

ELENCO GRUPPI PRESTAZIONI

18/03/2022

Codice	Descrizione	Stato
Allergologia		
INT	INTOLLERANZA ALIMENTARE IGG (minimo 80 alimenti)	
INT2	INTOLLERANZA ALIMENTARE IGG (minimo 40 alimenti)	
ISAC	TEST ISAC	
ISTA	ISTAMINA	
RAA080	IgE specifiche: F1 Albume	
RAA083	IgE specifiche: F12 PISELLI Pisum sativum	
RAA085	IgE specifiche: F13 Arachide Arachis hypogaeae	
RAA086	IgE specifiche: F14 Semi di soia Glycine max	
RAA087	IgE specifiche: F15 Fagioli bianchi Phaseolus vulgaris	
RAA088	IgE specifiche: F17 NOCCIOLA Corylus avellana	
RAA090	IgE specifiche: F2 LATTE	
RAA091	IgE specifiche: F20 MANDORLA	
RAA095	IgE specifiche: F204 TROTA	
RAA099	IgE specifiche: F208 LIMONE	
RAA101	IgE specifiche: F210 ANANAS	
RAA104	IgE specifiche: F213 CARNE DI CONIGLIO	
RAA105	IgE specifiche: F214 SPINACI	
RAA107	IgE specifiche: F216 CAVOLO	
RAA109	IgE specifiche: F218 PAPRICA (PEPERONE)	
RAA111	IgE specifiche: F221 CAFFE'	
RAA117	IgE specifiche: F23 GRANCHIO COMUNE	
RAA122	IgE specifiche: F235 LENTICCHIA	
RAA124	IgE specifiche: F237 ALBICOCCA	
RAA125	IgE specifiche: F242 CILIEGIA	
RAA129	IgE specifiche: F25 POMODORO	
RAA132	IgE specifiche: F255 PRUGNA	
RAA133	IgE specifiche: F256 NOCE	
RAA135	IgE specifiche: F259 UVA	
RAA136	IgE specifiche: F26 CARNE DI MAIALE	
RAA139	IgE specifiche: F262 MELANZANA	
RAA146	IgE specifiche: F269 BASILICO	
RAA147	IgE specifiche: F27 CARNE DI BUE	
RAA177	IgE specifiche: F3 PESCE(Merluzzo)	
RAA180	IgE specifiche: F302 MANDARINO	
RAA187	IgE specifiche: F309 CECI	
RAA188	IgE specifiche: F31 CAROTA	
RAA206	IgE specifiche: F329 ANGURIA	
RAA207	IgE specifiche: F33 ARANCIA	
RAA226	IgE specifiche: F35 PATATA	
RAA233	IgE specifiche: F37 MITILE	
RAA234	IgE specifiche: F4 GRANO	
RAA235	IgE specifiche: F40 TONNO	
RAA236	IgE specifiche: F41 SALMONE	
RAA253	IgE specifiche: F44 FRAGOLA	
RAA256	IgE specifiche: F45 LIEVITO	
RAA257	IgE specifiche: F47 AGLIO	
RAA258	IgE specifiche: F48 CIPOLLA	
RAA259	IgE specifiche: F49 MELA	
RAA260	IgE specifiche: F5 SEGALE (Farina)	

Codice	Descrizione	Stato
Allergologia		
RAA269	IgE specifiche: F6 ORZO	
RAA272	IgE specifiche: F75 TUORLO	
RAA273	IgE specifiche: F76 ALFA-LATTOALBUMINA	
RAA274	IgE specifiche: F77 BETA-LATTOGLOBULINA	
RAA275	IgE specifiche: F78 CASEINA	
RAA276	IgE specifiche: F79 GLUTINE	
RAA277	IgE specifiche: F8 GRANOTURCO	
RAA278	IgE specifiche: F81 FORMAGGIO A PASTA DURA	
RAA279	IgE specifiche: F82 FORMAGGIO A PASTA MOLLE	
RAA280	IgE specifiche: F83 CARNE DI POLLO	
RAA281	IgE specifiche: F84 KIWI	
RAA282	IgE specifiche: F85 SEDANO	
RAA283	IgE specifiche: F86 PREZZEMOLO	
RAA284	IgE specifiche: F87 MELONE	
RAA287	IgE specifiche: F9 RISO INTEGRALE	
RAA290	IgE specifiche: F92 BANANA	
RAA291	IgE specifiche: F93 CACAO	
RAA292	IgE specifiche: F94 PERA	
RAA293	IgE specifiche: F95 PESCA	
RAA295	IgE specifiche: F24 GAMBERO	
RAA500	IgE specifiche: CARCIOFO	
RAA501	IgE specifiche: Farina di Avena	
RAF001	IgE SPECIFICHE: C1 PENICILLOYL G	
RAF002	IgE SPECIFICHE: C2 PENICILLOYL V	
RAF005	IgE SPECIFICHE: C5 AMPICILLINA	
RAF006	IgE SPECIFICHE: C6 AMOXICILLINA	
RAF007	IgE SPECIFICHE: C7 CEFACLOR	
RAI013	IgE specifiche: D01 DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	
RAI014	IgE specifiche: D02 DERMATOPHAGOIDES FARINAE	
RAI017	IgE SPECIFICHE: D70 ACARUS SIRO	
RAI018	IgE specifiche: D71 LEPIDOLYPHUS DESTRUCTOR	
RAI019	IgE SPECIFICHE: D72 TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE	
RAI020	IgE SPECIFICHE: D73 GLYCYPHAGUS DOMESTICUS	
RAI021	IgE SPECIFICHE: D74 EUROGLYPHUS MAYNEI	
RAI025	IgE SPECIFICHE: E01 FORFORA ED EPITELIO DI GATTO	
RAI054	IgE SPECIFICHE: E3 FORFORA DI CAVALLO	
RAI056	IgE specifiche: E5 FORFORA DI CANE	
RAI059	IgE SPECIFICHE: E70 PIUME D'OCA	
RAI070	IgE SPECIFICHE: E81 LANA DI PECORA	
RAI071	IgE SPECIFICHE: E82 EPITELIO DI CONIGLIO	
RAI074	IgE SPECIFICHE: E85 PIUME DI GALLINA	
RAI296	IgE specifiche: G1 PALEINO ODOROSO	
RAI299	IgE specifiche: G12 SEGALE	
RAI300	IgE specifiche: G13 BAMBAGIONA	
RAI301	IgE specifiche: G14 AVENA	
RAI303	IgE specifiche: G16 CODINA DEI PRATI	
RAI305	IgE specifiche: G2 ERBA CANINA	
RAI319	IgE specifiche: G3 ERBA MAZZOLINA	
RAI320	IgE specifiche: G4 PALEO DEI PRATI	
RAI321	IgE specifiche: G5 LOGLIERELLA	

Codice	Descrizione	Stato
Allergologia		
RAI322	IgE specifiche: G6 CODA DI TOPO	
RAI326	IgE specifiche: G8 GRAMIGNA DEI PRATI	
RAI331	IgE SPECIFICHE: H1 POLVERE DA GREER LABS.INC	
RAI332	IgE specifiche: H2 POLVERE DA HOLLISTER-STIERS LABS	
RAI390	IgE specifiche: K82 LATTICE	
RAI396	IgE specifiche: M1 PENICILLIUM NOTATUM	
RAI404	IgE specifiche: M2 CLADOSPORIUM HERBARUM	
RAI410	IgE specifiche: M207 ASPERGILLUS NIGER	
RAI423	IgE specifiche: M228 ASPERGILLUS FLAVUS	
RAI425	IgE specifiche: M3 ASPERGILLUS FUMIGATUS	
RAI426	IgE specifiche: M36 ASPERGILLUS TERREUS	
RAI427	IgE specifiche: M4 MUCOR RACEMOSUS	
RAI428	IgE specifiche: M5 CANDIDA ABICANS	
RAI429	IgE specifiche: M6 ALTERNARIA ALTERNATA	
RAI448	IgE specifiche: T1 ACERO	
RAI450	IgE specifiche: T11 PLATANO	
RAI452	IgE specifiche: T14 PIOPPA	
RAI453	IgE specifiche: T15 FRASSINO	
RAI458	IgE specifiche: T2 ONTANO BIANCO	
RAI486	IgE specifiche: T23 CIPRESSO MEDITERRANEO	
RAI487	IgE specifiche: T3 BETULLA	
RAI488	IgE specifiche: T4 NOCCIOLO	
RAI489	IgE specifiche: T5 FAGGIO AMERICANO	
RAI491	IgE specifiche: T7 QUERCIA BIANCA	
RAI496	IgE specifiche: T9 OLIVO	
RAI497	IgE specifiche: W01 ARTEMISIFOLIA	
RAI499	IgE specifiche: W03 AMBROSIA GIGANTE	
RAI501	IgE specifiche: W05 ASSENZIO	
RAI502	IgE specifiche: W06 ASSENZIO SELVATICO	
RAI504	IgE specifiche: W08 DENTE DI LEONE	
RAI505	IgE specifiche: W09 LANCIUOLA	
RAI515	IgE specifiche: W19 ERBA VETRIOLA	
RAI521	IgE specifiche: W21 ERBA DEI MURI	
RAIE71	IgE SPECIFICHE: E71 EPITELIO DI TOPO	
RAIE73	IgE SPECIFICHE: E73 EPITELIO DI RATTO	
RAR022	IgE specifiche: D202 rDer p 1	
RAR023	IgE specifiche: D203 rDer p 2	
RAR024	IgE specifiche: D205rDer p 10	
RAR079	IgE specifiche: E94 Fel d 1 cat	
RAR0X1	IgE specifiche: Mal D1	
RAR0X2	IgE specifiche: Mal D3	
RAR119	IgE nGald2 OVOALBUMINA	
RAR120	IgE nGald1 OVOMUCOIDE	
RAR227	IgE specifiche: F351 Pen a 1 Tropomyosin	
RAR231	IgE specifiche: F355 Cyp c 1 Carp	
RAR239	IgE specifiche: F419 Pru p 1 PR-10	
RAR240	IgE specifiche: F420 Pru p 3 LTP	
RAR241	IgE specifiche: F421 Pru p 4 Profilin	
RAR242	IgE specifiche: F422 Ara h 1 Peanut	
RAR243	IgE specifiche: F423 Ara h 2 Peanut	

Codice	Descrizione	Stato
Allergologia		
RAR244	IgE specifiche: F424 Ara h 3 Peanut	
RAR245	IgE specifiche: F425 Cor a 8 LTP, Hazel nut	
RAR247	IgE specifiche: F427 Ara h 9 LTP, Peanut	
RAR248	IgE specifiche: F428 Cor a 1 PR-10, Hazel nut	
RAR254	IgE specifiche: F440 rCor a9	
RAR310	IgE specifiche: G205 Phl p 1 Timothy	
RAR314	IgE specifiche: G210 Phl p 7 Timothy	
RAR316	IgE specifiche: G212 Phl p 12 Profilin	
RAR317	IgE specifiche: G215 Phl p 5b Timothy	
RAR355	IgE specifiche: F355 Cyp c 1 Carp	
RAR372	IgE specifiche: K218 Hev b 5 Latex	
RAR373	IgE specifiche: K219 Hev b 6.01 Latex	
RAR374	IgE specifiche: K220 Hev b 6.02 Latex	
RAR375	IgE specifiche: K221 Hev b 8 Profilin, Latex	
RAR473	IgE specifiche: T215 Bet v 1 PR-10 Birch	
RAR474	IgE specifiche: T216 Bet v 2 PR-10 Birch	
RAR479	IgE specifiche: T220 Bet v 4 Birch	
RAR482	IgE specifiche: T224 Ole e 1 Olive	
RAR525	IgE specifiche: W230 Amb a 1 Ragweed	
RAR526	IgE specifiche: W231 Art v 1 Mugwort	
RARD209	Der p 23, House dust mite (Dermatophagoides Pt.) d 209	
RARE	RAST RICOMBINANTI ESTERNI	
RARE101	Can f 1 Dog (Canis familiaris) e101	
RARE102	Can f 1 Dog (Canis familiaris) e102	
RARE204	IgE specifiche: nBos d 6 BSA	
RARE220	Fel d 2 Cat (Felis domesticus) e220	
RARF232	Gad d 2 ovoalbumin, Egg (Gallus Domesticus) f232	
RARF233	Gad d 1 ovimucoid, Egg (Gallus Domesticus) f233	
RARF323	Gad d 3 conalbumin, Egg (Gallus Domesticus) f323	
RARF353	Gly m 4 PR-10, Soy (glycine max) f353	
RARF416	Tri a 19 Omega-5 Giladin, Wheat (Triticum aestivum) f416	
RARF424	Ara h3 Peanut (Arachis hypogaea) f424	
RARF426	Gad c 1 ovoalbumin, Egg (Gadus morhua) f426	
RARF433	Tri a 14 LTP, Wheat (Triticum aestivum) f433	
RARF447	Ara h6 Peanut (Arachis hypogaea) f447	
RARG206	Phl p 2 Timothy (Phleum pratense) g206	
RARG208	Phl p 4 Timothy (Phleum pratense) g206	
RARI208	(Apis mellifera) I208 Api m1	
RARI209	Ves v 5 Common wasp (vespula vulg.) I209	
RARI210	IgE specifiche: rPol d5 I210	
RARI211	Ves v 1 Phospholipase A 1, Common wasp (vespula vulg.) I211	
RARI214	IgE specifiche: I2147 (Apis mellifera) Api m2	
RARI215	IgE specifiche: I215 (Apis mellifera) Api m3	
RARI216	IgE specifiche: I216 (Apis mellifera) Api m5	
RARI217	IgE specifiche: I217 (Apis mellifera) Api m10	
RARM229	Aie a 1, Alternaria alternata m229	
RARO214	IgE specifiche: MUXF3 CCD o214	
RARO215	Galactose (alpha gal)Tyroglobulin, bovine o215	
RART225	IgE specifiche: (Betulla verrucosa) t225	
RART226	IgE specifiche: Cup a1 cypress T226	

Codice	Descrizione	Stato
Allergologia		
RARW211	Par J 2 LTP, Wall pellitory (parietaria judaica) w211	
RARW233	Ara h3 Peanut (Arachis hypogaea) f424	
RASTE	RAST ESTERNI	
RAV333	IgE specifiche: I1 APE	
RAV346	IgE specifiche: I3 GIALLONE (Vespula sup.)	
RAV347	IgE specifiche: I4 VESPA (Polistes spp.)	
RAV348	IgE specifiche: I5 CALABRONE GIALLO	
RAV349	IgE specifiche: I6 SCARAFAGGIO	
RAV351	IgE specifiche: I71 ZANZARA COMUNE	
RAV354	IgE specifiche: I75 CALABRONE EUROPEO	
RAV356	IgE specifiche: I77 VESPA EUROPEA	

Codice	Descrizione	Stato
Biologia molecolare		
21ID	DEFICIT 21 IDROSSILASI	
ADRB2A	ADRB2A POLIMORFISMO	
AGT	AGT MUTAZIONE M235T	
ANAIDS	ANTI AIDS	
ANFANS	FANS	
ANFLUO	FLUOROPIRIMIDONE 250	
ANMET	ANTIBLASTICI METILAZIONE	
ANPLAT	ANTI PLATINO 280	
ANTIBIO	ANTIBIOTICI	
ANTICO	ANTICOAGULANTI	
ANTIDE	ANTIDEPRESSIVI/ANTIPSIKOTICI	
ANTIDO	ANTIDOLORIFICI	
ANTIEP	ANTIEPILETTICI	
ANTISTA	ANTISTAMINICI	
ANTRA	ANTRACICLINE	
B27	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA B27	
B51	HLAB51	
BDN	HBV DNA QUALITATIVO	
BDQ	HBV DNA QUANTITATIVO	
BRCA1	GENE BRCA1	
BRCA2	GENE BRCA2	
CAFF	CAFFEINA, intolleranza genetica	
CARIO	CARIOTIPO SU SANGUE PERIFERICO	
CARIOM	CARIOTIPO MOLECOLARE	
CBS	CBS MUTAZIONI	
CETP	CETP MUTAZIONI	
CHEMIO	CHEMIOTERAPICI	
CLA	RICERCA CHLAMYDIA	
CMVDNA	CMV DNA	
CRN	HCV RNA	
CRQ	HCV RNA QUANTITATIVO	
CTY	HCV GENOTIPIZZAZIONE RNA	
CUSTOM	CUSTOM PANEL	
CYP19A1	GENE CYP19A1 POLIMORFISMO	
CYP1A2	GENE CYP1A2 MUTAZIONE	
CYP2C19	GENE CYP2C19 MUTAZIONE	
CYP2C9	GENE CYP2C9 MUTAZIONE	
CYP2D6	GENE CYP2D6 MUTAZIONE	
CYP3A4	GENE CYP3A4 POLIMORFISMO	
CYP3A5	GENE CYP3A5 POLIMORFISMO	
CYP3A7	GENE CYP3A7 POLIMORFISMO	
DDB	Distrofia Muscolare DMD/DMB MLPA test	
DELEZ	ANALISI DELEZIONI CROMOSOMICHE	
DQA1	HLA DQA1, mutazione ad alta risoluzione	
DQB1	HLA DQB1, mutazione ad alta risoluzione	
DQB1B	HLA DQB1, mutazione ad alta risoluzione	
EBVDNA	EBV DNA	
EDNA	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA	
ESR1	ESR1 VARIAZIONI P/p, X/x	
FA2	FATTORE II (MUTAZIONE 20210A)	
FA5	FATTORE V (MUTAZIONE R506Q)	

Codice	Descrizione	Stato
Biologia molecolare		
FA5HR2	FATTORE V HR2(MUTAZIONE H1299R)	
FBC	FIBROSI CISTICA	
FBC1	FIBROSI CISTICA SEQUENZIAMENTO COMPLETO GENE CFTR	
FIBRB	FIBRINOGENO BETA MUTAZIONE	
FISH	FISH TEST	
FRAXA	FRAXA (X fragile sindrome)	
FRAXA2	FRAXA (X fragile sindrome) livello II	
FRUTT	INTOLLERANZA FRUTTOSIO	
FSHR	FSH Receptor Mutaz	
GACE	GENE ACE VARIAZIONE	
GAPC	MUTAZIONE T3920A APC	
GAPOB	GENE APO B VARIAZIONE R3500Q	
GAPOE	GENOTIPIZZAZIONE APO E	
GARDNE	GARDNERELLA MOLECOLARE	
GCDH	GLUTARICO ACIDOSI I (mutazione R402W)	
GLAUC	LOXL1 MUTAZIONE	
GONOC	GONOCOCCO MOLECOLARE	
GPI	GPIa MUTAZIONE	
GPIII	GPIIIa MUTAZIONE	
HAR	Harmony Prenatal Test	
HAR22	Harmony Prenatal Test con microdelezione	
HFE	EMOCROMATOSI: GENE Hfe (mutaz.C282Y,H63D,S65C)	
HGV	EPATITE G DNA	
HIN	HIV RNA qualitativo	
HIQ	HIV RNA quantitativo	
HLABC	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA ABC	
HPA1	HPA-1 VARIAZIONE	
HPV	TIPIZZAZIONE PAPOVAVIRUS	
HSVDNA	HSV tipo 2 DNA	
IL28C	Genotipo IL28-B HCV	
INARO	INIBITORI AROMATASI	
IPOGLI	IPOGLICEMIZZANTI	
IPOLIP	IPOLIPEMIZZANTI	
IRINO	IRINOTECANO	
IRS1	IRS-1	
JAK2	MUTAZIONE JAK2	
LCT	LATTOSIO, intolleranza genetica	
LHR	gene LHCGR (mutazione)	
LIPIDI	MUTAZIONI GENI METABOLISMO LIPIDI	
MDR1	MDR1 MULTI DRUG RESISTANCE	
MEN1	MEN1 MUTAZIONE	
METO	METOTRESSATO	
MLH1	MLH1 MUTAZIONE	
MSH2	MSH2 MUTAZIONE	
MTH	GENE MTHFR (MUTAZIONE C677T)	
MTH1	GENE MTHFR (MUTAZIONE A1298C)	
MYCOGE	MYCOPLASMA GENITALIUM molecolare	
MYCOHO	MYCOPLASMA HOMINIS molecolare	
NEURO	PANNELLO NEUROTRASMETTITORI	
NF1	NF1 LINKAGE	

Codice	Descrizione	Stato
Biologia molecolare		
OBESI	METABOLISMO ED OBESITA'	
OSTEO	OSTEOPOROSI MUTAZIONI	
OXDETOX	OX/DETOX PANNELLO	
P16	P16 MUTAZIONE	
P2RY	P2RY12 VARIAZIONE	
PACCAR	Cariotipo sui partners (solo in abbinamento con Safe Test)	
PACFEM	Pannello Donna (solo in abbinamento con Safe Test)	
PACMAS	Pannello mutazioni Uomo (solo in abbinamento con Safe Test)	
PAI	PAI-1	
PARDNA	PARVOVIRIS DNA	
PARK	MALATTIA DI PARKINSON (pannello 11 geni)	
PARODO	PARODONTITI (IL1-A, IL1-B)	
PORET	PROTO ONCOGENE RET	
QFPCR	Analisi aneuploidie cromosomi sessuali	
RISPINF	RISPOSTA INFIAMMATORIA	
RITUX	MUTAZIONE RITUXIMAB	
ROSRNA	ROSOLIA RNA	
SEQAPC	SEQUENZIAMENTO APC	
SGMM	Screening Genetico malattie mieloproliferative# Analisi dei geni MPL, CALR, JACK 2	
SINMUT	SINGOLA MUTAZIONE	
SMA	TEST ATROFIA MUSCOLARE SPINALE	
SORD	MUTAZIONI CX26	
SORFAR	SORDITA' da FARMACI	
TALAB	BETA TALASSEMIA (ricerca mutazioni)	
TAMOX	TAMOXIFENE	
TAXANI	TAXANI	
TKI	RESISTENZA TKI	
TNFA	TNFa MUTAZIONE	
TOXMOL	TOXOPLASMOSI MOLECOLARE	
TP53	TP53	
TREPO	TREPONEMA MOLECOLARE	
UPD	DISOMIA UNIPARENTALE	
UREPLA	UREAPLASMA SPP. (ricerca molecolare)	
VDDR	VDR VARIAZIONI B/b, F/f	
VEGF	VEGF MUTAZIONI	
VKORC	GENE VKORC MUTAZIONE	
VZVDNA	VARICELLA ZOSTER DNA	
WAR	WARFARIN IPERSENSIBILITA'	
WIL	MALATTIA DI WILSON (Gene ATP7B)	

Codice	Descrizione	Stato
Biologia Molecolare Covid		
COVID	RICERCA COVID-SARS-COV2	
COVIDSA	RICERCA COVID-SARS-COV2 (SA)	
COVIDSAURG	RICERCA COVID-SARS-COV2 (SAURG)	
COVIDURG	RICERCA COVID-SARS-COV2 (URG)	

Codice	Descrizione	Stato
Chimica clinica		
ABI	ACIDI BILIARI	
ABIP	ACIDI BILIARI POST PRANDIALI	
ACE	ACE (ANGIOT.CONVERT.ENZYME)	
ADD	CONTA DI ADDIS	
ALB	ALBUMINA	
ALBU	ALBUMINURIA	
ALBU24	ALBUMINURIA 24 ore	
ALCR	ALBUMINURIA/CREATININURIA	
ALD	ALDOLASI	
ALP	FOSFATASI ALCALINA	
AMI	AMILASI	
AMU	AMILASURIA	
AMUM	AMILASURIA urina del mattino	
ASS	ASPETTO DEL SIERO	
AZO	AZOTEMIA	
AZU	AZOTURIA 24h	
AZUM	AZOTURIA campione del mattino	
BIL	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	
BIT	BILIRUBINA TOTALE	
CACR	CALCIURIA/CREATININURIA	
CAI	CALCIO IONIZZATO	
CAL	CALCIO	
CAU	CALCIO URINARIO	
CAUM	CALCIO URINARIO campione del mattino	
CCL	CREATININA CLEARANCE	
CGL	CURVA GLICEMICA DA CARICO (6 DET.)	
CHE	COLINESTERASI	
CIA	CITRATURIA	
CIS	CISTINURIA	
CLO	CORO	
CLU	COLORURIA	
CLUM	COLORURIA campione del mattino	
COL	COLESTEROLO TOTALE	
CPK	CREATINFOSFOCHINASI (CPK)	
CRE	CREATININA	
CRU	CREATININURIA	
CRU24	CREATININURIA 24 ore	
CRUF	CREATININURIA fine turno	
CRUI	CREATININURIA inizio turno	
CUU	CUPRURIA	
FAC	FOSFATASI ACIDA	
FRU	FRUTTOSAMINA	
G6P	GLUCOSIO-6-P-DEIDROGENASI	
GGT	GAMMA GT	
GLI	GLICEMIA	
GLIC	GLICEMIA (Tappo Grigio)	
GLIC1	GLICEMIA (Tappo Grigio) x SSN	
GLP	GLICEMIA POST PRANDIALE	
GLU	GLICOSURIA	
GLUM	GLICOSURIA campione del mattino	
GOT	G.O.T. (ASAT) TRANS.	

Codice	Descrizione	Stato
Chimica clinica		
GPT	G.P.T. (ALAT) TRANS.	
HBG	Hb GLICOSILATA (HbA1c)	
HDL	COLESTEROLO HDL	
HOMA	HOMA INDEX	
I-ALP	FOSFATASI ALCALINA	
I-AZO	AZOTEMIA	
I-AZU	AZOTURIA 24h	
I-BIL	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	
I-BIT	BILIRUBINA TOTALE	
I-CAL	CALCIO	
I-CAU	CALCIO URINARIO	
I-CCL	CREATININA CLEARANCE	
I-CGL	CURVA GLICEMICA DA CARICO	
I-CLO	COLORO	
I-CLU	CLORURIA	
I-COL	COLESTEROLO TOTALE	
I-CRE	CREATININA	
I-CRU	CREATININURIA	
I-GGT	GAMMA GT	
I-GLI	GLICEMIA	
I-GLIC	GLICEMIA TAPPO GRIGIO	
I-GLP	GLICEMIA POST PRANDIALE	
I-GLU	GLICOSURIA	
I-GOT	G.O.T. (ASAT)	
I-GPT	G.P.T. (ALAT)	
I-HDL	COLESTEROLO HDL	
I-KKK	POTASSIO	
I-KKU	POTASSIO URINARIO	
I-KKUM	POTASSIO URINARIO campione del mattino	
I-LDL	COLESTEROLO LDL	
I-MCG	CURVA GLICEMICA 3 DET.(MINI)	
I-NAA	SODIO	
I-NAU	SODIO URINARIO	
I-NAUM	SODIO URINARIO Campione del mattino	
I-NH4	AMMONIO EMATICO	
I-OSM	OSMOLARITA' PLASMATICA	
I-OSU	OSMOLARITA'URINARIA	
IOU	IODIO URINARIO (IODURIA)	
I-PFE	ESAME PARASSITOLOGICO	
I-PPP	FOSFORO	
I-PPU	FOSFORO URINARIO	
I-PRE	PROTEINE TOTALI	
ISA	ISOENZIMI AMILASI	
I-TRI	TRIGLICERIDI	
I-UCL	UREA CLEARANCE	
I-URI	ACIDO URICO	
I-URU	ACIDO URICO URINARIO	
KKK	POTASSIO	
KKU	POTASSIO URINARIO	
KKUM	POTASSIO URINARIO campione del mattino	
LAT	LATTATO	

Codice	Descrizione	Stato
Chimica clinica		
LDH	LATTICO DEIDROGENASI (LDH)	
LDL	COLESTEROLO LDL	
LEF	LEUCOCITI NELLE FECI	
LIQ	ESAME LIQUIDO	
LPS	LIPASI	
MAG	MAGNESIO	
MCG	CURVA GLICEMICA 3 DET.	
MGU	MAGNESIURIA	
MGUM	MAGNESIURIA campione del mattino	
MIA	MICROALBUMINURIA	
MIA24	MICROALBUMINURIA (urine 24h)	
MLCR	MICROALBUMINURIA/CREATININURIA	
MNT	MONOTEST	
NAA	SODIO	
NAU	SODIO URINARIO	
NAUM	SODIO URINARIO Campione del mattino	
NDI	NUMERO DIBUCAINA	
NH4	AMMONIO EMATICO	
OSM	OSMOLARITA PLASMATICA	
OSS	OSSALURIA	
OSU	OSMOLARITA'URINARIA	
PFE1	ESAME PARASSITOLOGICO	
PGL	PROFILO GLICEMICO	
PHO	FOSFOLIPIDI	
PKU	PIRUVATOCHINASI	
PPP	FOSFORO	
PPP1	FOSFATO	
PPU	FOSFATO URINARIO	
PPUM	FOSFATO URINARIO campione del mattino	
PRA	PREALBUMINA	
PRCR	PROTEINURIA/CREATININURIA	
PRO	PROTEINE TOTALI	
prooooo	provv	
PRU	PROTEINURIA NELLE 24 H.	
PRUM	PROTEINURIA	
RAM	RAME	
SID	SIDEREMIA	
SIU	SIDERURIA	
TNI	TOTAL IRON BINDING CAPACITY	
TRI	TRIGLICERIDI	
UCL	UREA CLEARANCE	
URI	ACIDO URICO	
URU	ACIDO URICO URINARIO	
URUM	ACIDO URICO URINARIO campione del mattino	
ZIN	ZINCO EMATICO	
ZNU	ZINCURIA	
ZNUF	ZINCURIA Fine Turno	
ZNUI	ZINCURIA Inizio Turno	

Codice	Descrizione	Stato
Citologia/Istologia		
CIART	ESAME CITOLOGICO VERSAMENTO ARTICOLARE	
CIAT	CITOLOGICO su AGOASPIRATO NODO TIROIDEO	
CIBAL	CITOLOGICO BRONCOASPIRATO BAL	
CIBAR	CITOLOGICO BRONCOASPIRATO BAL LAVAGGIO BRONCOALVER	
CIBR	CITOLOGICO BRUSHING COLEDOCO	
CIBRU	CITOLOGICO BRONCOASPIRATO BAL	
CIES	ESAME CITOLOGICO ESCREATO	
CIL	ESAME CITOLOGICO LIQUIDO SEMINALE	
CIM	ESAME CITOLOGICO MAMMARIO	
CIPER	ESAME CITOLOGICO VERSAMENTO PERITONEALE	
CIPLE	ESAME CITOLOGICO VERSAMENTO PLEURICO	
CIPRC	ESAME CITOLOGICO VERSAMENTO PERICARDICO	
CIT	ESAME CITOLOGICO VAGINALE	
CITGEN	CITOLOGICO GENETICO	
CIU	ESAME CITOLOGICO SU URINE SU STRATO SOTTILE	
CIUS	ESAME CITOLOGICO SU URINE SU STRATO SOTTILE	
ISTAER	IST. BIOPSIA VIE AEREE (SEDI MULTIPLE)	
ISTART	IST. ARTICOLAZIONI TESSUTO FIBRO-TENDINEO	
ISTATES	ISTOLOGICO BIOPSIA ANNESSI TESTICOLARI	
ISTBRO1	IST.BIOPSIA ENDOBRONCHIALE (SEDE UNICA)	
ISTBRO2	IST.BIOPSIA ENDOBRONCHIALE (SEDI MULTIPLE)	
ISTCAV	IST.BIOPSIA SEMPLICE CAVO ORALE	
ISTCEUT1	ESAME ISTOLOGICO CERVICE UTERINA	
ISTCEUT2	IST.CERVICE UTERINA (SEDI MULTIPLE)	
ISTCLD	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA COLEDOCO (SEDE MULTIPLA)	
ISTCOL1	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA COLON (SEDE UNICA)	
ISTCOL2	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA COLON (SEDE MULTIPLA)	
ISTCONU	IST.CONIZZAZIONE UTERO	
ISTCUS	IST.CUTE(SHAVE O PUNCH)	
ISTCUT1	IST.CUTE E/O TESSUTI MOLLI	
ISTCUT2	IST.CUTE E/O TESSUTI MOLLI ENDOCERVICALI	
ISTDIG	IST.APPARATO DIGERENTE	
ISTDUO1	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA DUODENO(SEDE UNICA)	
ISTDUO2	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA DUODENO(SEDE MULTIPLA)	
ISTEDIG	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA DIGERENTE(SEDE MULTIPLA)	
ISTEND	IST.BIOPSIA ENDOMETRIALE(VABRA)	
ISTEPA	IST.AGOBIOPSIA EPATICA	
ISTESO1	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA ESOFAGO (SEDE UNICA)	
ISTESO2	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA ESOFAGO (SEDE MULTIPLA)	
ISTFAR1	IST.BIOPSIA FARINGEA	
ISTFAR2	IST.BIOPSIA ENDOSCOPICA FARINGE (SEDE MULTIPLA)	
ISTGHI	IST.BIOPSIA GHIANDOLA SALIVARE	
ISTHEL	IST.APP.DIGERENTE RICERCA HELICOBACTER PYLORI	
ISTLABE	IST.BIOPSIA ESCISSIONALE LABBRO	
ISTLABI	IST.BIOPSIA INCISIONALE LABBRO	
ISTLAR	ISTOLOGICO_BIOPSIA LARINGEA	
ISTLI1	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA LINFONODALE	

Codice	Descrizione	Stato
Citologia/Istologia		
ISTLIM	ISTOLOGICO LINFONODO SEDI (MULTIPLE)	
ISTLIP	ESAME ISTOLOGICO LIPOMA	
ISTMAM	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA MAMMELLA	
ISTMID	ISTOLOGICO BIOPSIA OSTEO-MIDOLLARE	
ISTMSI	ISTOLOGICO BIOPSIA INCISIONALE MUSCOLO SCHELETRICA	
ISTNAS	ISTOLOGICO BIOPSIA CAVITA' NASALI	
ISTNER	ISTOLOGICO BIOPSIA NERVO PERIFERICO	
ISTOCC	ISTOLOGICO BIOPSIA SEMPLICE CONGIUNTIVA E/O BULBO OCULARE	
ISTOVA	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA OVAIA	
ISTPEN	ISTOLOGICO BIOPSIA PENE	
ISTPLE	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA PLEURA	
ISTPOL1	ISTOLOGICO POLIPECTOMIA ENDOCERVICALE	
ISTPOL2	ISTOLOGICO POLIPECTOMIA ENDOSCOPIACA (S. MULTIPLE)	
ISTPOL3	ISTOLOGICO POLIPECTOMIA ENDOMETRIALE	
ISTPOL4	ISTOLOGICO POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA (SEDE UNICA)	
ISTPRO1	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA PROSTATICA (MAPPING < 12)	
ISTPRO2	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA PROSTATICA (MAPPING > 12)	
ISTRAS	ISTOLOGICO RASCHIAMENTO SEMPLICE	
ISTRET1	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA RETTO (SEDE UNICA)	
ISTRET2	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA RETTO (SEDI MULTIPLE)	
ISTSIN	ISTOLOGICO BIOPSIA SINOVIALE	
ISTSTO1	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA STOMACO(SEDE UNICA)	
ISTSTO2	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA STOMACO(SEDI MULTIPLE)	
ISTTEN1	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA TENUE(SEDE UNICA)	
ISTTEN2	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA TENUE(SEDI MULTIPLE)	
ISTTEND	ISTOLOGICO BIOPSIA TENDINEA	
ISTTEST	ISTOLOGICO BIOPSIA TESTICOLARE	
ISTTIR	ISTOLOGICO AGOBIOPSIA TIROIDEA	
ISTURE	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA URETRA	
ISTUTE	ISTOLOGICO UTERO MIOMECTOMIA	
ISTVAG	ISTOLOGICO BIOPSIA VAGINALE	
ISTVES1	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA VESCICA (SEDE UNICA)	
ISTVES2	ISTOLOGICO BIOPSIA ENDOSCOPICA VESCICA (SEDE MULTIPLA)	
ISTVUL1	ISTOLOGICO BIOPSIA VULVA (SEDE UNICA)	
ISTVUL2	ISTOLOGICO BIOPSIA VULVA (SEDE MULTIPLA)	

Codice	Descrizione	Stato
Coagulazione		
APC	APC RESISTANCE	
AT3	ANTITROMBINA III	
F8A	ANTI FATTORE VIII	
FDP	D-DIMERO (FDP)	
FIB	FIBRINOGENO	
FII	FATTORE II	
FIX	FATTORE IX	
FV	FATTORE V	
FVII	FATTORE VII	
FVIII	FATTORE VIII	
FX	FATTORE X	
FXI	FATTORE XI	
FXII	FATTORE XII	
FXIII	FATTORE XIII	
I-FDP	D-DIMERO (FDP)	
I-FIB	FIBRINOGENO	
I-PTT	TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	
I-QUI	TEMPO DI QUICK (PT)	
LAC	LAC (RICERCA ANTICOAGULANTE LUPICO)	
PCC	PROTEINA C COAGULATIVA	
PSC	PROTEINA S COAGULATIVA FREE	
PTT	TROMBOPLASTINA PARZIALE (aPTT)	
QUI	TEMPO DI QUICK (PT)	
VONW	FATTORE VON WILLEBRAND completo	

Codice	Descrizione	Stato
Diagnostica Metabolica		
ACG	ACIDI GRASSI FRAZIONATI	
ACORG	ACIDI ORGANICI	
ADP	ADIPONECTINA	
AMINO	AMMINOACIDOGRAMMA	
AMINOU	AMMINOACIDOGRAMMA su urine	
COLCA	COLINA/CARNITINA	
CQ10	COENZIMA Q10	
DISBIO	TEST DISBIOSI (indicano e scatolo)	
FAT	Acidi Grassi Membrana Eritrocitaria (completo)	
GPAC	MASS-Q GASTROPACK I	
LDLOX	LDL OSSIDATE	
LEPTI	LEPTINA	
MDA	MALONDIALDEIDE	
MMA	ACIDO METILMALONICO	
OME	OMEGA SCREENING	
SOS	STRESS OSSIDATIVO	
TMAU	TMAO urinaria	
ZON	ZONULINA	

Codice	Descrizione	Stato
Diagnostica specialistica		
CTX	CTX (Telo peptide C-terminale del collagene	
FBDN	BDNF-Brain Derived Neurotrophic Factor	
ICK	ISOENZIMI CK	
IL2	RECETTORE INTERLEUCHINA 2	

Codice	Descrizione	Stato
Droghe/Sostanze d'abuso/CDT		
AMF1	RICERCA AMFETAMINE quantitativa	
AMF2	RICERCA AMFETAMINE qualitativa	
AMFC	AMFETAMINE (matrice cheratinica) quantitativa	
AMFC2	AMFETAMINE (matrice cheratinica) quantitativa	
AMFU2	AMFETAMINE (urine) quantitativa	
BABC	BARBITURICI (capello) quantitativa	
BABC2	BARBITURICI (capello) quantitativa	
BABU2	BARBITURICI (urine) quantitativa	
BUP	BUPRENORFINA	
BUPC	BUPRENORFINA (matrice cheratinica) quantitativa	
BUPC2	BUPRENORFINA (matrice cheratinica) quantitativa	
BUPU2	BUPRENORFINA (urine) quantitativa	
BZNC	BENZODIAZEPINE (capello) quantitativa	
BZNC2	BENZODIAZEPINE (capello) quantitativa	
BZNU2	BENZODIAZEPINE (urine) quantitativa	
CAN1	RICERCA CANNABINOIDI quantitativa	
CAN2	RICERCA CANNABINOIDI qualitativa	
CANC	CANNABINOIDI (matrice cheratinica) quantitativa	
CANC2	CANNABINOIDI (matrice cheratinica) quantitativa	
CANU2	CANNABINOIDI (urine) quantitativa	
CDT	CDT - con grafico	
CDT1	CDT - senza grafico	
COC1	RICERCA COCAINA quantitativa	
COC2	RICERCA COCAINA qualitativa	
COCC	CONFERMA COCAINA (matrice cheratinica) quantitativa	
COCC2	CONFERMA COCAINA (matrice cheratinica) quantitativa	
COCU2	CONFERMA COCAINA (urine) quantitativa	
COT	COTININA	
DROCON	TEST DI CONFERMA DROGHE	
DROG2	DROGHE D'ABUSO, ricerca	
DROG3	Droghe Capelli Privati più di 3	
DROGC	RICERCA DROGHE su matrice cheratinica	
DROGU	RICERCA DROGHE su urine	
ESY2	ECSTASY (MDMA)	
ETA	ETANOLO	
ETG	ETIL GLUCURONIDE (urine)	
ETGC	ETILGLUCURONIDE in matrice cheratinica	
FDE	FOSFATIDILETANOLO	
FDELEG	FOSFATIDILETANOLO MED. LEGALE	
KETC	KETAMINA (matrice cheratinica) quantitativa	
KETC2	KETAMINA (matrice cheratinica) quantitativa	
KETU2	KETAMINA (urine) quantitativa	
MET1	RICERCA METADONE quantitativa	
MET2	RICERCA METADONE qualitativa	
METC2	METADONE (matrice cheraminica) quantitativa	
METU2	METADONE (urine) quantitativa	
MOCA	MOCA 4.4'-Metilen-bis-(2-clozoanilina)	
OPP1	RICERCA OPPIACEI quantitativa	
OPP2	RICERCA OPPIACEI qualitativa	
OPPC	ANALISI DI CONFERMA OPPIACEI SU MATRICE CHERATINICA	

Codice	Descrizione	Stato
Droghe/Sostanze d'abuso/CDT		
OPPC2	ANALISI DI CONFERMA OPPIACEI SU MATRICE CHERATINICA	
OPPU2	CONFERMA OPPIACEI SU URINE	

Codice	Descrizione	Stato
Elettroforesi		
EPU	ELETTR. PROTEINE URINARIE	
IFU	IMMUNOFISSAZIONE URINARIA	
ILD	ISOENZIMI LDH	
IME	IMMUNOELETTROFORESI	
IMF	IMMUNOFISSAZIONE	
ISF	ISOENZIMI FOSFATASI ALCALINA	
QPE	QUADRO PROTEICO	
QPP	PROTIDOGRAMMA	

Codice	Descrizione	Stato
Ematologia		
COD	TEST DI COOMBS DIRETTO	
COI	TEST DI COOMBS INDIRETTO	
CRI	CRIOGLOBULINEMIA	
EGA	EMOGASANALISI	
EHB	ELETTROFORESI DELL EMOGLOBINA	
EHT	EMATOCRITO (Ht)	
EMO	EMOCROMO	
GRU	GRUPPO SANGUIGNO E FATTORE Rh	
HBA2	EMOGLOBINA A2	
HBAN	EMOGLOBINE ANOMALE	
HBF	EMOGLOBINA FETALE	
I-EMO	EMOCROMO	
I-EMOA	EMOCROMO	
I-PIA	PIASTRINE	
I-VES	V.E.S.	
LTT	Test di trasformazione linfocitaria (LTT) completa	
MAL	RICERCA PARASSITA MALARICO	
PIA	PIASTRINE	
provains	prova 123	
RET	RETICOLOCITI	
TIP	TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA	
VES	V.E.S.	

Codice	Descrizione	Stato
Farmacologia		
ADT	ANTIDEPRESSIVI TRICICLICI	
BAB	RICERCA BARBITURICI URINARI	
BEN	RICERCA BENZODIAZEPINE EMATICHE	
BEU	RICERCA BENZODIAZEPINE URINARIE	
CBZ	CARBAMAZEPINA	
CLZ	CLOZAPINA	
CLZ2	CLOZAPINA NORCLOZAPINA	
CSP	CICLOSPORINA	
ETO	ETOSUCCIMIDE	
FEN	FENOBARBITAL	
FID	FENILIDANTOINA	
GAB	GABAPENTIN (NEURONTIN)	
LAM	LAMOTRIGINA	
LEV	LEVETIRACETAM	
LIT	LITIO	
OXC	OXCARBAZEPINA	
PRI	PRIMIDONE (MAISOLIN)	
TAC	TACROLIMUS	
TEI	TEICOPLANINA	
TEO	TEOFILLINA	
TOP	TOPIRAMATO	
VAL	ACIDO VALPROICO (DEPAKIN)	
VNC	VANCOMICINA	

Codice	Descrizione	Stato
HPLC (no MdL)		
AOM	ACIDO OMOVANILLICO	
CEF	CATECOLAMINE EMATICHE FRAZION.	
CTU	CATECOLAMINE URINARIE TOTALI	
CUF	CATECOLAMINE URINARIE FRAZION.	
DOP	DOPAMINA EMATICA	
DOU	DOPAMINA URINARIA	
DPD	DESOSSIPIRIDINOLINA	
DPD24	DESOSSIPIRIDINOLINA 24 ORE	
IDS	IDROSSIPROLINURIA	
MTF	METANEFRINE FRAZIONATE	
NOR	TEST DI NORDIN	
OHI	ACIDO 5 OH INDOLACETICO	
SER	SEROTONINA	
VB1	VITAMINA B1	
VB2	VITAMINA B2	
VB6	VITAMINA B6	
VB9	VITAMINA B9	
VIA	VITAMINA A	
VIE	VITAMINA E	
VITC	VITAMINA C	
VITH	VITAMINA H	
VITK	VITAMINA K	
VMA	ACIDO VANILMANDELICO (VMA)	
VPP	VITAMINA PP	

Codice	Descrizione	Stato
Immunometria		
11COR	11 DEOSSICORTISOLO	
A3A	ANDROSTANEDIOLO 3ALFA	
ACR	ACETILCOLINA RECETTORI AB	
ACT	ACTH	
ADA	ANTICORPI ANTI ADENOVIRUS IgA	
ADB	ALDOSTERONE IN CLINOSTATISMO	
ADG	ANTICORPI ANTI ADENOVIRUS IgG	
ADS	ALDOSTERONE IN ORTOSTATISMO	
ADU	ALDOSTERONURIA BASALE	
AFE	ALFA-FETOPROTEINA	
AFEL	ALFA FETOPROTEINA su liquido amniotico	
AMH	ANTIMULLERIANO ORMONE	
ATG	ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA	
B12	VITAMINA B12	
B2M	BETA 2 MICROGLOBULINA	
B2U	BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA	
BNP	BNP (BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE)	
C12	CA 125	
C72	CA 72-4	
CA1	CA 15 - 3	
CEA	CEA (ANTIG.CARCINOEMBRIONALE)	
CIC	Immunocomplessi Circolanti	
CIN	CURVA INSULINEMICA DA CARICO	
CISC	CISTATINA C	
CLC	CALCITONINA	
CMB	CPK MB	
CMB1	CPK MB	
COR	CORTISOLO ORE 8	
COR1	CORTISOLO ORE 16	
COU	CORTISOLO URINARIO	
COU1	CORTISOLO URINARIO secondo campione	
COUF	CORT.URINARIO FERAEE	
CPE	C PEPTIDE	
CRA	CROMOGRANINA A	
CYF	CYFRA 21	
D4A	D4 ANDROSTENEDIONE	
DEA	DEA (DEIDROEPIANDROSTERONE)	
DHS	DHEA SOLFATO	
DHT	DIIDROTESTOSTERONE	
DIG	DIGOSSINA	
E11	ESTRONE	
E22	17-BETA ESTRADIOLO	
E33	ESTRIOLO NON CONIUGATO	
E33C	ESTRIOLO CONIUGATO	
ECP	ECP (PROT.CATIONICA EOSIN.)	
ELA	ELASTASI FECALE	
EPO	ERITROPOIETINA	
FER	FERRITINA (plasma)	
FERS	FERRITINA (siero)	
FOL	ACIDO FOLICO	
FSH	FSH	

Codice	Descrizione	Stato
Immunometria		
FT3	FT3	
FT4	FT4	
GAP	GASTROPANEL	
GAS	GASTRINA	
GIC	GICA (CA 19-9)	
GLC	GLUCAGONE	
HCG	BETA - HCG NEL SIERO	
HE4	HE4	
HGH	GH	
HTG	TIREOGLOBULINA	
IGE	IgE TOTALI	
INI	INIBINA B	
INP	INSULINA POST PRANDIALE	
INS	INSULINEMIA BASALE	
KET	17 - KETOSTEROIDI	
LACT	LACTOFERRINA FECALE	
LHH	LH	
LSZ	LISOZIMA	
MIO	MIOGLOBINA	
MIOU	MIOGLOBINA urinaria	
MPRL	MACROPROLATTINA	
NSE	NSE (NEUROENOLASI SPECIFICA)	
OHP	17 OH PROGESTERONE	
OMO	OMOCISTEINA	
OSE	OSTASE - Aph OSSEA SPECIFICA	
OST	OSTEOCALCINA	
PAP	PAP (FOSF.ACIDA PROSTATICA)	
PIN	PROFILO INSULINEMICO	
PRCL	PROCALCITONINA	
PRG	PROGESTERONE	
PRL	PROLATTINA	
PRL1	PROLATTINA secondo campione	
PRL2	PROLATTINA terzo campione	
PROPSA	proPSA	
PSA	PSA (AN.SPECIFICO PROSTATICO)	
PSF	PSA FREE	
PTH	PARATORMONE INTATTO (PTH)	
RATG	ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA-R	
RDS	RENINA IN ORTOSTATISMO	
RER	RENINA IN CLINOSTATISMO	
RFT3	RFT3	
RFT4	RFT4	
ROMA	ROMA	
RPSA	PSA (AN.SPECIFICO PROSTATICO) Reflex	
RPSF	PSA FREE	
RSH	ANTICORPI ANTIRECETTORI TSH	
RTF	RECETTORE SOLUBILE TRF	
RTPO	ANTIPEROSSIDASI TIROIDEA-R	
RTSH	TSH Reflex	
SCCS	SCC (Ag CELLULE SQUAMOSE)	
SHB	SHBG (SEX HORMON BIND.GLOB.)	

Codice	Descrizione	Stato
Immunometria		
SMC	SOMATOMEDINA C (IGF - 1)	
TEF	TESTOSTERONE LIBERO	
TES	TESTOSTERONE	
TPA	TPA (AN.POLYPEP.TISSUTALE)	
TPI	TROPONINA I	
TPO	ANTIPEROSSIDASI TIROIDEA	
TPS	TPS (AN.POLYPEP.TISSUTALE)	
TREG	ANTI TREPONEMA	
TREGS	ANTI TREPONEMA	
TREM	ANTI TREPONEMA	
TREMS	ANTI TREPONEMA	
TRP	TRIPSINA	
TRY	TRIPTASI	
TSH	TSH	
VDD	VITAMINA D (25 OH)	
VOH	VITAMINA D (1,25 OH)	

Codice	Descrizione	Stato
Microbiologia		
ABG	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
ABG2	ANTIBIOGRAMMA (MIC) secondo campione	
ADE	RICERCA ADENOVIRUS	
AT1	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
ATB	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
ATE	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
ATH	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
ATM	ANTIBIOGRAMMA (MIC) MYCOPLASMI	
ATP	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
BKE	RICERCA BAAR SU ESCREATO	
BKK	RICERCA BACILLO DI KOCH	
BKS	RICERCA BAAR SU LIQUIDO SEMINALE	
BKU	RICERCA BAAR SU URINA	
CAM	CAMPYLOBACTER FECI	
CBA	IDENTIFICAZIONE GERME	
CHD	RICERCA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	
CLT	ESAME COLTURALE	
CMI	MICETI, ricerca lieviti	
CMID	RICERCA DERMATOFITI	
CMIDA	MICETI ESAME COLTURALE - Auricolare	
CMIDE	MICETI ESAME COLTURALE - Espettorato	
CMIDF	MICETI ESAME COLTURALE - Feci	
CMIDS	MICETI ESAME COLTURALE - Sangue	
CMIDU	MICETI ESAME COLTURALE - Urina	
CMIF	MICETI ESAME COLTURALE - Tampone Faringeo	
CMILS	MICETI ESAME COLTURALE - Liquido Seminale	
CMIR	MICETI ESAME COLTURALE - Tampone Rettale	
CMIU	MICETI ESAME COLTURALE - Tampone Uretrale	
CMIV	MICETI ESAME COLTURALE - Tampone Vaginale	
COMB	COLTURALE PER MUFFE E BATTERI AEROBI	
COP	COPROCOLTURA	
CSU	COLTURA SECRETO URETRALE	
CTA	TAMPONE AURICOLARE	
ECA	ESAME COLTURALE ASCITICO	
ECE	COLTURALE ESCREATO	
ECF	ESAME COLTURALE FERITE	
ECLS	ESAME COLTURALE LIQUIDO SINOVIALE	
ECPE	ESAME COLTURALE PERICARDICO	
ECPI	ESAME COLTURALE PIAGA	
ECPT	ESAME COLTURALE PERITONEALE	
ECPU	ESAME COLTURALE PUS	
ECS	SPERMIOCOLTURA	
EPCE	RICERCA BATTERI CARBAPENEMASI PRODUTTORI	
FIL	RICERCA FILARIA	
GON	RICERCA GONOCOCCO	
GONLS	RICERCA GONOCOCCO, Liquido Seminale	
GONTU	RICERCA GONOCOCCO, Tampone uretrale	
GONTV	RICERCA GONOCOCCO, Tampone Endocervicale	
HSP	RICERCA HELICOBACTER spp.FECI	
I-AT1	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
I-ATB	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	

Codice	Descrizione	Stato
Microbiologia		
I-ATP	ANTIBIOGRAMMA (MIC)	
I-CBA1	Conta batterica	
I-IDE1	Identificazione germe	
I-MIC	ANTIMICOTICOGRAMMA	
I-URO	URINOCOLTURA	
LEG	LEGIONELLA URINE	
LSE	LIQUIDO SEMINALE	
LSE1	LIQUIDO SEMINALE	
MIC	ANTIMICOTICOGRAMMA	
MYC	RICERCA MYCOPLASMA	
O57	RICERCA E.COLI O:157	
PNEU	PNEUMOCOCCO AG	
ROT	RICERCA ROTAVIRUS	
SAL	SALMONELLA RICERCA	
SPR	SECRETO PROSTATICO	
STB	RICERCA STREPTOCOCCO GR. B	
TAF	TAMPONE FARINGEO	
TAN	TAMPONE NASALE	
TAR	TAMPONE RETTALE	
TCU	TAMPONE CUTANEO	
TOC	TAMPONE OCULARE	
TVA	COLTURA TAMPONE VAGINALE	
URO	URINOCOLTURA	
YER	RICERCA YERSINIA NELLE FECI	
YERA	YERSINIA IgA conferma	
YERG	YERSINIA IgG conferma	

Codice	Descrizione	Stato
Prelievi/Consumabili		
CAMPU	CAMPIONATURA URINE	
PCH	Prelievo cheratinico	
PRD	PRELIEVO DOMICILIARE	
PVB	PRELIEVO BATTERIOLOGICO	
PVC	PRELIEVO CITOLOGICO	
PVE	Prelievo venoso	
PVEEST	Prelievo venoso Estemporaneo	
PVEEST2	Prelievo venoso Estemporaneo	
PVEURG	Prelievo Urgente	
PVN	Prelievo venoso non collaborante	
PVS	PRELIEVO PER SAFE	
VAX	VACCINO COVID	

Codice	Descrizione	Stato
Proteine specifiche		
A1T	ALFA 1 ANTITRIPSINA	
A2M	ALFA 2 MACROGLOBULINA	
AFL	TITOLO ANTISTAFILOLISINICO	
AMILO	AMILOIDE A	
APA	APOLIPOPROTEINA A-I	
APB	APOLIPOPROTEINA B	
APOE	APOLIPOPROTEINA E	
APT	APTOGLOBINA	
BJO	PROTEINE DI BENICE JONES	
C1I	C1 ESTERASI INIBITORE ANTIGENE (C1INH)	
C1IA	C1 ESTERASI INIBITORE ATTIVITA'	
C1Q	C1Q	
C33	COMPLEMENTO C3	
C3A	C3 ATTIVATORE	
C44	COMPLEMENTO C4	
CER	CERULOPLASMINA	
IGA	IMMUNOGLOBULINE IgA	
IGD	IMMUNOGLOBULINE IGD	
IGG	IMMUNOGLOBULINE IgG	
IGG1	SOTTOCLASSE IGG1	
IGG2	SOTTOCLASSE IGG2	
IGG3	SOTTOCLASSE IGG3	
IGG4	SOTTOCLASSE IGG4	
IGM	IMMUNOGLOBULINE IgM	
I-PCR	PROTEINA C REATTIVA	
KLF	CATENE LEGGERE KAPPA/LAMBDA LIBERE	
KLS	RAPPORTO KAPPA/LAMBDA SIERICO	
LPA	LIPOPROTEINA (a)	
MUC	MUCOPROTIDEMIA (ALFA 1 GLIC.)	
PCR	PROTEINA C REATTIVA (HS)	
RAT	REUMA - TEST	
TRF	TRANSFERRINEMIA	
TRS	SATURAZIONE TRANSFERRINA	

Codice	Descrizione	Stato
Sierologia		
21IA	ANTICORPI ANTI 21 IDROSSILASI	
AAI	ANTICORPI ANTI INSULINA (AAIA)	
AAL	ANTI LEGIONELLA	
AAM	ANTICORPI ANTIMALARIA	
AAP	ANT.ANTICELLULE PARIETALI	
AAS	ASPERGILLUS, ricerca antigene	
AAU	ANTIGENE AUSTRALIA (HBsAg)	
ABO	ANTICORPI ANTIBORRELIA IGG	
ACA	ANT.ANTICARDIOLIPINA IgG	
ACM	ANT. ANTICARDIOLIPINA IgM	
ACU	ANTICORPI ANTI CUTE	
ADN	ANTISTREPTODORNASI	
AEC	ANTICORPI ANTIECHINOCOCCO	
AECG	ANTICORPI ANTIECHINOCOCCO IgG	
AECM	ANTICORPI ANTIECHINOCOCCO IgM	
AFI	ANT.ANTI FATTORE INTRINSECO	
AFO	ANTICORPI ANTIFOSFOLIPIDI	
AGA	ANTICORPI ANTI GLIADINA IgA	
AGA-VS	ANTIGLIADINA G/A	
AGL	ANTICORPI ANTIGLIADINA IgG	
AIN	ANTICORPI ANTI INSULA	
ALG	LEGIONELLA PNEUMOPHYLA Ab IgG	
ALM	LEGIONELLA PNEUMOPHYLA Ab IgM	
AMA	ANTICORPI ANTIMITOCONDRIO	
AML	ANT.ANTI MUSCOLO LISCIO	
AMO	ANTICORPI ANTIMORBILLO IGG	
AMY	ANTICORPI ANTIMYCOPLASMA IGG	
ANC	cANCA (anti PR-3)	
ANI	ANISAKIS	
ANP	pANCA (anti MPO)	
ANS	ANCA (SCREENING)	
AOV	ANTICORPI ANTI OVAIO	
APE	ANTICORPI ANTIPERTOSSE IGG	
API	ANT.ANTIPIASTRINE	
APR	ANTICORPI ANTIPAROTITE IGG	
ARE	ANT.ANTIRETICOLINA	
ASL	TITOLO ANTI-O-STREPTOLISINICO	
ASP	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI	
AUC	HBsAg TEST DI CONFERMA	
AUUA	ANTICORPI ANTI UREAPLASMA UREALYTICUM IgA	
AUUG	ANTICORPI ANTI UREAPLASMA UREALYTICUM IgG	
AUUM	ANTICORPI ANTI UREAPLASMA UREALYTICUM IgAM	
AVA	ANTICORPI ANTI VARICELLA IGG	
BAR2	BARTONELLA IGM	
BART	BARTONELLA IGG	
BCM	ANTICORPI ANTI "core" IgM	
BEA	ANTICORPI ANTI"e" (HBeAb)	
BGA	ANTI BETA2GLICOPROTEINA1 IGA	
BGG	ANTI BETA2GLICOPROTEINA1 IGG	

Codice	Descrizione	Stato
Sierologia		
BGM	ANTI BETA2GLICOPROTEINA1 IGM	
BO2	ANTICORPI ANTIBORRELIA IGM	
CANG	CANDIDA, anticorpi IgG	
CANM	CANDIDA, anticorpi IgM	
CAR	ANT. ANTICARDIOLIPINA IgA	
CCP	ANT.ANTI CCP (ANTICITRULLINA)	
CGA	ANTICORPI ANTICHLAMIDIA IgA	
CHG	ANTICORPI ANTICHLAMYDIA IgG	
CHM	ANTICORPI ANTICHLAMYDIA IgM	
CHPA	ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGA	
CHPG	ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGG	
CHPM	ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGM	
CMG	ANTICITOMEGALOVIRUS IgG	
CMM	ANTICITOMEGALOVIRUS IgM	
CMM1	ANTICITOMEGALOVIRUS IgM	
CNR	CNR	
COX	ANT.ANTICOXSACKIE (POOL B)	
COXI	COXIELLA BURNETI, anticorpi Ig totali	
COXIM	COXIELLA BURNETI, anticorpi IgM	
CX2	ANT.ANTICOXSACKIE (POOL A)	
DE2	ANTICORPI ANTI DENGUE (IGM)	
DEN	ANTICORPI ANTI DENGUE (IGG)	
DIF	DIFTERITE, ricerca anticorpi	
DNA	ANTICORPI ANTI-DNA	
EBG	ANTI EPSTEIN-BARR IgG (VCA)	
EBM	ANTI EPSTEIN-BARR IgM (VCA)	
EBN	ANTI EPSTEIN-BARR (EBNA)	
EBNA	ANTI EPSTEIN-BARR (EBNA)	
EEA	ANTI EPSTEIN-BARR (EA)	
ENA	ENA	
ENDA	ANTICORPI ANTIENDOMISIO IgA	
ENDG	ANTICORPI ANTIENDOMISIO IgG	
FAN	FATTORE ANTINUCLEO (FAN)	
GAD	ANTICORPI ANTI GAD	
GBM	ANTI GBM (GLICOP.MIELINA ASS.)	
H1G	ANTICORPI ANTI HERPES I IgG	
H1M	ANTICORPI ANTI HERPES I IgM	
H2G	ANTICORPI ANTI HERPES II IgG	
H2M	ANTICORPI ANTI HERPES II IgM	
HAE	HAEMOPHILUS INFLUENZAE, ricerca anticorpi	
HAM	ANTICORPI ANTI HAV IgM	
HAV	ANTICORPI ANTI HAV TOTALI	
HBC	ANTICORPI ANTI "core" IgG	
HBE	ANTIGENE "e" (HBeAg)	
HBS	ANTICORPI ANTI AU (HBsAb)	
HCV	ANTICORPI ANTI HCV	
HDE	ANTICORPI ANTI DELTA	
HDEM	ANTICORPI ANTI DELTA IGM	
HEL	ANT.ANTIHELICOBACTER PYLORI	
HEV	EPATITE E, anticorpi	
HH6	HERPES VIRUS 6, anticorpi	

Codice	Descrizione	Stato
Sierologia		
HIV	ANTICORPI ANTI HIV	
HIVWB	HIV Line Immuno Assay	
HTLV	ANTICORPI ANTI HTLV (1/2)	
IA2	ANTICORPI ANTI IA2	
IL6	INTERLEUCHINA 6	
LEP	ANTICORPI ANTILEPTOSPIRA	
LIS	LISTERIA, ricerca anticorpi Totali	
LISM	LISTERIA, ricerca anticorpi IgM	
LKM	ANTICORPI LKM (ANTI RET.END.)	
MO2	ANTICORPI ANTIMORBILLO IGM	
MPO	ANTICORPI ANTI MIELOPEROSSIDASI	
MUS	ANTIMUSCOLO STRIATO	
MY2	ANTICORPI ANTIMYCOPLASMA IGM	
P24	ANTICORPI ANTI HIV	
PA2	ANT.ANTIPARVOVIRUS B19 IGM	
PAR	ANT. ANTIPARVOVIRUS B19 IGG	
PE1	ANTICORPI ANTIPERTOSSE IGA	
PE2	ANTICORPI ANTIPERTOSSE IGM	
PNE	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE IgG	
POL	POLIOVIRUS ricrca anticorpi	
PR2	ANTICORPI ANTIPAROTITE IGM	
PR3	ANTICORPI ANTI PROTEINASI 3	
QTFR	QUANTIFERON TB	
RCOVG	nCOV IgG, determinazione quatitativa di anticorpi IgG Reflex	
RI2	ANTICORPI ANTIRICKETTSIE IGM	
RIB	RIBA TEST	
RIK	ANTICORPI ANTIRICKETTSIE IGG	
ROA	ROSOLIA IgG AVIDITY	
ROM	ANTICORPI ANTIROSOLIA IgM	
ROS	ANTICORPI ANTIROSOLIA IgG	
ROSO-VS	ROSOLIA G/M	
RSVA	ANTICORPI ANTI RSV IgA	
RSVG	ANTICORPI ANTI RSV IgG	
SCA	ASCA (Anti Saccharomyces cer.)	
STZ	STREPTOZYME	
TET	ANTICORPI ANTITETANO	
TOA	TOXOPLASMA IgG AVIDITY	
TOM	ANTICORPI ANTITOXOPLASMA IgM	
TOX	ANTICORPI ANTITOXOPLASMA IgG	
TOXO-VS	TOXOPLASMOSI G/M	
TPH	T.P.H.A.	
TPH1	T.P.H.A.	
TTG	ANTI TRANSGLUTAMINASI IgA	
TTGG	ANTI TRANSGLUTAMINASI IGG	
TUB	ANTI TUBERCOLOSI	
TXC	ANTI TOXOCARA CANIS	
VA2	ANTICORPI ANTI VARICELLA IGM	
VDR	V.D.R.L.	
VID	REAZIONE DI VIDAL	
VWR	SIERODIAGNOSI DI VIDAL-WRIGHT	

Codice	Descrizione	Stato
Sierologia		
WAA	WAALER - ROSE	
WEI	REAZIONE WEIL-FELIX	
WRI	SIERODIAGNOSI DI WRIGHT	
ZNT8	ANTICORPI ANTI ZnT8	

Codice	Descrizione	Stato
Sierologia Covid		
COVG	nCOV IgG, determinazione quantitativa di anticorpi IgG	
COVIDAG	RICERCA ANTIGENICA SARS-COV2	
COVM	nCOV IgM, determinazione quantitativa di anticorpi IgM	

Codice	Descrizione	Stato
Tossicologia		
6PPD	6PPD	
6PPDF	6PPD fine turno	
6PPDI	6PPD inizio turno	
ACN	ACRILONITRILE	
ACNF	ACRILONITRILE fine turno	
ACNI	ACRILONITRILE inizio turno	
AEO	ACETONEMIA	
ALA	ALA DEIDRASI	
ALE	ALLUMINIO EMATICO	
ALU	AC.AMINOLEVULINICO UR.(ALA U)	
ALUF	AC.AMINOLEVULINICO UR.(ALA U) F.T.	
ALUI	AC.AMINOLEVULINICO UR.(ALA U) I.T.	
AMCC	N-acetil-S -(N-metilcarbamoil) cisteina urinaria	
AMCCF	N-acetil-S -(N-metilcarbamoil) cisteina urinaria FT	
AMCCI	N-acetil-S -(N-metilcarbamoil) cisteina urinaria IT	
AMM	AMMINE AROMATICHE SPECIFICHE	
AMT	AMMINE AROMATICHE TOTALI	
ARS	ARSENICO URINARIO	
ASB	CORPUSCOLI ASBESTO-SIDEROCITI	
AUG	ARGENTO URINARIO	
AUR	ALLUMINIO URINARIO	
AURF	ALLUMINIO URINARIO fine turno	
AURI	ALLUMINIO URINARIO inizio turno	
BAU	BARIO URINARIO	
BNZ	BENZENE EMATICO	
BUT	ACIDO BUTOSSIACETICO fine turno	
BZU	BENZENE URINARIO	
CBE	COBALTEMIA	
CDE	CADMIO EMATICO	
CDU	CADMIO URINARIO	
CDUF	CADMIO URINARIO FINE TURNO	
CDUI	CADMIO URINARIO INIZIO TURNO	
CEE	COLINESTERASI ERITROCITARIA	
CEMA	Biomarcatore di esposizione ad acrilonitrile	
CHB	CARBOSSIEMOGLOBINA	
CHU	CHETONI URINARI	
CHUF	CHETONI URINARI fine turno	
CHUI	CHETONI URINARI inizio turno	
CICLOF	CICLOESANO F.T.	
CME	CLORURO DI METILENE	
CMU	CLORURO DI METILENE URINARIO	
COB	COBALTURIA	
COBF	COBALTURIA F.T.	
COBI	COBALTURIA I.T.	
CRO	CROMURIA	
CROF	CROMURIA F.T.	
CROI	CROMURIA I.T.	
CRP	CROMO EMATICO	
CRS	ORTO CRESOLO	
CRSF	ORTO CRESOLO fine turno	
CRSI	ORTO CRESOLO inizio turno	

Codice	Descrizione	Stato
Tossicologia		
DCM	DICLOROMETANO	
ESA	ESANDIONE 2,5	
ESAF	ESANDIONE 2,5 F.T.	
ESAI	ESANDIONE 2,5 I.T.	
ETU	ETANOLO su urine	
FAD	FORMALDEIDE URINARIA	
FADF	FORMALDEIDE URINARIA F.T.	
FADI	FORMALDEIDE URINARIA I.T.	
FEU	FENOLI URINARI	
FEUF	FENOLI URINARI F.T.	
FEUI	FENOLI URINARI I.T.	
FLU	FLUORURIA	
FLUF	FLUORURIA F.T.	
FLUI	FLUORURIA I.T.	
FNC	FENCICLIDINA URINARIA	
FNG	ACIDO FENILGLIOSSILICO	
FNGF	ACIDO FENILGLIOSSILICO F.T.	
FNGI	ACIDO FENILGLIOSSILICO I.T.	
FOR	ACIDO FORMICO	
FORF	ACIDO FORMICO F.T.	
FORI	ACIDO FORMICO I.T.	
HGE	MERCURIO EMATICO	
HGU	MERCURIO URINARIO	
IDP	IDROSSIPIRENE	
IDPF	IDROSSIPIRENE F.T.	
IDPI	IDROSSIPIRENE I.T.	
IMI	AC.IPPURICO+AC.METILIPPURICO	
IMI_PAST	AC.IPPURICO e AC.METILIPPURICO	
IMIF	AC.IPPURICO+AC.METILIPPURICO F.T.	
IMIF_PAST	AC.IPPURICO e AC.METILIPPURICO fine turno	
IMII	AC.IPPURICO+AC.METILIPPURICO I.T.	
IMII_PAST	AC.IPPURICO e AC.METILIPPURICO inizio turno	
IPP	ACIDO IPPURICO	
IPPD	IPPD	
IPPDF	IPPD fine turno	
IPPD I	IPPD inizio turno	
IPPF	ACIDO IPPURICO F.T.	
IPPI	ACIDO IPPURICO I.T.	
IPR	ISOPROPANOLO	
IPRU	ISOPROPANOLO urinario	
MAN	ACIDO MANDELICO	
MANF	ACIDO MANDELICO F.T.	
MANFNG	RAPPORTO ACIDO MANDELICO FENILGLIOSSILICO	
MANI	ACIDO MANDELICO I.T.	
MEC	METILETILCHETONE	
MECF	METILETILCHETONE F.T.	
MECI	METILETILCHETONE I.T.	
MFO	MONOMETILFORMAMMIDE	
MFOF	MONOMETILFORMAMMIDE F.T.	
MFOI	MONOMETILFORMAMMIDE I.T.	
MHB	METAEMOGLOBINA	

Codice	Descrizione	Stato
Tossicologia		
MIK	METILISOBUTILCHETONE	
MIKF	METILISOBUTILCHETONE F.T.	
MIKI	METILISOBUTILCHETONE I.T.	
MIP	ACIDO METILIPPURICO	
MIPF	ACIDO METILIPPURICO F.T.	
MIPI	ACIDO METILIPPURICO I.T.	
MNE	MANGANESE EMATICO	
MNU	MANGANESE URINARIO	
MNUF	MANGANESE URINARIO F.T.	
MNUI	MANGANESE URINARIO I.T.	
MTN	METANOLO	
MTNF	METANOLO F.T.	
MTNI	METANOLO I.T.	
NAF	NAFTOLO fine turno	
NIE	NICHEL EMATICO	
NIU	NICHEL URINARIO	
NIUF	NICHEL URINARIO F.T.	
NIUI	NICHEL URINARIO I.T.	
PBE	PIOMBEMIA	
PBU	PIOMBURIA	
PCE	PERCLOROETILENE	
PCEF	PERCLOROETILENE (fine turno)	
PCEI	PERCLOROETILENE (inizio turno)	
PFNF	PARAFENILENDIAMMINA urinaria fine turno	
PP9	PROTOPORFIRINA IX	
PRB	PORFOBILINOGENO urinarie 24h	
SEL	SELENIO	
SNE	STAGNO ematico	
SNU	STAGNO urinario	
STI	STIRENE PLASMATICO	
TCA	AC.TRICLOROACETICO	
TCAF	AC.TRICLOROACETICO F.T.	
TCAI	AC.TRICLOROACETICO I.T.	
TCE	TRICLOROETANOLO	
TCEF	TRICLOROETANOLO F.T.	
TCEI	TRICLOROETANOLO I.T.	
TIE	TIOCIANATI EMATICI	
TIO	TIOCIANATI URINARI	
TIOF	TIOCIANATI URINARI FINE TURNO	
TIOI	TIOCIANATI URINARI INIZIO TURNO	
TOE	TOLUENE EMATICO	
TOL	TOLUENE URINARIO	
TOLF	TOLUENE URINARIO fine turno	
TOLI	TOLUENE URINARIO inizio turno	
TTM	ACIDO TRANS,TRANS MUCONICO	
TTMF	ACIDO TRANS,TRANS MUCONICO F.T.	
TTMI	ACIDO TRANS,TRANS MUCONICO I.T.	
VAN	VANADIO URINARIO	
XIL	XILENE EMATICO	
XIU	XILENE URINARIO	
ZNP	ZINCOPROTOPORFIRINA IX (ZNPP)	

Codice	Descrizione	Stato
Urine / Feci / Varie		
CLP	CALPROTECTINA FECALE	
CUR	ANALISI CALCOLO URINARIO QUANT	
EOS	RICERCA EOSINOFILI	
EOS1	RICERCA EOSINOFILI su muco nasale	
EUR	ESAME COMPLETO DELLE URINE	
EUR2	ESAME COMPLETO DELLE URINE II Campione	
FEC	ESAME COMPLETO DELLE FECI	
FHB	RICERCA SANGUE OCCULTO FECI	
GRX	TEST DI GRAVIDANZA	
GUTI	GUT SCREENING PIU' ISTAMINA	
GUTM	GUT SCREENING MINI	
GUTS	GUT SCREENING	
I-FEC	ESAME COMPLETO DELLE FECI	
I-FHB	RICERCA SANGUE OCCULTO FECI	
IGAS	IgA SECRETORIE	
ISTFEC	ISTAMINA FECALE	
M2PK	PIRUVATO CHINASI M2	
MBIO	MICROBIOTA BATTERICO, PROFILO GENETICO	
PFE	ESAME PARASSITOLOGICO	
SCO	SCOTCH TEST (per ossiuri)	