	CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	S		LMMGVVS	G0	ELFA
90.16.3	CREATININA	S		LMMGVVS	G0	COLP
90.16.3	CREATININA NELLE URINE	Um		LMMGVVS	G0	COLP
90.16.3	CREATININA NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVVS	G0	COLP
90.16.4	CREATININA CLEARANCE	S + U24		LMMGVVS	G0	COLP
90.16.8	CROMOGRANINA A	S		MA	G1	EIA
90.17.1	DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)	S		MA	G1	ELISA
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	S		MA	G1	ELISA
90.17.D	ELASTASI PANCREATICA FECALE	F		A10	G0	ELISA
90.17.G	ORMONE ANTIMULLERIANO (AMH)	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	S		LMMGVVS	G0	CLIA
90.19.2	ESTRADIOLO (E2)	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.21.1	FARMACI DIGITALICI (Digossina)	S		LMMGVVS	G0	KIMS
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	F		LMMGVVS	G0	IMTB
90.22.3	FERRITINA	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.22.5	FERRO	S		LMMGVVS	G0	COLF
90.23.2	FOLATO	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH)	S		LMMGVVS	G0	ECLIA
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	S		LMMGVVS	G0	COL
90.24.3	FOSFATO INORGANICO	U24		LMMGVVS	G0	COLM
90.24.5	FOSFORO	S		LMMGVVS	G0	COLM
90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (Gamma GT)	S		LMMGVVS	G0	ECOL
90.25.7	GLOBINA DI TRASPORTO ORMONI SESSUALI (SHBG)	S		LMMGVVS	G0	CLIA
90.26.1	GASTRINA	S	S	LMMGVVS	G0	CLIA
90.27.1	GLUCOSIO	PdF S		LMMGVVS	G0	ENUV
90.27.1	GLUCOSIO NELLE URINE	Um		LMMGVVS	G0	ENUV
90.27.1	GLUCOSIO NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVVS	G0	ENUV
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (Test immunologico di gravidanza su urine)	Um		LMMGVVS	G0	ICHR

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta, molecola intera)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	Sid		LMMGVS	G0	EFCFL
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA (BENCE JONES)	Um U24		LMMGVS	G1	IMTB
90.29.1	INSULINA	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH)	S		LMMGVS	G0	ENLP
90.30.2	LIPASI	S		LMMGVS	G0	ECOL
90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'	LS		LMMGVS	G1	MCOT
90.31.5	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA FERTILITA'	LS		LMMGVS	G1	MCOT
90.32.2	LITIO	S		LMMGVS	G0	COL
90.32.3	LUTEOTROPINA (LH)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.32.5	MAGNESIO TOTALE	S		LMMGVS	G0	COL
90.32.5	MAGNESIO TOTALE NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	COL
90.33.4	MICROALBUMINURIA NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	TBD
90.33.4	MICROALBUMINURIA	Um		LMMGVS	G0	TBD
90.33.5	MIOGLOBINA	S		LMMGVS	G0	ELFA
90.34.6	OMOCISTEINA	PdC	S	LMMGVS	G0	ENUV
90.35.5	PARATORMONE (PTH)	S	S	LMMGVS	G0	ECLIA
90.36.8	PEPTIDE NATRIURETICO TIPO B (NT-PROBNP)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.37.4	POTASSIO	S		LMMGVS	G0	ISE
90.37.4	POTASSIO NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	ISE
90.37.6	PREALBUMINA	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.38.1	PROGESTERONE	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.38.2	PROLATTINA (PRL)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.38.4	PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [Incluso dosaggio delle Proteine totali]	S		LMMGVS	G0	EFCFL
90.38.5	PROTEINE	S		LMMGVS	G0	COL
90.38.5	PROTEINE NELLE URINE	Um		LMMGVS	G0	TBD
90.38.5	PROTEINE NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	TBD
90.39.4	RAME	S		LMMGVS	G0	COL
90.40.4	SODIO	S		LMMGVS	G0	ISE
90.40.4	SODIO NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	ISE
90.40.6	SOMATOMEDINA C (IGF1)	S		LU	G0	ECLIA
90.41.3	TESTOSTERONE TOTALE	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO	S		LMMGVS	G0	CLIA
90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	S		LMMGVS	G1	ELISA
90.41.8	TIREOTROPINA RIFLESSA (TSH-R) [Incluso eventuale dosaggio di FT4 e FT3]	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	S		LMMGVS	G0	ECLIA

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.42.4	TRANSFERRINA (Capacità ferroleghante)	S		LMMGVS	G0	COLF
90.42.4	TRANSFERRINA INSATURA (UIBC)	S	N.A.	LMMGVS	G0	CDER
90.42.5	TRANSFERRINA	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.42.6	TRANSFERRINA DESIALATA CARBOIDRATO CARENTE (CDT)	S		ME	G1	EFCFL
90.43.2	TRIGLICERIDI	S		LMMGVS	G0	ECOL
90.43.3	TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.43.5	URATO	S		LMMGVS	G0	ECOL
90.43.5	URATO NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	ECOL
90.43.6	TROPONINA T HS	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.44.1	UREA	S		LMMGVS	G0	ENUV
90.44.1	UREA NELLE URINE DELLE 24H	U24		LMMGVS	G0	ENUV
90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO	Um		LMMGVS	G0	DRYC
90.44.3	URINE ESAME MICROSCOPICO	Um		LMMGVS	G0	CTM
90.44.5	VITAMINA D [25 OH]	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA)	S		LMMGVS	G0	FIA
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA IgG	S		LMMGVS	G0	FIA
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA IgM	S		LMMGVS	G0	FIA
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (APCA)	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)	S		LMMGVS	G0	FIA
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	S		LMMGVS	G0	FIA
90.48.6	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO IgA	S		GI	G0	IFI
90.49.3	ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]	Pd		LMMGVS	G0	HAGC
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA DEAMIDATA IgA	S		LMMGVS	G0	FIA
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA DEAMIDATA IgG	S		LMMGVS	G0	FIA
90.49.6	ANTICORPI ANTI FOSFOLIPIDI [Ab Beta2Glicoproteina1 IgG]	S		LMMGVS	G0	FIA
90.49.6	ANTICORPI ANTI FOSFOLIPIDI [Ab Beta2Glicoproteina1 IgM]	S		LMMGVS	G0	FIA
90.51.4	ANTICORPI ANTI TIREOPERSSIDASI (AbTPO)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.51.7	ANTICORPI ANTI JO1	S		LMMGVS	G0	FIA
90.51.8	ANTICORPI ANTI MIELOPEROSSIDASI (MPO)	S		LMMGVS	G0	FIA
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	S		GI	G0	IFI
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA) [IFI]	S		GI	G0	IFI
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA) [Screening]	S		LMMGVS	G0	FIA
90.52.6	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI TIPO M2	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.53.5	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	S		LMMGVS	G0	ECLIA



ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.53.8	ANTICORPI ANTI Scl-70	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.9	ANTICORPI ANTI Sm	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.A	ANTICORPI ANTI RIBONUCLEOPROTEINE (RNA)	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.C	ANTICORPI ANTI PEPTIDE CITRULLINATO CICLICO (CCP)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.53.D	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI IgG	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.D	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI IgA	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.E	ANTICORPI ANTI SACCAROMYCES CEREVISIAE IgG	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.53.E	ANTICORPI ANTI SACCAROMYCES CEREVISIAE IgA	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.53.F	ANTICORPI ANTI PROTEINASI 3 (PR3)	S		LMMGVS	G0	FIA
90.53.G	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI Riflessa (IgA o IgG) [Incluso dosaggio di Immunoglobuline IgA ed eventuali Anticorpi anti Gliadina Deamidata IgA e/o IgG, Anticorpi anti Endomisio]	S		LMMGVS	G0	FIA
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.54.6	ANTICORPI ANTI SSA	S		LMMGVS	G0	FIA
90.54.7	ANTICORPI ANTI SSB	S		LMMGVS	G0	FIA
90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.56.3	ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.56.5	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA) [Incluso eventuale dosaggio della Frazione Libera]	S		LMMGVS	G0	ECLIA
90.57.5	ANTITROMBINA III FUNZIONALE	Pc		LMMGVS	G0	CROM
90.58.2	AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs diretto]	Sid		LMMGVS	G0	HAGC
90.60.2	FRAZIONE C3 DEL COMPLEMENTO	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.60.2	FRAZIONE C4 DEL COMPLEMENTO	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.61.1	CRIOGLOBULINE RICERCA	S		LMMGVS	G3	PRFR
90.61.3	CYFRA 21-1	S		LMMGVS	G0	CLIA
90.61.4	D-DIMERO [EIA]	Pc		LMMGVS	G0	IMTB
90.61.6	DU VARIANTE RICERCA	Sid		LMMGVS	G0	HAGC
90.62.2	EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.	Sid		LMMGVS	G0	EMIMP EMOTT
90.63.4	ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICO; Caratterizzazione di cellule patologiche (Con reaz. citochimiche e citoenzimatiche)	Sid		LMMGV	G0	MCOT
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.65.1	FIBRINOGENO FUNZIONALE	Pc		LMMGVS	G0	FOTCM
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)	Sid		LMMGVS	G0	HAGC
90.66.3	Hb - EMOGLOBINA A2	Sid		GI	G1	EFCFL
90.66.5	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)	Sid		GI	G1	EFCFL
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO [Alimenti e Inalanti]	S		LMMGVS	G1	IMBLT
90.68.3	IgE TOTALI	S		LMMGVS	G0	CLIA
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	S		LMMGVS	G3	EFSGA EFCFL

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE NELLE URINE	U24		LMMGVS	G3	EFSGA
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgG	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgM	S		LMMGVS	G0	IMTB
90.70.4	LEUCOCITI (Conteggio e formula leucocitaria microscopica)	Sid		LMMGVS	G0	MCOT
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE	Pc		LMMGVS	G0	CROM
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA [Quantitativa]	S		LMMGVS	G0	IMTB+
90.72.4	PROTEINA S LIBERA	Pc		LMMGVS	G0	IMTB
90.74.5	RETICOLOCITI (Conteggio)	Sid		LMMGVS	G0	EMIMP
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	Pc		LMMGVS	G0	CRON
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	Pc		LMMGVS	G0	CRON
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	Pc		MA	G0	CRON
90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES)	Sid		LMMGVS	G0	WES
90.83.6	ANTICORPI IgG AVIDITY (Per Toxoplasma)	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.83.6	ANTICORPI IgG AVIDITY (Per Rosolia)	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.83.6	ANTICORPI IgG AVIDITY (Per Citomegalovirus)	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.85.2	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.)	MIC	N.A.	LMMGVS	G2	BCHM
90.86.1	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA Nas	MIC	N.A.	LMMGVS	G2	BCHM
90.86.2	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA Nas	MIC	N.A.	LMMGVS	G2	AGLX
90.86.4	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA Colorazioni di routine (Gram, blu di metilene) o a fresco	MIC	N.A.	LMMGVS	G2	BCHM MCOT
90.87.4	BORDETELLA ANTICORPI (IgG e IgA) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.87.5	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (IgG e IgM) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.88.4	CAMPYLOBACTER DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	F		LMMGVS	G3	BCHM
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgG (Per Trachomatis) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgA (Per Trachomatis) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgM (Per Trachomatis) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgG (Per Pneumoniae) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgA (Per Pneumoniae) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IgM (Per Pneumoniae) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (Mediante ibridazione)	TAM Um		A10	G1	PCR-RT
90.90.5	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE	F		LMMGVS	G1	COLT
90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA [E.I.A.]	F		LMMGVS	G0	ELFA
90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS (OSSIIURI) Ricerca microscopica nelle feci [materiale perianale su cellophan adesivo (Scotch Test)]	MIC		LMMGV	G1	MCOT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU MATERIALE DA ULCERA	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU ESSUDATO PURULENTO (PUS)	TAM		LMMGVS	G3	COLT

LABORATORIO ANALISI MEDICHE <b>SAN GIORGIO</b> SRL	<b>LISTINO</b> <b>Vademecum Generale Esami</b>	COD. LT 701 REV. 02 DATA 08.05.2023 PAG. 11 di 18
---	---	--

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU TAMPONE CUTANEO	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU ESCREATO	E		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU MATERIALE FERITA CHIRURGICA	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU TAMPONE CONGIUNTIVALE DX	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU TAMPONE AURICOLARE DX	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU TAMPONE CONGIUNTIVALE SX	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni] - ES.COLTURALE SU TAMPONE AURICOLARE SX	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE SU TAMPONE VAGINALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE SU TAMPONE ENDOCERVICALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE SU TAMPONE URETRALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE DEL LIQUIDO SEMINALE	LS		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE SU TAMPONE VULVARE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria gonorrhoeae e Chlamydia trachomatis] - ES.COLTURALE SU TAMPONE BALANO-PREPUZIALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria meningitidis. Incluso eventuale identificazione e antibiogramma] - ES.COLTURALE SU CAVO ORALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria meningitidis. Incluso eventuale identificazione e antibiogramma] - ES.COLTURALE SU TAMPONE FARINGEO	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria meningitidis. Incluso eventuale identificazione e antibiogramma] - ES.COLTURALE SU TAMPONE NASALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Escluso: Neisseria meningitidis. Incluso eventuale identificazione e antibiogramma] - ES.COLTURALE SU TAMPONE LINGUALE	TAM		LMMGVS	G3	COLT
90.94.1	ESAME COLTURALE DEL SANGUE (EMOCOLTURA) [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni]	Si		LMMGVS	G7	COLT
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA (URINOCOLTURA SCREENING) [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica ed eventuale identificazione e antibiogramma]	Um		LMMGVS	G2	CTM
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA (URINOCOLTURA COLTURALE) [Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica ed eventuale identificazione e antibiogramma]	Um		LMMGVS	G2	COLT
90.94.3	ESAME COLTURALE DELLE FECI (COPROCOLTURA) [Ricerca Salmonelle, Shigelle e Campylobacter. Escluso: E.coli enteropatogeni, Yersinia, Vibrio cholerae. Incluso eventuale identificazione e antibiogramma]	F		LMMGVS	G3	COLT
90.94.4	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.) [IgG]	S		LMMGVS	G0	ELISA
90.94.6	HELICOBACTER PYLORI ANTIGENE NELLE FECI RICERCA DIRETTA	F		LU ME VE	G1	ELISA
90.97.3	MICETI [LIEVITI] ANTIMICOGRAMMA DA COLTURA [M.I.C. fino a 5 antimicotici]	MIC	N.A.	LMMGVS	G3	BCHM
90.97.4	MICETI [LIEVITI] IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	MIC	N.A.	LMMGVS	G3	BCHM
90.98.4	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	MIC		LMMGVS	G3	COLT
91.02.5	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (IgG) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN U.O. SAN GENESIO		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
91.02.5	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (IgM) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
91.03.6	MICOPLASMI UROGENITALI ESAME COLTURALE [Compresa identificazione ed eventuale antibiogramma]	MIC		LMMGVS	G2	BCHM
91.04.2	NEISSERIAE: IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	MIC		LMMGVS	G3	BCHM
91.05.1	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	F		LMMGVS	G1	MCOT
91.05.4	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA [Previa concentrazione o arricchimento]	F		LMMGVS	G1	MCOT
91.05.5	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA [Giemsa. Striscio sottile e goccia spessa]	Sid		LMMGV	G0	MCOT
91.07.4	SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA DI GRUPPO	F	N.A.	LMMGVS	G2	BCHM + ALTX
91.08.3	SHIGELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA	F	N.A.	LMMGVS	G2	BCHM + ALTX
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE E RETTALE ESAME COLTURALE	TAM		LMMGVS	G2	COLT
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.]	S		LMMGVS	G0	IMTB
91.09.2	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFARINGEO ESAME COLTURALE	TAM		LMMGVS	G1	COLT + ICHR
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI IgG [Incluso test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie]	S		LMMGVS	G0	FIA
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI IgM [Incluso test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie]	S		LMMGVS	G0	FIA
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI IgG Totali [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	FIA
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI IgG [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI IgM [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	ELISA
91.10.6	TOSSINA DIFTERICA ANTICORPI	S		A15	G0	EIA
91.10.7	TOSSINA TETANICA ANTICORPI	S		LU ME VE	G0	ELISA
91.10.A	TRICHOMONAS VAGINALIS ANTIGENI RICERCA DIRETTA [Metodi immunologici]	TAM		LMMGVS	G0	ICHR
91.12.1	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS [Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena]	TAM		LMMGVS	G0	PCR-RT
91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA [Adenovirus, Rotavirus, Virus dell'apparato gastroenterico] - ADENOVIRUS	F		LMMGVS	G0	ICHR
91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA [Adenovirus, Rotavirus, Virus dell'apparato gastroenterico] - ROTAVIRUS	F		LMMGVS	G0	ICHR
91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgG	S		LMMGVS	G0	FIA
91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgM	S		LMMGVS	G0	FIA
91.17.1	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI [Totali]	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.17.2	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IgM	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.17.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBeAg	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.18.1	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBeAg IgM	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.18.2	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBeAg	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.18.3	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBsAg	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.18.4	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBeAg	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.18.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.19.3	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	S		A15	G1	PCR-RT
91.19.4	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA (MONITOR)	S		A15	G1	PCR-RT
91.19.5	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI	S		LMMGVS	G0	ECLIA
91.21.1	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EBNA IgG) [E.I.A.]	S		LMMGVS	G0	FIA



ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN SERVICE		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.01.3	17 CHETOSTEROIDI NELLE URINE 24H	U24			G10	CHR+COL
90.02.2	ACIDO CITRICO NELLE URINE 24H	U24	A		G10	ENZ
90.02.3	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA) NELLE URINE 24H	U24			G10	CHR+COL
90.02.4	ACIDO IPPURICO NELLE URINE (*)	Um			G10	HPLC
90.04.2	ADRENALINA - NORADRENALINA	PdC	S		G10	HPLC
90.05.2	ALDOLASI	S			G10	ENZ
90.05.3	ALDOSTERONE NELLE URINE DELLE 24H	U24			G10	CLIA
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA	S			G10	IMTB
90.06.3	ALFA 2 MACROGLOBULINA	S			G10	NEF
90.06.4	ALFA AMILASI NELLE URINE	Um			G10	ENZ
90.07.1	ALLUMINIO NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.07.1	ALLUMINIO (*)	S			G10	ICPMS
90.08.1	ANDROSTANEDIOL GLUCURONIDE	S			G10	ELISA
90.09.4	BENZODIAZEPINE	S			G10	HPLC
90.11.3	CADMIO (*)	S			G10	ICPMS
90.11.3	CADMIO NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (Ricerca qualitativa)	C			G10	MCOT
90.12.5	CERULOPLASMINA	S			G10	IMTB
90.13.2	CICLOSPORINA	Sid			G10	ECLIA
90.16.5	CROMO (*)	S			G10	ICPMS
90.16.5	CROMO NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	S			G10	ELISA
90.18.3	DROGHE D'ABUSO (Amfetamina, Caffaina, Cannabinoidi, Cocaina, Eroina, LSD, Oppiacei, Fenilciclidina, Propossifene, Nicotina)	Um			G10	EIA
90.18.5	ERITROPOIETINA	S	S		G10	CLIA
90.19.5	ESTRONE (E1)	S			G10	ELISA
90.20.6	FARMACI DOSAGGIO QUANTITATIVO IN CROMATOGRAFIA (OXCARBAZEPINA)	S			G10	HPLC
90.20.A	FARMACI ANTI EPILETTICI (LAMOTRIGINA) [Metodi immunometrici]	S			G10	HPLC
90.20.A	FARMACI ANTI EPILETTICI (LEVETIRACETAM) [Metodi immunometrici]	S			G10	HPLC
90.22.1	FENITOINA	S			G10	KIMS
90.22.2	FENOLO (*)	Um			G10	CHR+COL
90.23.1	FLUORO (*)	Um			G10	ISE
90.23.4	FOSFATASI ACIDA	S			G10	COL
90.24.2	FOSFATASI PROSTATICA (PAP)	S			G10	CLIA
90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	S			G10	CLIA
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH)	Sid			G10	SPFOT
90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	S			G10	NEF

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN SERVICE		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.33.1	MANGANESE (*)	S			G10	ICPMS
90.33.3	MERCURIO (*)	S			G10	ICPMS
90.34.2	NICHEL (*)	S			G10	ICPMS
90.34.2	NICHEL NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH)	S			G10	ECLIA
90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	S	S		G10	ECLIA
90.36.3	PIOMBO (*)	Sie			G10	ICPMS
90.36.3	PIOMBO NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.36.4	PIRUVATOCHINASI (PK)	Sid			G10	ENZ
90.39.1	PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) [Incluso: Dosaggio Proteine totali]	U24			G10	EFSGA
90.39.4	RAME NELLE URINE (*)	Um			G10	ICPMS
90.40.2	RENINA	PdC	S		G10	CLIA
90.40.3	SELENIO	S			G10	ICPMS
90.41.2	TEOFILLINA	S			G10	KIMS
90.41.7	TELOPEPTIDE (CTX)	S			G10	ECLIA
90.44.5	VITAMINA D (1, 25OH)	S			G10	CLIA
90.45.1	VITAMINE IDROSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO (VITAMINA C)	S	S		G10	HPLC
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO (VITAMINA A)	S	S		G10	HPLC
90.45.4	ZINCO	S			G10	ICPMS
90.45.4	ZINCO (*)	Um			G10	ICPMS
90.45.5	ZINCOPROTOPORFIRINA	Sed			G10	FLUO
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	Pc			G10	COAG
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)	S			G10	IFI
90.48.8	ANTICORPI ANTI CENTROMERO (ACA)	S			G10	IFI
90.49.7	ANTICORPI ANTI GLUTAMMICO DECARBOSSILASI (GAD)	S			G10	CLIA
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	S			G10	IFI
90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	S			G10	CLIA
90.52.3	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)	S			G10	IFI
90.53.4	ANTICORPI ANTI RECETTORE NICOTINICO MUSCOLARE	S			G10	ELISA
90.56.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)	S			G10	ECLIA
90.56.4	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	S			G10	CLIA
90.58.4	CARBOSSIEMOGLOBINA	Sid			G10	COOX
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore) [Proteina]	S			G10	NEF
90.60.2	COMPLEMENTO (C1Q)	S			G10	NEF
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE ( V )	Pc			G10	COAG
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE ( XII )	Pc			G10	COAG

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN SERVICE		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE ( VIII )	Pc			G10	COAG
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE ( II )	Pc			G10	COAG
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE ( VII )	Pc			G10	COAG
90.69.1	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	S			G10	ELISA
90.70.2	INTERLEUCHINA e altre CITOCHINE (IL6)	S			G10	CLIA
90.71.1	METAEMOGLOBINA	Sid			G10	COOX
90.83.9	BARTONELLA HANSELAE ANTICORPI IgG	S			G10	IFI
90.83.9	BARTONELLA HANSELAE ANTICORPI IgM	S			G10	IFI
90.85.3	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA YERSINIA Ag (E.I.A.) [In materiali biologici NAS]	F			G10	COLT
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	S			G10	AGLX
90.95.2	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	S			G10	ELISA
90.95.3	LEGIONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	S			G10	ELISA
90.95.6	LEGIONELLE ANTIGENE NELLE URINE	Um			G10	ICHR
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WDAL]	S			G10	AGLX
91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutin.) [WDAL-WRIGHT]	S			G10	AGLX
91.08.6	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE ANTIGENI NELLE URINE RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici)	Um			G10	ICHR
91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNAsi B	S			G10	NEF
91.11.1	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (RPR) qualitativa	S		LMMGVS	G1	IMTB
91.24.B	VIRUS PAPPILLOMAVIRUS (HPV) Tipizzazione genomica [Incluso: estrazione, amplificazione, rivelazione previa digestione con enzimi di restrizione o mediante ibridazione inversa od altro metodo]	MIC			G10	PCR-RT
Extra SSN	CATENE LEGGERE LIBERE KAPPA E LAMBDA [Per ogni dosaggio]	S			G10	NEF
Extra SSN	DISBIOSI TEST	Um			G10	HPLC+COL
	1, 2 CICLOESANDIOLO (*)	Um			G10	GSCHR
	1, 4 CICLOESANDIOLO (*)	Um			G10	HPLC
	ACETATO DI ETILE (*)	Um			G10	GSCHR
	ACETONE (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO ACETICO (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO TRANSMUCONICO (*)	Um			G10	HPLC
	A.L.A. (*)	Um			G10	CHR+COL
	ALCOL BUTILICO (*)	Um			G10	GSCHR
	ALCOL ETILICO (*)	Um			G10	GSCHR
	AMMINE (*)	Um			G10	CHR+COL
	ACETONITRILE (*)	Um			G10	GSCHR
	ARSENICO (*)	S			G10	ICPMS
	ARSENICO (*)	Um			G10	ICPMS
	BENZENE (*)	Um			G10	GSCHR



ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN SERVICE		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
	CICLOESANO (*)	Um			G10	GSCHR
	CLORURO DI METILENE (*)	Um			G10	GSCHR
	COBALTO (*)	Um			G10	ICPMS
	1,2 DICLOROPROPANO (*)	Um			G10	GSCHR
	1,2 DICLOROETANO (*)	Um			G10	GSCHR
	DIOSANO (*)	Um			G10	
	DIISOPROPILENE (*)	Um			G10	GSCHR
	DIMETILFORMAMMIDE (*)	Um			G10	GSCHR
	EPTANO (*)	Um			G10	GSCHR
	2-5 ESANDIONE LIBERO (*)	Um			G10	HPLC
	ESANO (*)	Um			G10	GSCHR
	ETANO (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO ETOSSIACETICO (*)	Um			G10	HPLC
	FORMALDEIDE (*)	Um			G10	HPLC
	ACIDO FORMICO (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO FENILGLOSSILICO (*)	Um			G10	HPLC
	ALCOL ISOPROPILICO (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO MANDELICO (*)	Um			G10	HPLC
	ACIDO MANDELICO + FENILGLOSSILICO (*)	Um			G10	HPLC
	MANGANESE (*)	Um			G10	ICPMS
	METILETILKETONE (*)	Um			G10	HPLC
	ACIDO FENILMERCAPTURICO (*)	Um			G10	HPLC
	MERCURIO (*)	Um			G10	ICPMS
	METANOLO (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO METILIPPURICO (*)	Um			G10	HPLC
	MAGNESIO (*)	Um			G10	COL
	METIL ISO-BUTIL CHETONE (*)	Um			G10	HPLC
	MONOMETILFORMAMMIDE (MMF) (*)	Um			G10	GSCHR
	METIL TER-BUTIL ETERE (MTBE) (*)	Um			G10	GSCHR
	NAFTOLO (*)	Um			G10	HPLC
	N-METILACETAMMIDE (*)	Um			G10	GSCHR
	ORTOCRESOLO (*)	Um			G10	HPLC
	PERCLOROETILENE (*)	Um			G10	GSCHR
	IDROSSIPIRENE (*)	Um			G10	HPLC
	STIRENE (*)	Um			G10	GSCHR
	ACIDO TRICLOROACETICO (*)	Um			G10	GSCHR

LABORATORIO ANALISI MEDICHE <b>SAN GIORGIO</b> SRL	<b>LISTINO</b> <b>Vademecum Generale Esami</b>	COD. LT 701 REV. 02 DATA 08.05.2023 PAG. 18 di 18
---	---	--

ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI LABORATORIO ESEGUITE IN SERVICE		SPECIFICHE ESAME				
CODICE NTR	DESCRIZIONE ESAME	MATERIALE BIOLOGICO	NOTE MATERIALE	FREQUENZA ESECUZIONE	TAT	METODO ANALITICO
	TETRAIDROFURANO (*)	Um			G10	GSCHR
	TIOCIANATI (*)	Um			G10	COL
	TOLUENE (*)	Um			G10	GSCHR
	VANADIO (*)	Um			G10	ICPMS
	XILENE (*)	Um			G10	GSCHR
	Service c/o CERBA HEALTHCARE ITALIA - MILANO			CT < - 20°C		
	Service c/o MEDICAL GAMMA - CODOGNO			CT 5° ± 3°C		
	Service c/o MAD ANALISI - VOGHERA			CT 20° ± 5°C		
(*)	MEDICINA DEL LAVORO			PC 37°C		
				SOLO A SGN		
			<b>A</b>	URINE ACIDIF.		
			<b>P</b>	Prelievo		
			<b>S</b>	Separazione refrigerata		
			<b>C</b>	Conservazione		
			<b>T</b>	Trasporto		