

**ELENCO AGGIORNATO AL 06/06/2022**

<b>ANALISI</b>	<b>GIORNI DI REFERTAZIONE</b>
17 BETA ESTRADIOLO	1 GG
17 CHETOSTEROIDI URINARI	5 GG
17 OH PROGESTERONE	0 GG
ACE (ENZIMA DI CONVERSIONE)	4 GG
ACETATO ETILE URINE IT/FT	16 GG
ACETONE	7 GG
ACIDI BILIARI	0 GG
ACIDO 5-IDROSSI-3-INDOLACETICO URINARIO	7 GG
ACIDO CITRICO URINARIO	7 GG
ACIDO FENILGLIOSSILICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO IPPURICO E METILIPPURICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO IPPURICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO LATTICO	5 GG
ACIDO MANDELICO + FENILGLIOSSILICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO MANDELICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO METILIPPURICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO OSSALICO URINARIO	7 GG
ACIDO TRANSMUCONICO URINE IT/FT	7 GG
ACIDO URICO	0 GG
ACIDO URICO URINARIO	0 GG
ACIDO VALPROICO	0 GG
ACIDO VANILMANDELICO URINARIO	7 GG
ACTH	1 GG
ADENOVIRUS AG	0 GG
ADENOVIRUS GROUP IgG	7 GG
ALBUMINA	0 GG
ALCOOL ISOPROPILICO URINE IT/FT	7 GG
ALDOLASI	4 GG
ALDOSTERONE IN CLINOSTATISMO	4 GG
ALDOSTERONE IN ORTOSTATISMO	4 GG
ALDOSTERONE URINARIO	4 GG
ALFA 1 ANTITRIPSINA	4 GG

ALFA 1 FETOPROTEINA	0 GG
ALFA 1 FETOPROTEINA IN GRAVIDANZA	0 GG
ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	0 GG
ALFA 2 MACROGLOBULINA	7 GG
ALLUMINIO	7 GG
AMH (ORMONE ANTIMULLERIANO)	0 GG
AMILASI	0 GG
AMILASI PANCREATICA	0 GG
AMILASI URINARIA	0 GG
AMMONIO	0 GG
ANA SCREENING	1 GG
ANCA	0 GG
ANDROSTENEDILO GLUCORONIDE	8 GG
ANTIGENE TA 4 (SCC-CELLULE SQUAMOSE Ag)	4 GG
ANTITROMBINA III	0 GG
APCR	5 GG
APOLIPOPROTEINA A-1	0 GG
APOLIPOPROTEINA B	0 GG
APTOGLOBINA	0 GG
ARGENTO	16 GG
BARTONELLA Ab IGM	10 GG
BARTONELLA AB IG TOTALI	10 GG
BENZENE	7 GG
BENZENE URINE IT/FT	7 GG
BENZODIAZEPINE	8 GG
BETA 2 GLICOPROTEINA Ab IgG	0 GG
BETA 2 GLICOPROTEINA Ab IgM	0 GG
BETA 2 MICROGLOBULINA	1 GG
BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA SPOT	0 GG
BETA HCG	0 GG
BETA-HCG FREE (BI-TEST)	5 GG
BICARBONATI	0 GG
BILIRUBINA TOTALE + FRAZIONATA	0 GG
BILIRUBINA TOTALE REFLEX	0 GG

BORRELIA Ab IgG	0 GG
BORRELIA Ab IgM	0 GG
CA 125	0 GG
CA 15-3	0 GG
CA 19-9	0 GG
CA 50	4 GG
CA 72-4	6 GG
CADMIO	7 GG
CALCIO	0 GG
CALCIO IONIZZATO	5 GG
CALCIO URINARIO	0 GG
CALCITONINA	0 GG
CALCOLO RENALE	6 GG
CALPROTECTINA FECALE	2 GG
CARBAMAZEPINA	0 GG
CARBOSSIEMOGLOBINA	4 GG
CARDIOLIPINA Ab IgG	0 GG
CARDIOLIPINA Ab IgM	0 GG
CATECOLAMINE FRAZIONATE	10 GG
CATECOLAMINE FRAZIONATE URINARIE	10 GG
CATENE LEGGERE KAPPA/LAMBDA	1 GG
CATENE LEGGERE KAPPA/LAMBDA URINARIE	7 GG
CATENE LEGGERE LIBERE KAPPA/LAMBDA	7 GG
CATENE LEGGERE LIBERE KAPPA/LAMBDA URINARIE	7 GG
CCP	1 GG
CDT	7 GG
CEA	0 GG
CELLULE PARIETALI Ab	0 GG
CENTROMERO Ab	6 GG
CERULOPLASMINA	4 GG
CHECK-UP BASE	0 GG
CHECK-UP BASE (DONNA >45 ANNI)	0 GG
CHECK-UP BASE (UOMO >45 ANNI)	0 GG
CHECK-UP CARDIOVASCOLARE	0 GG

CHECK-UP COMPLETO DONNA	0 GG
CHECK-UP COMPLETO DONNA (>45 ANNI)	0 GG
CHECK-UP COMPLETO UOMO	0 GG
CHECK-UP COMPLETO UOMO (>45 ANNI)	0 GG
CHECK-UP ENDOCRINOLOGICO FEMMINILE	2 GG
CHECK-UP ENDOCRINOLOGICO MASCHILE	1 GG
CHECK-UP EPATICO	0 GG
CHECK-UP GASTROENTEROLOGICO	2 GG
CHECK-UP INFETTIVO	1 GG
CHECK-UP MINI	0 GG
CHECK-UP RENALE	3 GG
CHECK-UP REUMATOLOGICO	1 GG
CHECK-UP TIROIDEO	0 GG
CHIMOTRIPSINA FECI	5 GG
CHLAMYDIA DNA LIQUIDO SEMINALE	7 GG
CHLAMYDIA DNA TAMP. ENDOCERVICALE	20 GG
CHLAMYDIA DNA TAMPONE URETRALE	7 GG
CHLAMYDIA DNA URINE	20 GG
CHLAMYDIA PNEUMONIAE Ab IgA	0 GG
CHLAMYDIA PNEUMONIAE Ab IgG	0 GG
CHLAMYDIA PNEUMONIAE Ab IgM	0 GG
CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ab IgA	0 GG
CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ab IgG	0 GG
CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ab IgM	0 GG
CICLOSPORINE	7 GG
CITOLOGICO - ESPETTORATO	7 GG
CITOLOGICO - ESPETTORATO (asbesto e siderociti)	8 GG
CITOLOGICO - URINE	7 GG
CITOMEGALOVIRUS IGG	0 GG
CITOMEGALOVIRUS IGM	0 GG
CK MB	0 GG
COLORO	0 GG
COLORO URINARIO	0 GG
CLOSTRIDIUM A+B	0 GG

COBALTO	7 GG
COLESTEROLO HDL	0 GG
COLESTEROLO LDL CALCOLATO	0 GG
COLESTEROLO LDL DIRETTO	0 GG
COLESTEROLO TOTALE	0 GG
COLINESTERASI	0 GG
COLTURALE - ANTIBIOGRAMMA	-
COLTURALE - ANTIMICOGRAMMA	-
COLTURALE - CANDIDA FECI	4 GG
COLTURALE - CANDIDA UNGUEALE	4 GG
COLTURALE - CLOSTRIDIUM DIFFICILE	4 GG
COLTURALE - COPROCOLTURA	4 GG
COLTURALE - E.COLI NELLE FECI	6 GG
COLTURALE - ESCREATO	4 GG
COLTURALE - IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	-
COLTURALE - IDENTIFICAZIONE MICETI	4 GG
COLTURALE - LIQUIDO SEMINALE	3 GG
COLTURALE - LIQUIDO SINOVIALE	5 GG
COLTURALE - MICOPLASMI UROGENITALI LIQUIDO SEMINALE	4 GG
COLTURALE - MICOPLASMI UROGENITALI TAMP. ENDOCERVICALE	4 GG
COLTURALE - MICOPLASMI UROGENITALI TAMP. URETRALE	4 GG
COLTURALE - NEISSERIA GONORRHOEAE LIQUIDO SEMINALE	4 GG
COLTURALE - NEISSERIA GONORRHOEAE TAMP. ENDOCERVICALE	4 GG
COLTURALE - NEISSERIA GONORRHOEAE TAMP. URETRALE	4 GG
COLTURALE - TAMPONE AURICOLARE DESTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE AURICOLARE SINISTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE BALANO-PREPUZIALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE CAVO ORALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE CONGIUNTIVALE DESTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE CONGIUNTIVALE SINISTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE CUTANEO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE ENDOCERVICALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE FARINGEO	3 GG
COLTURALE - TAMPONE FARINGEO PER STREPTOCOCCUS PYOGENES (GRUPPO A)	3 GG

COLTURALE - TAMPONE FISTOLA	4 GG
COLTURALE - TAMPONE LINGUALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE NASALE	4 GG
COLTURALE - TAMPONE NASALE DESTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE NASALE SINISTRO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE PIAGA DECUBITO	4 GG
COLTURALE - TAMPONE RETTALE	4 GG
COLTURALE - TAMPONE ULCERA	4 GG
COLTURALE - TAMPONE URETRALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE VAGINALE	3 GG
COLTURALE - TAMPONE VAGINO-RETTALE PER STREPTOCOCCUS AGALACTIAE (GRUPPO B)	3 GG
COLTURALE - TAMPONE VULVARE	3 GG
COLTURALE - TRICHOMONAS VAGINALIS Ag	0 GG
COLTURALE - URINE	3 GG
COLTURALE - URINE CATETERISMO SINGOLO	3 GG
COLTURALE - URINE DA CATETERE A PERMANENZA	3 GG
COLTURALE - URINE DA SACCHETTO	3 GG
COMPLEMENTO C1 INIBITORE	7 GG
COMPLEMENTO C1Q	7 GG
COMPLEMENTO C3	1 GG
COMPLEMENTO C4	1 GG
CORTISOLO	0 GG
CORTISOLO POMERIDIANO	1 GG
CORTISOLO URINARIO	3 GG
COVID - SARS-CoV-2 Ab PROTEINA SPIKE	0 GG
COVID - TAMPONE ANTIGENICO RAPIDO	0 GG
COVID - TAMPONE MOLECOLARE	1 GG
COVID - TAMPONE MOLECOLARE	0 GG
COVID - TAMPONE MOLECOLARE INGLESE	1 GG
COVID - TAMPONE MOLECOLARE INGLESE	0 GG
COXSACHIE VIRUS A Ab TOTALI	7 GG
COXSACHIE VIRUS B Ab TOTALI	7 GG
CPK	0 GG
CREATININA	0 GG

CREATININA CLEARANCE	0 GG
CREATININA URINARIA	0 GG
CRIOGLOBULINE	7 GG
CROMO	7 GG
CROMO URINE IT/FT	7 GG
CROMOGRANINA A	0 GG
CROSSLINK DESOSSIPIRIDINOLINA URINARIA	8 GG
CROSSLINK PIRIDINOLINA URINARIA	8 GG
CTX	8 GG
CYFRA 21-1	0 GG
D-DIMERO	1 GG
DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	3 GG
DHEA	5 GG
DHEAS	0 GG
DHT (DIIDROTESTOSTERONE)	10 GG
DIFENILIDANTOINA (FENITOINA)	3 GG
DIGOSSINA	0 GG
DISBIOSI TEST	8 GG
DNA Ab	0 GG
DOPAMINA	8 GG
DOPAMINA URINARIA	8 GG
DOSAGGI SALIVARI - HAUMEA	3 GG
D-ROMS TEST (METABOLITI REATTIVI DELL' OSSIGENO)	8 GG
DRUG CONFERMA COCAINA	-
DRUG CONFERMA THC	-
DRUG TEST SCREENING	6 GG
ECHINOCOCCO Ab TOTALI	8 GG
ELASTASI PANCREATICA FECALE	15 GG
ELETTROFORESI PROTEINE URINARIE	6 GG
ELETTROFORESI SIEROPROTEICA	0 GG
EMOCROMO	0 GG
ENA - Ag JO1	0 GG
ENA - Ag SCL/70	0 GG
ENA - Ag - Smith	0 GG

ENA - Ag Sm/RNP	0 GG
ENA - Ag SSA/Ro	0 GG
ENA - Ag SSB/La	0 GG
ENA SCREENING	1 GG
ENDOMISIO Ab IGA	0 GG
ENDOMISIO Ab IgG	6 GG
EPSTEIN BARR EARLY IGG	3 GG
EPSTEIN BARR EARLY IgM	0 GG
EPSTEIN BARR EBNA IgG	0 GG
EPSTEIN BARR VCA IgG	0 GG
EPSTEIN BARR VCA IgM	0 GG
ERITROPOIETINA	5 GG
ESAME FECEI CHIMICO-FISICO	4 GG
ESANDIONE URINE IT/FT	7 GG
ESTRONE (E1)	10 GG
ETANOLO (ALCOL ETILICO)	7 GG
FATTORE II	11 GG
FATTORE II MUTAZIONE DNA (MUTAZIONE GENE PROTROMBINA)	9 GG
FATTORE IX	11 GG
FATTORE V	11 GG
FATTORE V LEIDEN	9 GG
FATTORE VII	7 GG
FATTORE VIII	9 GG
FATTORE X	11 GG
FATTORE XII	11 GG
FDP (FIBRINOGENO FRAMMENTI) <b>AL MOMENTO SOSPESO</b>	3 GG
FENOBARBITAL	0 GG
FERRITINA	0 GG
FERRO	0 GG
FIBRINOGENO	0 GG
FOLATI	0 GG
FOSFATASI ACIDA	5 GG
FOSFATASI ACIDA PROSTATICA (PAP)	3 GG
FOSFATASI ALCALINA	0 GG



FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	5 GG
FOSFATO INORGANICO	0 GG
FOSFATO INORGANICO URINARIO	0 GG
FRUTTOSAMINA	4 GG
FSH	1 GG
FT3	0 GG
FT4	0 GG
G6PDH (GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI)	5 GG
GAD Ab (GLUTAMMICO DECARBOSSILASI)	4 GG
GAMMA GT	0 GG
GASTRINA	0 GG
GENOMA - CARIOTIPO DI COPPIA	30 GG
GENOMA - FIBROSI CISTICA 34 MUTAZIONI	30 GG
GENOMA - MICRODELEZIONI CROMOSOMA Y	30 GG
GENOMA - PRENATALSAFE 3	10 GG
GENOMA - PRENATALSAFE 5	10 GG
GENOMA - PRENATALSAFE KARYO	10 GG
GENOMA - PRENATALSAFE KARYO PLUS	10 GG
GENOMA - PRENATALSAFE PLUS	10 GG
GH (ORMONE SOMATOTROPO-HGH)	3 GG
GIARDIA Ag FECI	3 GG
GLIADINA Ab IgA	0 GG
GLIADINA Ab IgG	0 GG
GLUCOSIO	0 GG
GLUCOSIO (T. GRIGIO)	0 GG
GLUCOSIO CURVA DA CARICO (2 DETERMINAZIONI-75 g)	0 GG
GLUCOSIO CURVA DA CARICO (3 DETERMINAZIONI-75 g)	0 GG
GLUCOSIO CURVA DA CARICO (4 DETERMINAZIONI-50 g)	0 GG
GLUCOSIO POST-PRANDIALE	1 GG
GLUCOSIO PRE-PRANDIALE	0 GG
GLUCOSIO URINARIO	0 GG
GRUPPO SANGUIGNO	0 GG
HAV Ab IgM	0 GG
HAV Ab TOTALI	0 GG

HbA1c	0 GG
HBc Ab IgM	0 GG
HBcAb	1 GG
Hbe Ab	0 GG
Hbe Ag	0 GG
HBsAb	0 GG
HBsAg	0 GG
HBV DNA QUANTITATIVO	7 GG
HCV	0 GG
HCV RIBA	6 GG
HCV RNA QUANTITATIVO	20 GG
HDV Ab Totali (EPATITE DELTA)	11 GG
HE4	0 GG
HELICOBACTER Ab	0 GG
HELICOBACTER PYLORI Ag NELLE FECI	1 GG
HERPES 1 Ab IgG	0 GG
HERPES 1-2 Ab IgM	0 GG
HERPES 2 Ab IgG	0 GG
HIV 1/2 Ab	4 GG
HIV Ab+Ag	0 GG
HIV-1 RNA QUANTITATIVO	4 GG
HIV1/HIV2 TEST DI CONFERMA - RIBA	6 GG
HOMA INDICE	5 GG
HPV BASSO/ALTO RISCHIO (ISTOLOGICO)	7 GG
HPV BASSO/ALTO RISCHIO (LIQUIDO SEMINALE)	7 GG
HPV BASSO/ALTO RISCHIO (PAP TEST)	7 GG
HTLV I/II Ab	11 GG
IA2 Ab	4 GG
IDROSSIPIRENE URINARIO	7 GG
IDROSSIPROLINA URINARIA	8 GG
IgE TOTALI	1 GG
IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	8 GG
IMMUNOFISSAZIONE SIERICA	6 GG
IMMUNOFISSAZIONE URINARIA	7 GG

IMMUNOGLOBULINE IgA	0 GG
IMMUNOGLOBULINE IgG	0 GG
IMMUNOGLOBULINE IgM	0 GG
INIBINA B	17 GG
INSULA PANCREATICA Ab (ICA)	10 GG
INSULINA	0 GG
INSULINA Ab	10 GG
INSULINA POST-PRANDIALE	1 GG
INTOLLERANZE ALIMENTARI (130 ANTIGENI)	9 GG
INTOLLERANZE ALIMENTARI (40 ANTIGENI)	3 GG
ISTOLOGICO - ANO CONDILOMI	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA CAVO ORALE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA CERVIC UTERINA	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA CUTE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA CUTE/TESSUTI MOLLI	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA INCISIONALE OSSO	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA PENE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA POLIPECTOMIA ENDOCERVICALE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA POLIPO ENDOMETRIALE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA RASCHIAMENTO ENDOMETRIALE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA VAGINALE	7 GG
ISTOLOGICO - BIOPSIA VULVARE	7 GG
ISTOLOGICO - CAVITA' NASALI	7 GG
LAC	4 GG
LAMOTRIGINA	8 GG
LDH	0 GG
LEGIONELLA Ab IgG	7 GG
LEGIONELLA Ab IgM	7 GG
LEPTOSPIRA Ab Totali	7 GG
LEVETIRACETAM	8 GG
LH	1 GG
LIPASI	0 GG
LIPOPROTEINA A	9 GG
LITIO	0 GG

MAG	11 GG
MAGNESIO	0 GG
MAGNESIO URINARIO	0 GG
MANGANESE	7 GG
MANGANESE URINE IT/FT	7 GG
MERCURIO	16 GG
MERCURIO URINE IT/FT	7 GG
METAEMOGLOBINA	3 GG
METANEFRINE FRAZIONATE URINARIE	10 GG
MICROALBUMINA URINARIA	0 GG
MICROALBUMINA URINARIA SPOT	0 GG
MICROSOMA LKM-A	0 GG
MIOGLOBINA	0 GG
MITOCONDRI Ab	0 GG
MORBILLO Ab IgG	0 GG
MORBILLO Ab IgM	0 GG
MTHFR Ric. C677T + A1298C	7 GG
MUSCOLO LISCIO Ab	6 GG
MUSCOLO STRIATO Ab	8 GG
MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ab IgG	0 GG
MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ab IgM	0 GG
NICHEL	7 GG
NICHEL URINE IT/FT	7 GG
NSE	0 GG
NT-proBNP	1 GG
OMOCISTEINA	0 GG
ORTO-CRESOLO URINE IT/FT	16 GG
OSMOLARITA'	4 GG
OSMOLARITA' URINARIA	4 GG
OSTEOCALCINA	5 GG
10-OH-CARBAMAZEPINA (MONOIDROSSICARBAMAZEPINA)	10 GG
PAP TEST (VETRINO)	7 GG
PAP TEST (FASE LIQUIDA)	7 GG
PAPP-A (BI-TEST)	5 GG

PARASSITI O UOVA NELLE FECI	2 GG
PAROTITE Ab IgG	0 GG
PAROTITE Ab IgM	0 GG
PARVOVIRUS B19 Ab IgG	0 GG
PARVOVIRUS B19 Ab IgM	0 GG
PEPTIDE C	0 GG
PERCENTUALE DI SATURAZIONE TRANSFERRINA	0 GG
PERTOSSE Ab IgA	0 GG
PERTOSSE Ab IgG	0 GG
PHI - PROPSA	10 GG
PIASTRINE Ab	4 GG
PIASTRINE IN SODIO-CITRATO	0 GG
PIOMBO	7 GG
PIOMBO URINE IT/FT	7 GG
PORFIRINE TOTALI URINARIE	7 GG
POTASSIO	0 GG
POTASSIO URINARIO	0 GG
PREALBUMINA	0 GG
PRIMIDONE	10 GG
PROCALCITONINA	0 GG
PROGESTERONE	1 GG
PROLATTINA	1 GG
PROLATTINA DOPO 10'	1 GG
PROLATTINA DOPO 15'	1 GG
PROLATTINA DOPO 20'	1 GG
PROLATTINA DOPO 30'	1 GG
PROLATTINA DOPO 40'	1 GG
PROLATTINA DOPO 60'	1 GG
PROTEINA C ANTICOAGULANTE	0 GG
PROTEINA C REATTIVA	0 GG
PROTEINA C REATTIVA ALTA SENSIBILITA'	7 GG
PROTEINA S LIBERA	0 GG
PROTEINE TOTALI	0 GG
PROTEINURIA	0 GG

PSA FREE	0 GG
PSA TOTALE	0 GG
PSA TOTALE REFLEX	0 GG
PTH	1 GG
QUANTIFERON	9 GG
R.O.M.A.	0 GG
RAME	0 GG
RAME URINARIO	6 GG
RAME URINE IT/FT	6 GG
RAST	6 GG
RECETTORE SOLUBILE DELLA TRANSFERRINA	9 GG
RECETTORI ACETILCOLINA Ab	8 GG
RECETTORI TSH Ab	0 GG
RENE Ab (GMBA-MEMBRANA GLOMERULO)	6 GG
RENINA IN CLINOSTATISMO	3 GG
RENINA IN ORTOSTATISMO	3 GG
RESISTENZA OSMOTICA GLOBULARE	4 GG
RETICOLINA Ab TOTALI	6 GG
RETICOLOCITI	0 GG
REUMA TEST	0 GG
ROSOLIA IgG	0 GG
ROSOLIA IgG + IgM	0 GG
ROSOLIA IgM	0 GG
ROTAVIRUS AG	0 GG
RPR QUALITATIVO	0 GG
RPR QUANTITATIVO	0 GG
SACCHAROMYCES CEREVISIAE Ab IgA	0 GG
SACCHAROMYCES CEREVISIAE Ab IgG	0 GG
SANGUE OCCULTO NELLE FECI (1° campione)	0 GG
SANGUE OCCULTO NELLE FECI (2° campione)	0 GG
SANGUE OCCULTO NELLE FECI (3° campione)	0 GG
SANGUE OCCULTO NELLE FECI (singolo campione)	0 GG
SCOTCH TEST	0 GG
SCREENING MULTI ALLERGENICO	4 GG

SELENIO	7 GG
SEROTONINA URINARIA	8 GG
SHBG	3 GG
SODIO	0 GG
SODIO URINARIO	0 GG
SOMATOMEDINA C	7 GG
SOTTOCLASSI IgG-4	9 GG
STAGNO URINE IT/FT	16 GG
STREPTOCOCCO Ab ANTI-DNASI B	7 GG
TACROLIMUS	9 GG
TAF (STAFILOLISINA)	5 GG
TAS	0 GG
TBG (PROT. LEGANTE LA TIROXINA)	5 GG
TEMPO DI PROTROMBINA	0 GG
TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE	0 GG
TEOFILLINA	3 GG
TEST DI COOMBS DIRETTO	0 GG
TEST DI COOMBS INDIRETTO	0 GG
TEST DI GRAVIDANZA	0 GG
TESTOSTERONE	1 GG
TESTOSTERONE DOPO 20'	1 GG
TESTOSTERONE DOPO 90'	1 GG
TESTOSTERONE LIBERO	7 GG
TETANO Ab IgG	2 GG
TIBC	0 GG
TIREOGLOBULINA	1 GG
TIREOGLOBULINA Ab	1 GG
TIREOPEROSSIDASI Ab	1 GG
TOXOPLASMA Ab IgG	0 GG
TOXOPLASMA Ab IgG + IgM	0 GG
TOXOPLASMA Ab IgM	0 GG
TPA (ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE)	6 GG
TPHA QUALITATIVO	0 GG
TPHA QUANTITATIVO	0 GG

TRANSAMINASI OSSALACETICA	0 GG
TRANSAMINASI PIRUVICA	0 GG
TRANSFERRINA	0 GG
TRANSGLUTAMINASI Ab IgA	1 GG
TRANSGLUTAMINASI Ab IgG	1 GG
TRANSGLUTAMINASI REFLEX	1 GG
TREPONEMA PALLIDUM Ab IgG	0 GG
TREPONEMA PALLIDUM Ab IgM	0 GG
TREPONEMA PALLIDUM Ab Totali	0 GG
TRIGLICERIDI	0 GG
TROPONINA I	2 GG
TROPONINA T HS	0 GG
TSH	0 GG
TSH REFLEX	0 GG
UREA	0 GG
UREA URINARIA	0 GG
URINE	0 GG
VARIANTI EMOGLOBINICHE	0 GG
VARICELLA Ab IgG	0 GG
VARICELLA Ab IgM	0 GG
VES	0 GG
VITAMINA A	7 GG
VITAMINA B1 (TIAMINA)	7 GG
VITAMINA B12	0 GG
VITAMINA B6	7 GG
VITAMINA C	9 GG
VITAMINA D (1.25 OH)	5 GG
VITAMINA D 25OH	0 GG
VITAMINA E	7 GG
WEIL FELIX	4 GG
WIDAL REAZIONE	6 GG
WRIGHT REAZIONE (BRUCELLA)	6 GG
YERSINIA	9 GG
ZINCO	6 GG



ZINCO URINE IT/FT	6 GG
ZONULINA FECALE	16 GG