

ALLEGATO 1

Codice Esame	Codice	Descrizione	PREZZO DI LISTINO
ESDNF		1,2 CICLOESANDIOLO URINARIO F.T.	20
ESDNI		1,2 CICLOESANDIOLO URINARIO I.T.	20
DCPRF		1,2 DICLOROPROPANO F.T.	20
DCPRI		1,2 DICLOROPROPANO I.T.	20
BTDF		1,3 BUTADIENE F.T.	20
BTDI		1,3 BUTADIENE I.T.	20
DC1	90192	17 BETA-ESTRADIOLO (E2)	14
DCH	90013	17 CHETOSTEROIDI URINARI	22
DID	90014	17 OH CORTICOSTEROIDI URINARI	25
DPP	90012	17 OH PROGESTERONE	11,5
DPPS	90012	17 OH PROGESTERONE DOPO STIMOLO	11,5
MEPROF		1-METOSI-2-PROPANOLO F.T.	20
MEPROI		1-METOSI-2-PROPANOLO I.T.	20
BUTAF		2,3 BUTANDIOLO F.T.	20
BUTAI		2,3 BUTANDIOLO I.T.	20
DMBZF		2,3 DIMETILBENZOICO F.T.	20
DMBZI		2,3 DIMETILBENZOICO I.T.	20
ESA		2,5 ESANDIONE F.T.	20
ESAI		2,5 ESANDIONE I.T.	20
BUTOSD		2-BUTOSSIETANOLO URINE F.T.	20
BUTOSI		2-BUTOSSIETANOLO URINE I.T.	20
MDAF		4,4 DIAMINODIFENILMETANO F.T.	20
MDAI		4,4 DIAMINODIFENILMETANO I.T.	20
CLCATF		4-CLOROCATECOLO F.T.	20
CLCATI		4-CLOROCATECOLO I.T.	20
NMPRDF		5-OH-N-METILPIRROLIDONE F.T.	20
NMPRDI		5-OH-N-METILPIRROLIDONE I.T.	20
AACEFI		AB ANTI AMFIFISINA	48
AACER		AB ANTI CERVELLETTO	120
CUTE	90525	AB ANTI CUTE (ASA)	24
ECHN	91166	AB ANTI ECHOVIRUS P (GRUPPO 8,28)	15
EA	91211	AB ANTI EPSTEIN-BARR EA (EARLY) IGG	15
AAM	90513	AB ANTI MAG	50
AMA	90521	AB ANTI MITOCONDRI	20
ASMAS	90523	AB ANTI MUSCOLO STRIATO	25
AANGQ1	90499	AB ANTI NERVO GQ1B	50
AANEP		AB ANTI NERVO PERIFERICO	50
AANMOT		AB ANTI NEUROPATIE MOTORIE	130
AANSEN		AB ANTI NEUROPATIE SENSITIVE	130
SUR	90543	AB ANTI SURRENE	20
TET	91107	AB ANTI TOSSINA TETANICA IGG	25
AAZNT8		AB ANTI ZNT8	32
ABR	90535	AB ANTIRECETTORI TSH	30
AAP	90514	AB ANTI-TIREOPERROSSIDASI	12,5
RUBR	91264	AB ROSOLIA IGG E IGM	11
TOXR	91094	AB TOXOPLASMA IGG E IGM ED EVENTUALE AVID	25
ANG	90544	AB.ANTI TIREOGLOBULINE	13,5

TTCAF		AC.2-TIAZOLIDIN 4-CARBOSSILICO F.T.	20
TTCAI		AC.2-TIAZOLIDIN 4-CARBOSSILICO I.T.	20
ACE		ACE(ANGIOTENS.CONVER.ENZYME)	22
ABF		ACETATO DI BUTILE URINARIO F.T.	20
AB		ACETATO DI BUTILE URINARIO I.T.	20
ACETIF		ACETATO DI ETILE URINARIO F.T.	20
ACETIL		ACETATO DI ETILE URINARIO I.T.	20
ACS		ACETONE EMATICO	15
ACF		ACETONE URINARIO F.T.	20
ACI		ACETONE URINARIO I.T.	20
ACTNF		ACETONITRILE F.T.	20
ACTNI		ACETONITRILE I.T.	20
ACB	90015	ACIDI BILIARI	15
ACIGE		ACIDI GRASSI ESSENZIALI (AA/EPA, AA/DHA)	75
ACID	90021	ACIDO 5 IDROSSI-INDOLACETICO	25
ACETF		ACIDO ACETICO F.T.	20
ACETI		ACIDO ACETICO I.T.	20
BUTOF		ACIDO BUTOSSIACETICO F.T.	20
BUTOI		ACIDO BUTOSSIACETICO I.T.	20
ALAU		ACIDO DELTA AMINO LEVULINICO F.T.	20
ALAU		ACIDO DELTA AMINO LEVULINICO I.T.	20
ETOSF		ACIDO ETOSSIACETICO F.T.	20
ETOSI		ACIDO ETOSSIACETICO I.T.	20
ACFF		ACIDO FENILGLOSISSILICO F.T.	20
ACFI		ACIDO FENILGLOSISSILICO I.T.	20
MERCA		ACIDO FENILMERCAPTURICO F.T.	20
MERCAI		ACIDO FENILMERCAPTURICO I.T.	20
FLT	90232	ACIDO FOLICO	10
AFOF		ACIDO FORMICO URINE F.T.	20
AFOI		ACIDO FORMICO URINE I.T.	20
FUROF		ACIDO FUROICO F.T.	20
FUROI		ACIDO FUROICO I.T.	20
APF	90024	ACIDO IPPURICO F.T.	20
APP	90024	ACIDO IPPURICO I.T.	20
ACL	90025	ACIDO LATTICO	18
ACMF		ACIDO MANDELICO F.T.	20
ACMI		ACIDO MANDELICO I.T.	20
AMEF		ACIDO METILIPPURICO F.T.	20
AMEI		ACIDO METILIPPURICO I.T.	20
METOF		ACIDO METOSSIACETICO F.T.	20
METOI		ACIDO METOSSIACETICO I.T.	20
AO		ACIDO OMOVANILLICO	20
ACOS	90353	ACIDO OSSALICO 24H	20
ACOSS		ACIDO OSSALICO EMATICO	20
ACOSU	90353	ACIDO OSSALICO URINARIO F.T.	20
ACOSUI	90353	ACIDO OSSALICO URINARIO I.T.	20
ACSF		ACIDO SIALICO F.T.	20
ACSI		ACIDO SIALICO I.T.	20
ACTTF		ACIDO T,T-MUCONICO F.T.	20
ACTTI		ACIDO T,T-MUCONICO I.T.	20
TCAI		ACIDO TRICLOACETICO URINARIO-I.T.	20
URC	90435	ACIDO URICO URINARIO	8

DEP	90034	ACIDO VALPROICO(DEPAKIN)	20
ACV	90035	ACIDO VANILMANDELICO	22
ACLFT		ACRILAMMIDE F.T.	20
ACLIT		ACRILAMMIDE I.T.	20
ACRF		ACRILONITRILE URINARIO F.T.	20
ACRI		ACRILONITRILE URINARIO I.T.	20
ACT	90152	ACTH (CORTICOTROPINA)	25
ADE	91124	ADENOVIRUS (AB IG TOTALI)	30
ADH	90041	ADH (ADIURETINA)	25
ALBS	90051	ALBUMINA SIERICA	12
ABUF		ALCOL BUTILICO F.T.	20
ABUI		ALCOL BUTILICO I.T.	20
ETAF	90201	ALCOL ETILICO URINARIO F.T.	20
ETA	90201	ALCOL ETILICO URINARIO I.T.	20
AIB		ALCOL ISOBUTILICO F.T.	20
AIBI		ALCOL ISOBUTILICO I.T.	20
AIF		ALCOL ISOPROPILICO URINARIO F.T.	20
AII		ALCOL ISOPROPILICO URINARIO I.T.	20
METF		ALCOL METILICO URINARIO F.T.	20
METUI		ALCOL METILICO URINARIO I.T.	20
ALC	90201	ALCOLEMIA	15
AFF		ALDEIDE FORMICA F.T.	20
AFI		ALDEIDE FORMICA I.T.	20
ALD	90052	ALDOLASI	3
ADC	90053	ALDOSTERONE (CLINO)	18,5
ALS	90053	ALDOSTERONE ORTO	18,5
ALU	90053	ALDOSTERONE URINARIO	22
AA1	90054	ALFA 1 ANTITRIPSINA	13
MUC	90061	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	13
A2M	90063	ALFA 2 MACROGLOBULINA	10
AFP	90055	ALFA-FETOPROTEINE	8,5
AFP1	90055	ALFA-FETOPROTEINE (X GRAVIDE)	12,5
ALL	90071	ALLUMINIO	18
ALUF	90071	ALLUMINIO URINARIO F.T.	20
ALUI	90071	ALLUMINIO URINARIO I.T.	20
AMPA	90065	AMILASI (PANCREATICA)	20
AMU	90064	AMILASI URINARIA	10
AMI	90064	AMILASI(ALFA)	3
AMM		AMMINE AROMATICHE UR. F.T.	20
AMMI		AMMINE AROMATICHE UR. I.T.	20
AMN	90075	AMMONIEMIA	10
ANAR	90524	ANA REFLEX	28
NCA	90482	ANCA(AB CITOPLASMA GRAN.NEUT)	18
AND	90081	ANDROSTENEDILOLO GLUCORONIDE	20
AMED	9129M	ANEMIA MEDITERRANEA (BETA 2-TALASSEMIA)	156
ANGIC	90082	ANGIOTENSINA II (CLINO)	50
ANGI	90082	ANGIOTENSINA II (ORTO)	50
UMA	90852	ANTIBIOGRAMMA	15
ABGV9	90852	ANTIBIOGRAMMA 9	15
ABGV11	90852	ANTIBIOGRAMMA11	15
COLL		ANTICORPI ANTI COLLAGENE	42
DIFTE	91106	ANTICORPI ANTI DIFTERITE (IGG)	15,12

DNAB	91091	ANTICORPI ANTI DNASI B	8
FINTR		ANTICORPI ANTI FATTORE INTRINSECO	40
FOSF	90496	ANTICORPI ANTI FOSFOLIPIDI IGG	17
FOSF1	90496	ANTICORPI ANTI FOSFOLIPIDI IGM	17
GANQ1	90499	ANTICORPI ANTI GANGLIOSIDI GQ1B	45
INSA	90511	ANTICORPI ANTI INSULINA	20
MPO	90518	ANTICORPI ANTI MIELOPEROSSIDASI	30
OVA	90531	ANTICORPI ANTI OVAIO	16,5
PI2	90533	ANTICORPI ANTI PIASTRINE(INDIR)	100
AAPR3	9053F	ANTICORPI ANTI PROTEINASI 3	15
AARETI		ANTICORPI ANTI RETICOLINA (IGG)	30
RICG	91065	ANTICORPI ANTI RICKETTSIA CONORI (IGG + IGM)	13
TRAR	9053G	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI (IGA O IGG)	11
HIV1	91224	ANTICORPI ANTI-HIV 1-2.	15
ANM	90514	ANTICORPI ANTI-MICROSOMIALI	20
SCHIST	91082	ANTICORPI ANTI-SCHISTOSOMA	20
GAN1G	90498	ANTICORPI IGG ANTIGANGLIOSIDE GM1	50
JO1	90517	ANTIGENE JO 1	20
SCL70	90538	ANTIGENE SCL 70	30
SM	90539	ANTIGENE SM	30
SM/R	9053A	ANTIGENE SM/RNP	30
SSA	90546	ANTIGENE SSA - BIANALISI	30
SSB	90547	ANTIGENE SSB	30
ANTIM	90973	ANTIMICOGRAMMA	15
ANTUS		ANTIMONIO PLASMATICO	25
ANTU		ANTIMONIO URINARIO FT	25
ANTUI		ANTIMONIO URINARIO I.T.	25
ANT	90575	ANTITROMBINA III	10
APC	90772	APC RESISTANCE	20
APA	90084	APOLIPOPROTEINA A1	15
APB	90085	APOLIPOPROTEINA B	15
APO	91293	APOLIPOPROTEINA E - GENOTIPIZZAZIONE	240
APT	90091	APTOGLOBINA	12
ARS		ARSENICO EMATICO	30
ARSE		ARSENICO URINE F.T.	25
ARSEI		ARSENICO URINE I.T.	25
AT		ATTIVITA` DOMICILIARE	15
RENAC	90402	ATTIVITA` RENINICA IN CLINOSTATISMO	26
RENA	90402	ATTIVITA` RENINICA IN ORTOSTATISMO	26
AZO	90441	AZOTEMIA	2,5
B2P	90101	B2 MICROGLOBULINA PLASMATICA	12,5
BARF		BARIO URINARIO F.T.	25
BARI		BARIO URINARIO I.T.	25
BAR	90839	BARTONELLA HENSELAE AB IGG	28
BAR1	90839	BARTONELLA HENSELAE AB IGM	28
BEN	90095	BENZENE EMATICO	18
BENZUF	90095	BENZENE URINARIO F.T.	25
BENZU	90095	BENZENE URINARIO I.T.	25
BE	90094	BENZODIAZEPINE (QUALITATIVO)	10
B2GG	90496	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGG	20
B2GM	90496	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGM	20
B2U	90101	BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA	15

BHC	90275	BETA-HCG	16,5
RBHC		BETA-HCG	16,5
BI TEST		BI TEST	80
BIC	90102	BICARBONATI (HCO3)	10
BFO30		BI-FOOD TEST 30 ALLERGENI	80
BFO61		BI-FOOD TEST 61 ALLERGENI	130
BIF	90105	BILIRUBINA FRAZIONATA	2,5
BIF	90105	BILIRUBINA FRAZIONATA (PRIVATI)	2,5
BIT	90104	BILIRUBINA TOTALE (PRIVATI)	2
BITR	90104	BILIRUBINA TOTALE REFLEX	2,5
BIOCEU		BIOPSIA CERVICE UTERINA	75
BKCO	91022	BK ESAME COLTURALE	20
BKCE	91024	BK ESPETTORATO ESAME MICROSCOPICO	10
BKCU	91024	BK URINE ESAME MICROSCOPICO	10
BNP	90368	BNP (BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE)	25
BOB	90834	BORRELIA BURGDOFERI-DNA	100
BO	90875	BORRELIA IGG	16
BOM	90875	BORRELIA IGM	16
BRCA1	9129S	BRCA1 GENE COMPLETO	600
BRCA2	9129W	BRCA2 GENE COMPLETO	800
BROMF		BROMURIA F.T.	25
BROMI		BROMURIA I.T	25
BRUDN	90834	BRUCELLA SPP DNA	80
CTM	91394	C.T.M.(URINE)	25
CTM2	91394	C.T.M.(URINE) II CAMPIONE	25
CTM3	91394	C.T.M.(URINE) III CAMPIONE	25
C1	90601	C1 INATTIVATORE (DOSAGGIO PROTEINA)	23
FC1	90602	C1Q	15
FCT	90602	C3 COMPLEMENTO	13
FCQ	90602	C4 COMPLEMENTO	13
CAC	90551	CA 125	19,5
C15	90552	CA 15-3	19
CA50	90555	CA 50	25
CA72	90561	CA 72-4	30
CADM	90113	CADMIO EMATICO	18
CDMF	90113	CADMIO URINARIO F.T.	20
CDM	90113	CADMIO URINARIO I.T.	20
CA	90114	CALCEMIA	2,5
CAI	90116	CALCIO IONIZZATO	10
CAU	90114	CALCIO URINARIO	10
CAL	90115	CALCITONINA	20
CLC	90121	CALCOLO URINARIO	20
CAF	9012A	CALPROTECTINA FECALE	60
CAM	90885	CAMPYLOBACTER ES.COLTURALE	15
CANDN	90384	CANDIDA ALBICANS DNA	80
CAN	90975	CANDIDA ALBICANS IGG	15
CAN1	90975	CANDIDA ALBICANS IGM	20
TIBC	90424	CAPACITA' FERRO LEGANTE	15
CAR	90123	CARBAMAZEPINA (TEGRETOL)	20
CAB	90584	CARBOSSIEMOGLOBINA	15
ACGA		CARDIOLIPINA AB.IGA	25
ACG	90475	CARDIOLIPINA AB.IGG	20

ACM	90475	CARDIOLIPINA AB.IGM	20
CARIAB	91305	CARIOTIPO DA ALTRI TESSUTI (MAT. ABORTIVO, I	150
CARI	91312	CARIOTIPO SANGUE PERIFERICO	150
CLKF		CATENE LEGGERE KAPPA LIBERE URINARIE	18
CLK	90126	CATENE LEGGERE KAPPA URINARIE	18
CLL	90126	CATENE LEGGERE LAMBDA URINARIE	18
CLLF		CATENE LEGGERE LIBERE LAMBDA URINARIE	18
CEA	90563	CEA	11
PCA	90481	CELLULE PARIETALI (AB)	20
ACA	90488	CENTROMERO (AB)	30
CER	90125	CERULOPLASMINA	15
CH5	90602	CH50 (COMPLEMENTO EMOLITICO TOTALE)	30
CHI	90131	CHIMOTRIPSINA FECALE	25
CL	90891	CHLAMYDIA PNEUMONIAE (ANTICORPI IGA)	20
CLP	90891	CHLAMYDIA PNEUMONIAE (ANTICORPI IGG)	20
CLM	90891	CHLAMYDIA PNEUMONIAE (ANTICORPI IGM)	20
CHL	90902	CHLAMYDIA TRACHOMATIS (AG)	15
CLTA	90891	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGA	20
CLT	90891	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGG	20
CLTM	90891	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGM	20
CTD	90834	CHLAMYDIA TRACHOMATIS-DNA	95
CICLF		CICLOESANO URINE F.T.	25
CICL		CICLOESANO URINE I.T.	25
CESO		CICLOESANOLO F.T.	25
CESOI		CICLOESANOLO I.T.	25
CCESAF		CICLOESANONE F.T.	25
CCESAI		CICLOESANONE I.T.	25
CIC	90132	CICLOSPORINA A	25
CIS		CISTINA URINARIA	40
CTE	91392	CITOLOGICO ESPETTORATO	25
AVC	90836	CITOMEGALOVIRUS AVIDITA`AB	30
CMVDN	91115	CITOMEGALOVIRUS DNA QUALITATIVO	80
CMVDQ	91115	CITOMEGALOVIRUS DNA QUANTITATIVO	100
CTV	91141	CITOMEGALOVIRUS(AB IGG)	9
CUM	91143	CITOMEGALOVIRUS(AB IGM)	9
CITU	90022	CITRATO URINARIO 24H	15
CCP	9053C	CITRULLINA-AB	30
CKM	90161	CK ISOENZIMI	50
CKB	90155	CK MB	13
CLO	90133	CLOREMIA	2
CLU	90133	COLORO URINARIO	8
CLOR		COLORIFORMIO EMATICO	15
CLOU		COLORIFORMIO URINARIO F.T.	25
CLOUI		COLORIFORMIO URINARIO I.T.	25
METCLF		COLORURO DI METILENE (DICLOROMETANO) URIN,	25
METCLI		COLORURO DI METILENE (DICLOROMETANO) URIN,	25
RCC	90905	CLOSTRIDIUM DIFFICILE : ESAME COLTURALE	15
CLOZ	90206	CLOZAPINA	30
COBS		COBALTO PLASMATICO	18
COBF		COBALTURIA F.T.	20
COB		COBALTURIA I.T.	20
HDL	90141	COLESTEROLO HDL	2,5

LDL		COLESTEROLO LDL	2
COLDL	9013C	COLESTEROLO LDL (DETERMINAZIONE DIRETTA)	2
CO	90143	COLESTEROLO TOT	2
COE	90144	COLINESTERASI	10
CAD	90442	CONTA DI ADDIS	5
XCO	90943	COPROCOLTURA	15
XCO2	90943	COPROCOLTURA II CAMP	30
XCO3	90943	COPROCOLTURA III CAMP.	45
COP	90371	COPROPORFIRINE URINE 24H	20
COR30	90153	CORTISOLO DOPO 30 MIN	11,5
CORS	90153	CORTISOLO DOPO STIMOLO	11,5
COU	90153	CORTISOLO LIBERO URINARIO	15
COR11	90153	CORTISOLO ORE 11	11,5
COR15	90153	CORTISOLO ORE 14,30	11,5
COR16	90153	CORTISOLO ORE 16	11,5
COR	90153	CORTISOLO ORE 8	11,5
COTI		COTININA	25
COT		COTININA URINARIA	25
CK	90154	CREATINCHINASI (CPK)	2,5
CCR	90164	CREATININA CLEARANCE	10
CREU	90163	CREATININA URINARIA (URINE SPOT)	10
CRU	90163	CREATININA URINARIA 24H	10
CREDRO	90163	CREATININA URINE	10
CRE	90163	CREATININEMIA	2
CRIO	90611	CRIOGLOBULINE	10
CROMO	90165	CROMO EMATICO	15
CROE	90165	CROMO INTRAERITROCITARIO	15
CRF	90165	CROMO URINARIO F.T.	25
CRO	90165	CROMO URINARIO I.T.	25
CROM	90168	CROMOGRANINA A	70
CRYPTO	91054	CRYPTOSPORIDIUM PARVUM, RICERCA NELLE FE	15
CTX	90417	CTX(TELOPEPTIDE C-TERMINALE COLL.I)	50
CUS	90394	CUPREMIA	15
CYF	90613	CYFRA 21	25
DD	90614	D-DIMERO	15
DQA	90173	DELTA-4-ANDROSTENEDIONE	11
DES	90176	DEOSSIPIRIDINOLINA URINE	19,54
DCLOZA	90206	DESMETILCLOZAPINA	40
DED	90171	DHEA (DEIDROEPIANDROSTERONE)	15
DHE	90172	DHEAS-DEIDROEPIANDROST.SOLF.	16,5
DAO		DIAMINO - OSSIDASI	150
PHE	90221	DIFENILDINTOINA	18
DIG	90211	DIGOSSINA	12
DHT	90175	DIIDROTESTOSTERONE	25
DISBIO		DISBIOSI TEST	30
DNA	90483	DNA (ANTICORPI)	15
DOP	90181	DOPAMINA PLASMATICA	20
DOPU	90181	DOPAMINA URINARIA	20
IMC	90126	DOSAGGIO CATENE KAPPA-LAMBDA SIERICHE	25
EBNA	91211	EBNA IGG	20
ECH	90923	ECHINOCOCCO(AB IG TOTALI)	25
ELF	9017D	ELASTASI 1 FECALIE PANCREATICA	50

EB	90665	ELETTROFORESI EMOGLOBINE	18
ELU	90391	ELETTROFORESI PROT.URINARIE	12
ELE1	90384	ELETTROFORESI PROTEICA	3,5
AMD	9129K	EMOCROMATOSI DNA	130
EMO	90622	EMOCROMO	4,5
HBG	90281	EMOGLOBINA GLICOSILATA-HBA1C	11
ENA	90473	ENA(AB ANTI)	20
END	90486	ENDOMISIO AB (IGA)	15
END1	90486	ENDOMISIO AB IGG	15
ENT	90487	ENDOTELIO AB	20
ENTA3	90834	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA DNA	80
ENTR1	91115	ENTEROVIRUS RNA	120
MAC	91195	EPATITE C (HCV AB)	10
EPOX	90206	EPOXCARBAMAZEPINA	20
EPS1	91115	EPSTEIN BARR VIRUS DNA QUALITATIVO	100
DNAEBV	91115	EPSTEIN BARR VIRUS DNA QUANTITATIVO	100
ERI	90185	ERITROPOIETINA	25
PAP	91385	ES.CIT.CERV.VAG.(PAP TEST)	13
LPLEU	90321	ESAME CHIMICO-FISICO LIQUIDO PLEURICO	4,5
LSINO	90321	ESAME CHIMICO-FISICO LIQUIDO SINOVIALE	20
ECSC		ESAME CITO SECREZIONE DEL CAPEZZOLO	90
TUL	90933	ESAME COLTURALE	12
FEC	90213	ESAME FECI COMPLETO	5
FEC2	90213	ESAME FECI COMPLETO (II CAMPIONE)	5
FEC3	90213	ESAME FECI COMPLETO (III CAMPIONE)	5
EPF	91054	ESAME PARASSITOLOGICO FECI	6,5
ESAE		ESANO EMATICO	18
ESAN		ESANO URINARIO F.T.	25
ESANI		ESANO URINARIO I.T.	25
ECO	90921	ESCHERICHIA COLI ENTEROPATOGENI FECALI	25
ESP	90933	ESPETTORATO ESAME COLTURALE	15
RNA2	91365	ESTRAZIONE DI DNA O RNA	10
ESL	90194	ESTRIOLO LIBERO	17
ES	90195	ESTRONE	25
ETILS		ETILENGLICOLE EMATICO	20
ETILF		ETILENGLICOLE UR. F.T.	25
ETILI		ETILENGLICOLE UR. I.T.	25
ETO	90202	ETOSUCCIMIDE	17
FAII	90643	FATTORE II	20
FII	9129E	FATTORE II MUT.G20210A	120
FAIX	90643	FATTORE IX	21
FAV	90643	FATTORE V	21
FAVH12	91294	FATTORE V MUT. H1299R	90
FAVY17	91294	FATTORE V MUTAZIONE Y1702C	90
FVII	90643	FATTORE VII	21
FVIII	90643	FATTORE VIII	21
FVL	9129D	FATTORE V-MUTAZ. DI LEIDEN MUT G1691A	60
FAX	90643	FATTORE X	21
HEP	90631	FATTORE X ATTIVATO (DOSAGGIO EPARINA A BA)	21
FAXI	90643	FATTORE XI	21
FAXII	90643	FATTORE XII (HAGEMAN)	21
FAXIII	90643	FATTORE XIII	21

SOF2	90214	FECI:RIC.SANGUE OC.(II CAMP)	4
SOF3	90214	FECI:RIC.SANGUE OC.(III CAMP)	4
SOF	90214	FECI:RICERCA SANGUE OCCULTO	4
FET	90222	FENOLI URINARI F.T.	10
FEU	90222	FENOLI URINARI I.T.	10
FER	90223	FERRITINA	10
FERUF	90224	FERRO URINARIO F.T.	15
FERU	90224	FERRO URINARIO I.T.	15
FIB	90651	FIBRINOGENO	4
FIBRO	9129A	FIBROSI CISTICA 35 MUTAZIONI	100
FIBR57	9129A	FIBROSI CISTICA 56 MUT.	280
FIBRC	9129B	FIBROSI CISTICA-SEQUENZIAMENTO GENE COMP	700
FK5	90416	FK 506 (TACROLIMUS)	40
FLF	90231	FLUORO URINE F.T.	20
FLI	90231	FLUORO URINE I.T.	20
FLU	90231	FLUORURO URINE 24H	20
FAC	90234	FOSFATASI ACIDA	12
FAL	90235	FOSFATASI ALCALINA	2,5
IFA	90241	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMI	25
FAP	90242	FOSFATASI PROSTATICA	12,5
FOSL		FOSFOLIPIDI	20
FOS	90245	FOSFOREMIA	2,5
FOU	90245	FOSFORO URINARIO	8
FRU	90251	FRUTTOSAMMINA	10
FTAIGG	91103	FTA ABS IGG	15
FTAIGM	91103	FTA ABS IGM	15
G6P	90272	G.6-PDH ERITROCITARIA	16
GAD	90497	GAD-AB	22
GGT	90255	GAMMA GT	2,5
GAR	90984	GARDNERELLA	12
GADNA	90834	GARDNERELLA V. DNA	90
GAS	90261	GASTRINA	18
GASP		GASTROPANEL	120
GHO	90351	GH-ORMONE DELLA CRESCITA	12
GIAR	90947	GIARDIA-AG FECALE	15
GIC	90553	GICA (CA 19-9)	17,5
AAG	90495	GLIADINA-DEAMIDATA (ANTICORPI IGA)	15
AAGG	90495	GLIADINA-DEAMIDATA (ANTICORPI IGG)	15
GL	90271	GLICEMIA	2,5
GLS	90271	GLICEMIA (PROVETTA DEDICATA)	2,5
GL52	90271	GLICEMIA A 120`	2,5
GL53	90271	GLICEMIA A 180`	2,5
GL5	90271	GLICEMIA A 30`	2,5
GL51	90271	GLICEMIA A 60`	2,5
GL54	90271	GLICEMIA A 90`	2,5
G11	90271	GLICEMIA ORE 11	2,5
G17	90271	GLICEMIA ORE 17	2,5
G19	90271	GLICEMIA ORE 19.00	2,5
GL1	90271	GLICEMIA POSTPRANDIALE	2,5
G14	90271	GLICEMIA POSTPRANDIALE.	2,5
GLU24	90271	GLICOSURIA 24H	8
GLU	90271	GLICOSURIA UM	8

GLUCA	90263	GLUCAGONE	15
CUR3	90264	GLUCOSIO CURVA DA CARICO CON 3 DETERMINA	21,5
FSH	90233	GONADOTROPINE FSH	11
FLH	90323	GONADOTROPINE LH	7,5
LH	90323	GONADOTROPINE LH	8,5
GOT	90092	GOT-AST TRANSAMINASI	2
GPT	90045	GPT-ALT TRANSAMINASI	2
GRS2		GRUPPO E FATTORE RH	15
HAV1	91171	HAV (VIRUS EPATITE A) IGG	11
HAV2	91172	HAV (VIRUS EPATITE A) IGM	11
ABC	91175	HBCAB (ANTIHBC)	9
ACO	91181	HBCAB (IGM)	10,5
ABE	91182	HBEAB (ANTIHBE)	10,5
AEG	91184	HBEAG	10
ABS	91183	HBSAB (ANTIHBS)	10
AAS	91185	HBSAG (ANTIGENE AU)	6
AAS1	91191	HBSAG(SAGGIO DI CONFERMA)	20
EBD	91173	HBV DNA QUALITATIVO	100
ANI	91173	HBV DNA QUANTITATIVO	100
RNA1	91201	HCV RIBA	110
RNA	91193	HCV RNA (QUALITATIVO)	100
HCV-GE	91202	HCV RNA GENOTIPO	100
RNA3	91194	HCV RNA QUANTITATIVO	120
HDV3	91121	HDV RNA	110
HE4		HE4	90
HEL1	90944	HELICOBACTER PYL.IGA	20
HEL	90944	HELICOBACTER PYL.IGG	15
HEL2	90834	HELICOBACTER PYLORI DNA	100
HEF	90946	HELICOBACTER PYLORI FECI	35
HE1	91221	HERPES 1(AB IGG)	13
HE3	91221	HERPES 1-2 (AB IGM)	13
HE2	91221	HERPES 2 (AB IGG)	13
HER1	91115	HERPES VIRUS 1 DNA	100
HERD	91115	HERPES VIRUS 1/2 DNA	100
HER6	91115	HERPES VIRUS 6 DNA	80
HHV	91115	HERPES VIRUS 7 DNA	120
HER8	91115	HERPES VIRUS 8 DNA	80
HIVD	91222	HIV DNA (GENI GAG-ENV) QUALITATIVO	130
HIVRNA	91223	HIV RNA QUANTITATIVO	130
HLAB	91294	HLA B27 GENOTIPO	130
HLA1	90811	HLA MORBO CELIACO	150
HLACO		HLA TIP.COMPLETA (A-B-C,DR-DQ)	380
HLA2	90813	HLA TIPIZ.CLASSE I (A-B-C)	380
HLA3	90814	HLA TIPIZ.CLASSE II (DQ-DR) (BASSA RISOLUZION	350
HLA4	90782	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS A	180
HLA5	90784	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS B	180
HLA6	90791	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS C	180
HLADQ	90803	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS DQ	180
HLADQ1	90803	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS DQ	180
HLADR	90811	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS DR	180
HLADR1	90811	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS DR	180
HLAB51	91294	HLAB51	130

ASDNA2	91115	HPV DNA (40 GENOTIPI)	75
ASDNA1	91249	HPV DNA (QUALITATIVO)	60
ASDNA3	9124B	HPV DNA TIPIZZAZIONE ALTO RISCHIO ONCOGEN	70
ASDNA4	9124C	HPV GENOTIPO PREVALENTE	80
HTLV2	91263	HTLV 1/2 ABS (SCREENING)	70
IA2		IA2 AB	50
HYP	90366	IDROSSI-LISILPIRIDINOLINA	20
IDP	90282	IDROSSIPROLINA	25
IGP	90683	IGE TOTALI	11
IGFBP3		IGF BINDING PROTEIN 3	80
IGG1	90684	IGG1	30
IGG2	90684	IGG2	30
IGG3	90684	IGG3	30
IGG4	90684	IGG4	30
ICC	90691	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	15
III	90692	IMMUNOELETTROFORESI	15
IMU	90692	IMMUNOFISSAZIONE URINARIA	35
IGA	90694	IMMUNOGLOBULINE IGA	6,5
IGAS	90675	IMMUNOGLOBULINE IGA SALIVARI	25
IGG	90694	IMMUNOGLOBULINE IGG	6
IGM	90694	IMMUNOGLOBULINE IGM	6
INA2	91131	INFLUENZA A AB IGG+IGM	15
INA1	91131	INFLUENZA A AB IGM	15
INB	91131	INFLUENZA B AB IGG+IGM	15
INB1	91131	INFLUENZA B AB IGM	15
INI		INIBINA B	63
ICA	90505	INSULA ICA ANTICORPI	15
INSA1	90291	INSULINA	10
INS120	90291	INSULINA A 120`	10
INS150	90291	INSULINA A 150`	10
INS180	90291	INSULINA A 180`	10
INSA30	90291	INSULINA A 30`	10
INSA60	90291	INSULINA A 60`	10
INSA90	90291	INSULINA A 90`	10
INSA2	90291	INSULINA ORE 11	10
INSA3	90291	INSULINA ORE 14/POSTPRANDIALE	10
INSA6	90291	INSULINA ORE 17	10
INT28B	91303	INTERLEUCHINA 28B GENOTIPO	150
INT6	90702	INTERLEUCHINA 6	30
CG82	91294	INTOLLERANZA LATTOSIO	100
INTL	91294	INTOLLERANZA LATTOSIO (DNA)	130
CG88		INTOLLERANZA LATTOSIO+CELIACHIA	150
IODU		IODIO URINARIO	30
ISO	90065	ISO AMILASI	40
ILD		ISOENZIMI LDH	20
JAK2	912F7	JAK-2	200
JCDNA	91115	JC DNA (POLIOMAVIRUS)	100
LAC	90465	LAC(LUPUS ANTICOAGULANT)	10
LAM	90206	LAMOTRIGINA	25
LAM	9020A	LAMOTRIGINA (ESENZIONE EPILESSIA 017)	25
LDH	90292	LDH	2,5
LEGM	90952	LEGIONELLA PNEUMOPHYLA-AB IGM	25

LEG	90952	LEGIONELLA PNEUMOPHYLA-AB TOTALI	25
LEGU	90956	LEGIONELLA-AG SU URINE	30
LEI		LEISHMANIA ANTICORPI	30
LEIDN	90834	LEISHMANIA DNA	100
LEP	90964	LEPTOSPIRA AB IG TOTALI	20
LEU	90705	LEUCOCITI	4,5
LEVE	90206	LEVETIRACETAM (KEPPRA)	25
CD19	90815	LINFOCITI B (CD19)	20,64
CD20	90815	LINFOCITI B (CD20)	20,64
CD4	90815	LINFOCITI CD4 (VALORE RIFERITO A CD3+CD4+)	20,64
CD8	90815	LINFOCITI CD8 (VALORE RIFERITO A CD3+CD8+)	20,64
CD16	90815	LINFOCITI NK (CD16+/CD56+/CD3-)	20,64
CD3	90815	LINFOCITI T (CD3)	20,64
CD34	90815	LINFOCITI T CD34	20,64
CD59	90815	LINFOCITI T CD59	20,64
LPI	90302	LIPASI	4
LIPA	90303	LIPOPROTEINA A	19
LIQ		LIQUIDO SEMINALE ES.COMPLETO	36
LISO	90326	LISOZIMA	15
LIS3		LISTERIA MONOCYTOGENES AB IGM	30
LIS2		LISTERIA MONOCYTOGENES AB TOTALI (IGG+IGM)	30
LIT	90322	LITIEMIA	10
LIE	90322	LITIO ERITROCITARIO	15
LIS1	90834	LYSTERIA MONOCYTOGENES DNA	90
MAG	90325	MAGNESIO	8
MAU	90325	MAGNESIO URINARIO	15
MA1	91061	MALARIA AB TOTALI	25
MANG	90331	MANGANESE EMATICO	15
MANF	90331	MANGANESE URINARIO F.T.	15
MAN	90331	MANGANESE URINARIO I.T.	15
MEC	90333	MERCURIO PLASMATICO	20
MET	90711	METAEMOGLOBINA	9,5
METAQ	90183	METAMFETAMINE QUANTITATIVO	15
META	90043	METANEFRINE UR. 24H	22
RCF	90984	MICETI RICERCA COLTURALE	5
MICE	90985	MICETI-RICERCA MICROSCOPICA	9,5
MAL	90334	MICROALBUMINURIA	8
CROMOS	9129G	MICRODELEZIONI CROMOSOMA Y	175
LKM	90515	MICROSOMI EPATICI RENALI LKM	17
MIO	90335	MIOGLOBINA	15
OXC	90206	MONOIDROSSICARBAMAZEPINA (METABOLITA)	20
MON	91214	MONOTEST	18
MORG	91243	MORBILLO AB IGG	14,5
MORM	91243	MORBILLO AB IGM	14,5
MTH2		MTHFR MUTAZIONE A1298C	90
MTH	9129F	MTHFR MUTAZIONE A1298C E C677T	180
MTH1		MTHFR MUTAZIONE C677T	90
ASMA	90522	MUSCOLO LISCIO (AB ANTI)	18
FIBROF	9129C	MUTAZIONI FIBROSI CISTICA IN FAMILIARI	180
BKG	91021	MYCOBACTERIUM SPP DNA	206
MYGE	90834	MYCOPLASMA GENITALIUM	98
ICOU	91036	MYCOPLASMA H.-UREAPLASMA U.	22

MYHO	90834	MYCOPLASMA HOMINIS	98
ICOA	91025	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGA	17,5
ICO	91025	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG	17,5
ICOM	91025	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM	17,5
MYSP	91115	MYCOPLASMA SPP. DNA TIPIZZAZIONE	98
MYGDN	90834	MYCOPLASMA-UREAPLASMA DNA	93
RICOU	91036	MYCOPLASMI UROGENITALI RIC.	21
PRI	90375	MYSOLIN (PRIMIDONE)	17,5
NEI	91035	NEISSERIA GONORRHEAE COLTURALE	11,5
NEI2	90834	NEISSERIA GONORRHOEAE DNA	130
NIC	90342	NICHEL EMATICO	17
NICF	90342	NICHEL URINARIO F.T.	18
NII	90342	NICHEL URINARIO I.T.	18
ADR	90042	NORADRENALINA - ADRENALINA PLASMATICHE	50
CATF	90043	NORADRENALINA-ADRENALINA UR.	50
NORMET	90043	NORMETANEFrina 24H	25
NSE	90184	NSE-ENOLASI NEUROSPECIFICA	20
FAN	90524	NUCLEO QUANTITATIVO	28
DIB		NUMERO DI DIBUCAINA	9
OMO	90346	OMOCISTEINA	35
OMOS	90346	OMOCISTEINA (PROVETTA DEDICATA)	35
MULL		ORMONE ANTIMULLERIANO	70
OSMU		OSMOLARITA` URINARIA	25
OSM		OSMOLARITA` SIERICA	25
OST	90354	OSTEOCALCINA	25
PAI-1	91303	PAI-1	150
ALTOT2		PANNELLO ALIMENTI TOTALI 2	250
MONOPA	91385	PAP TEST(STRATO SOTTILE)	14,5
PARA1	91131	PARAINFLUENZA AB IGG+IGM	15
PARA3	91131	PARAINFLUENZA AB IGM	15
PMAL	91055	PARASSITA MALARICO	12
EPF2	91054	PARASSITI FECI (II CAMPIONE)	5
EPF3	91054	PARASSITI FECI (III CAMPIONE)	5
PTH	90355	PARATORMONE	21
PAR1	91251	PAROTITE IGG	15,5
PAR2	91251	PAROTITE IGM	15,5
PARG	91254	PARVOVIRUS B19 (AB IGG)	18
PARM	91254	PARVOVIRUS B19 (AB IGM)	18
PARDQ	91115	PARVOVIRUS B19 DNA QUANTITATIVO	120
PEC8	90111	PEPTIDE C	15
PEC17	90111	PEPTIDE C (ORE 17)	15
PEC14	90111	PEPTIDE C (POSTPRANDIALE)	15
PEC11	90111	PEPTIDE C ORE 11	15
ANP3	90874	PERTOSSE BORDETELLA P.IGA	15
ANP1	90874	PERTOSSE BORDETELLA P.IGG	15
ANP2	90874	PERTOSSE BORDETELLA P.IGM	15
PHN	90093	PHENOBARBITAL (GARDENALE)	19,5
PIA	90713	PIASTRINE	3
PBS	90363	PIOMBO EMATICO	24,5
PBUFT	90363	PIOMBO URINARIO F.T	26
PBU	90363	PIOMBO URINARIO I.T.	26
PLA	90715	PLASMINOGENO	17,5

POLEC		POLIPECTOMIA CERVICALE	75
POR	90371	PORFIRINE TOTALI URINE	21
KS	90374	POTASSIEMIA	1,5
KU	90374	POTASSIO URINARIO	8
PREA	90376	PREALBUMINA	18,5
PRASP	90685	PRECIPITINE-ASPERGILLUS FUMIGATUS	22
PM	91493	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	3
PS	91492	PRELIEVO VENOSO	3,5
PROBNP		PROBNP (NT - PRO-PEPTIDE NATRIURETICO TIPO	25
PROC		PROCALCITONINA	27
PRG	90381	PROGESTERONE	13
PRL	90382	PROLATTINA	10
PRL10	90382	PROLATTINA A 10'	10
PRL120	90382	PROLATTINA A 120'	10
PRL15	90382	PROLATTINA A 15'	10
PRL20	90382	PROLATTINA A 20'	10
PRL30	90382	PROLATTINA A 30'	10
PRL40	90382	PROLATTINA A 40'	10
PRL45	90382	PROLATTINA A 45'	10
PRL60	90382	PROLATTINA A 60'	10
PRLH12	90382	PROLATTINA H 12	10
PRLH16	90382	PROLATTINA H 16	10
PRC	90722	PROTEINA C COAG	20
PCR	90723	PROTEINA C REATTIVA	5
PRSL	90724	PROTEINA S LIBERA	20
PRO	90385	PROTEINE TOTALI	2
PRU	90051	PROTEINE URINARIE	8
PBJ		PROTEINURIA DI BENICE JONES	20
PSF		PSA LIBERO E TOTALE	26
PSA	90565	PSA TOT	11
QUANTI	90774	QUANTIFERON	120
RAS	90642	RA TEST	6
RAD		RADICALI LIBERI DER (D-ROMS)	25
CUU	90394	RAME URINE 24 H	18
CUFT	90394	RAME URINE F.T.	20
CUIT	90394	RAME URINE I.T.	20
E5		RAST E5 FORFORA DI CANE	15
E71		RAST (E71) EPITELIO DI TOPO	15
E73		RAST (E73) EPITELIO DI RATTO	15
F10		RAST (F10) SEMI DI SESAMO	15
F11		RAST (F11) GRANO SARACENO	15
F212		RAST (F212) FUNGHI (CHAMPIGNON)	15
F214		RAST (F214) SPINACI	15
F23		RAST (F23) GRANCHIO COMUNE	15
F259		RAST (F259) UVA	15
F80		RAST (F80) ASTICE	15
FP1		RAST (P1) ASCARIS LUMBRICOIDES	15
F313		RAST ACCIUGA	15
F202		RAST ANACARDIA	15
F329		RAST ANGURIA	15
F271		RAST ANICE	15
F304		RAST ARAGOSTA	15

F96	RAST AVOCADO	15
F269	RAST BASILICO	15
F260	RAST BROCCOLO	15
C1RAS	RAST C1 PENICILLINA G	15
C2RAS	RAST C2 PENICILLINA V	15
C3RAS	RAST C3 AMPICILLINA	15
C4RAS	RAST C4 AMOXICILLINA	15
F258	RAST CALAMARO	15
F88	RAST CARNE DI AGNELLO	15
F213	RAST CARNE DI CONIGLIO	15
F284	RAST CARNE DI TACCHINO	15
F296	RAST CARRUBA	15
F299	RAST CASTAGNA	15
T206	RAST CASTAGNO (CASTANEA SATIVA)	15
F291	RAST CAVOLFIORE	15
F217	RAST CAVOLINO DI BRUXELLES	15
F309	RAST CECI	15
C7	RAST CEFACLOR	15
F244	RAST CETRIOLO	15
C8	RAST CLOREXIDINA	15
T17	RAST CRYPTOMERIA JAPONICA	15
F281	RAST CURRY	15
D1	RAST D1 DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSIMUS	15
D2	RAST D2 DERMATOPHAGOIDES FARINAE	15
D70	RAST D70 ACARUS SIRO	15
D71	RAST D71 LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR	15
D73	RAST D73 GLYCYPHAGUS DOMESTICUS	15
E1	RAST E1 EPITELIO DI GATTO	15
E2	RAST E2 EPITELIO DI CANE	15
E3	RAST E3 FORFORA DI CAVALLO	15
E82	RAST E82 EPITELIO DI CONIGLIO	15
E6	RAST EPITELIO DI CAVIA	15
E81	RAST EPITELIO/LANA DI PECORA	15
D74	RAST EUROGLYPHUS MAYNEI	15
F1	RAST F1 ALBUME D'UOVO	15
F12	RAST F12 PISELLO	15
F13	RAST F13 ARACHIDE	15
F14	RAST F14 SEMI DI SOIA	15
F15	RAST F15 FAGIOLO BIANCO	15
F17	RAST F17 NOCCIOLA	15
F2A	RAST F2 LATTE DI MUCCA	15
F20	RAST F20 MANDORLA	15
F210	RAST F210 ANANAS	15
F215	RAST F215 LATTUGA	15
F221	RAST F221 CAFFE'	15
F237	RAST F237 ALBICOCCA	15
F24	RAST F24 GAMBERO	15
F242	RAST F242 CILIEGIA	15
F25A	RAST F25 POMODORO	15
F255	RAST F255 PRUGNA	15
F256	RAST F256 NOCE	15
F26	RAST F26 CARNE SUINA	15

F262	RAST F262 MELANZANA	15
F27	RAST F27 CARNE BOVINA	15
F3	RAST F3 MERLUZZO	15
F31	RAST F31 CAROTA	15
F33	RAST F33 ARANCIA	15
F35	RAST F35 PATATA	15
F37	RAST F37 MITILI	15
F4	RAST F4 GRANO	15
F40	RAST F40 TONNO	15
F41	RAST F41 SALMONE	15
F44	RAST F44 FRAGOLA	15
F45	RAST F45 LIEVITO	15
F47	RAST F47 AGLIO	15
F48	RAST F48 CIPOLLA	15
F49	RAST F49 MELA	15
F5	RAST F5 SEGALE (ALIMENTO)	15
F6	RAST F6 ORZO	15
F7	RAST F7 AVENA (ALIMENTO)	15
F75	RAST F75 TUORLO D'UOVO	15
F76	RAST F76 ALFA LATTOALBUMINA	15
F77	RAST F77 BETA LATTOGLOBULINA	15
F78	RAST F78 CASEINA	15
F79	RAST F79 GLUTINE	15
F8	RAST F8 MAIS	15
F81	RAST F81 FORMAGGIO DOLCE	15
F82	RAST F82 FORMAGGIO FERMENTATO	15
F83	RAST F83 CARNE DI POLLO	15
F84	RAST F84 KIWI	15
F85	RAST F85 SEDANO	15
F86	RAST F86 PREZZEMOLO	15
F87	RAST F87 MELONE (102)	15
F9	RAST F9 RISO INTEGRALE	15
F92	RAST F92 BANANA	15
F93	RAST F93 CACAO	15
F94	RAST F94 PERA	15
F95	RAST F95 PESCA	15
F328	RAST FICO	15
F276	RAST FINOCCHIO FRESCO	15
K80	RAST FORMALDEIDE/FORMALINA	15
G1	RAST G1 PALEINO ODOROSO (ANTHOXANTHUM C	15
G10	RAST G10 CANNARECCHIA (SORGHUM HALEPENSI	15
G12	RAST G12 SEGALE (SECALE CEREALE - POLLINE)	15
G13	RAST G13 BAMBAGIONA (HOLCUS LANATUS)	15
G14RAS	RAST G14 AVENA (AVENA SATIVA - POLLINE)	15
G15RAS	RAST G15 GRANO (TRITICUM AESTIVUM - POLLINI	15
G16	RAST G16 CODINA DEI PRATI (ALOPECURUS PRA	15
G17RAS	RAST G17 PANICO DISTICO (PANICUM DISTICHUM	15
G2	RAST G2 ERBA CANINA (CYNODON DACTYLON)	15
G3	RAST G3 ERBA MAZZOLINA (DACTYLIS GLOMERA	15
G4A	RAST G4 PALEO DEI PRATI (FESTUCA ELATIOR)	15
G5	RAST G5 LOGLIARELLO (LOLIUM PERENNE)	15
G6	RAST G6 CODOLINA (PHLEUM PRATENSE)	15

G8A	RAST G8 GRAMIGNA DEI PRATI (POA PRATENSIS)	15
F298	RAST GOMMA ADRAGANTE	15
F297	RAST GOMMA ARABICA	15
G70	RAST GRAMIGNA (ELYMUS TRITICOIDES)	15
H1	RAST H1 POLVERE DI CASA GREER	15
H2	RAST H2 POLVERE DI CASA HOLLISTER	15
I1	RAST I1 APE (APIS MELLIFERA)	15
I2	RAST I2 CALABRONE BIANCO (DOLICHOVESPULA	15
I3	RAST I3 GIALLONE (VESPULA SPP.)	15
I5	RAST I5 CALABRONE GIALLO (DOLICHOVESPULA	15
I71	RAST I71 ZANZARA (AEDES COMMUNIS)	15
I75	RAST I75 CALABRONE EUROPEO (VESPA CRABRO	15
T203	RAST IPPOCASTANO (AESCULUS HIPPOCASTANL	15
K82	RAST K82 LATTICE	15
F300	RAST LATTE DI CAPRA	15
F235	RAST LENTICCHIA	15
T210	RAST LIGUSTRO (LIGUSTRUM VULGARE)	15
F208	RAST LIMONE	15
K208	RAST LISOZIMA	15
M1	RAST M1 PENICILLIUM NOTATUM	15
M2	RAST M2 CLADOSPORIUM HERBARUM	15
M3	RAST M3 ASPERGILLUS FUMIGATUS	15
M4	RAST M4 MUCOR RACEMOSUS	15
M5	RAST M5 CANDIDA ALBICANS	15
M6	RAST M6 ALTERNARIA ALTERNATA	15
G202	RAST MAIS (ZEA MAYS - POLLINE)	15
F90	RAST MALTO	15
F302	RAST MANDARINO	15
F91	RAST MANGO	15
T21	RAST MELALEUCA	15
F332	RAST MENTA	15
F247	RAST MIELE	15
F307	RAST NASELLO	15
F431	RAST NGLY M 5 BETA-CONGLYCIN, SOY (RICOMBI	15
F432	RAST NGLY M 6 GLYCININ, SOY (RICOMBINANTE)	15
F201	RAST NOCE AMERICANA	15
F18	RAST NOCE BRASILIANA	15
F36	RAST NOCE DI COCCO	15
G208	RAST NPHL P 4(NATIVO)	15
F283	RAST ORIGANO	15
G201	RAST ORZO (HORDEUM VULGARE - POLLINE)	15
K78	RAST OSSIDO DI ETILENE	15
F290	RAST OSTRICA	15
F232	RAST OVALBUMINA	15
F233	RAST OVOMUCOIDE (NATIVO)	15
F218	RAST PAPRIKA	15
F280	RAST PEPE NERO	15
F263	RAST PEPE VERDE	15
F312	RAST PESCE SPADA	15
T213	RAST PINO (PINUS RADIATA)	15
F253	RAST PINOLO	15
F203	RAST PISTACCHIO	15

E70	RAST PIUME D'OCA	15
E91	RAST PIUME DI PARROCCHETTO	15
F254	RAST PLATESSA	15
F59	RAST POLPO	15
F209	RAST POMPELMO	15
F422	RAST RARA H 1 (RICOMBINANTE)	15
F423	RAST RARA H 2 (RICOMBINANTE)	15
F424	RAST RARA H 3 (RICOMBINANTE)	15
F352	RAST RARA H 8 PR-10 (RICOMBINANTE)	15
F427	RAST RARA H 9 (RICOMBINANTE)	15
F354	RAST RBER E 1 (RICOMBINANTE)	15
T215	RAST RBET V 1 (RICOMBINANTE)	15
T216	RAST RBET V 2,PROFILINA (RICOMBINANTE)	15
T220	RAST RBET V 4(RICOMBINANTE)	15
F428	RAST RCOR A 1 PR-10, HAZEL NUT (RICOMBINANTE)	15
F425	RAST RCOR A 8; LPT (RICOMBINANTE)	15
D205	RAST RDER P10 TROPOMYOSIN (RICOMBINANTE)	15
F353	RAST RGLY M 4 PR-10 (RICOMBINANTE)	15
K218	RAST RHEV B 5 LATEX (RICOMBINANTE)	15
W211	RAST RPAR J 2 (RICOMBINANTE)	15
G205	RAST RPHL P 1 (RICOMBINANTE)	15
G211	RAST RPHL P 11 (RICOMBINANTE)	15
G212	RAST RPHL P 12(RICOMBINANTE)	15
G215	RAST RPHL P 5B TIMOTHY (RICOMBINANTE)	15
G209	RAST RPHL P 6 (RICOMBINANTE)	15
G210	RAST RPHL P 7(RICOMBINANTE)	15
G206	RAST RPHL P2 (RICOMBINANTE)	15
F419	RAST RPRU 1 (RICOMBINANTE)	15
F420	RAST RPRU P 3 (RICOMBINANTE)	15
F421	RAST RPRU P 4 PROFILIN, PEACH (RICOMBINANTE)	15
F416	RAST RTRI A 19 OMEGA-5 GLIADIN (RICOMBINANTE)	15
F308	RAST SARDA	15
F61	RAST SARDINA	15
I6	RAST SCARAFAGGIO (BLATELLA GERMANICA)	15
F219	RAST SEMI DI FINOCCHIO	15
F89	RAST SENAPE	15
F206	RAST SGOMBRO	15
F337	RAST SOGLIOLA	15
C202	RAST SUCCINILCOLINA	15
T1	RAST T1 ACERO (ACER NEGUNDO)	15
T11	RAST T11 PLATANO (PLATANUS ACERIFOLIA)	15
T12	RAST T12 SALICE (SALIX CAPREA)	15
T14	RAST T14 PIOPPO (POPULUS DELTOIDES)	15
T15	RAST T15 FRASSINO AMERICANO (FRAXINUS AME)	15
T16	RAST T16 PINO STROBO (PINUS STROBUS)	15
T19	RAST T19 ACACIA	15
T2	RAST T2 ONTANO BIANCO (ALNUS INCANA)	15
T209	RAST T209 CARPINO BIANCO (CARPINUS BETULU)	15
T23	RAST T23 CIPRESSO (CUPRESSUS SEMPERVIREN)	15
T3A	RAST T3 BETULLA (BETULA VERRUCOSA)	15
T4A	RAST T4 NOCCIOLO (CORYLUS AVELLANA)	15
T5	RAST T5 FAGGIO AMERICANO (FAGUS GRANDIFO)	15

T6	RAST T6 GINEPRO	15
T7	RAST T7 QUERCIA (QUERCUS ALBA)	15
T8	RAST T8 OLMO AMERICANO	15
T9	RAST T9 OLIVO (OLEA EUROPAEA)	15
I204	RAST TAFANO (TABANUS SPP.)	15
W8	RAST TARASSACO (TARAXACUM VULGARE)	15
T208	RAST TIGLIO (TILIA CORDATA)	15
F273	RAST TIMO	15
F204	RAST TROTA	15
F234	RAST VANIGLIA	15
I4	RAST VESPA (POLISTES SPP.)	15
F207	RAST VONGOLA	15
W1	RAST W1 AMBROSIA COMUNE (AMBROSIA ARTEM)	15
W10	RAST W10 FARINACCIO SELVATICO (CHENOPODI)	15
W12	RAST W12 VERGA D'ORO	15
W19	RAST W19 PARIETARIA (PARIETARIA OFFICINALIS)	15
W2	RAST W2 AMBROSIA OCCIDENTALE (AMBROSIA P)	15
W20	RAST W20 ORTICA COMUNE (URTICA DIOICA)	15
W21	RAST W21 PARIETARIA DEI MURI (PARIETARIA JU)	15
W3	RAST W3 AMBROSIA GIGANTE (AMBROSIA TRIFID)	15
W4	RAST W4 FALSA AMBROSIA (FRANSERIA ACANTI)	15
W5	RAST W5 ASSENZIO MAGGIORE (ARTEMISIA ABSI)	15
W6	RAST W6 ASSENZIO SELVATICO (ARTEMISIA VUL)	15
W9	RAST W9 LANCIUOLA (PLANTAGO LANCEOLATA)	15
F331	RAST ZAFFERANO	15
F225	RAST ZUCCA	15
RF313	RAST-ACCIUGA	15
RF329	RAST-ANGURIA	15
RF271	RAST-ANICE	15
P4	RAST-ANISAKIS	15
RF304	RAST-ARAGOSTA	15
RF269	RAST-BASILICO	15
RF258	RAST-CALAMARO	15
RT209	RAST-CARPINUS BETULUS (CARPINO BIANCO)	15
RF291	RAST-CAVOLFIORE	15
RF217	RAST-CAVOLINI DI BRUXELLES	15
RF309	RAST-CECI	15
RC7	RAST-CEFACOR	15
RF281	RAST-CURRY	15
E8	RAST-EPITELIO DI CAVIA	15
RF328	RAST-FICO	15
RF276	RAST-FINOCCHIO FRESCO	15
RF212	RAST-FUNGHI(CHAMPIGNON)	15
RF302	RAST-MANDARINO	15
RF332	RAST-MENTA	15
RF307	RAST-NASELLO	15
RF283	RAST-ORIGANO	15
RF263	RAST-PEPE VERDE	15
RF312	RAST-PESCE SPADA	15
RF253	RAST-PINOLO	15
RT213	RAST-PINUS RADIATA(PINO)	15
F351	RAST-RPEN A 1(RICOMBINANTE)	15

RF308		RAST-SARDA	15
RF219		RAST-SEMI DI FINOCCHIO	15
RF206		RAST-SGOMBRO	15
RF337		RAST-SOGLIOLA	15
RI204		RAST-TABANUS SPP (TAFANO)	15
RF273		RAST-TIMO	15
RF234		RAST-VANIGLIA	15
RF331		RAST-ZAFFERANO	15
PBD	91214	REAZ.PAUL BUNNEL-DAVIDSON	15
RWR	90742	REAZIONE DI WAALER ROSE	3
RST		RECETTORE SOL.TRANSF.(STFR)	30
RA	90534	RECETTORI ACETILCOLINA(AB)	37
RES	90402	RENINA (CLINO)	26
REE	90402	RENINA-(ORTO)	26
REO	90744	RESISTENZA OSMOTICA GLOBULARE	17
RE	90745	RETICOLOCITI	6
RIBO	9053B	RIBOSOMI AB	21
RTC	90911	RIC.TOSSINA CLOSTRIDIUM.DIFFICILE (A/B)	25
MIDE	90984	RICERCA DERMATOFITI	5
RTF	90935	ROMA - TAMPONE RAPIDO	17
RIG		ROSOLIA IGG	11
RIG2	9126E	ROSOLIA IGG PER CONTROLLO IMMUNITARIO	11
RIM		ROSOLIA IGM	11
RIM	91264	ROSOLIA IGM (OBSOLETA)	11
AVR	90836	ROSOLIA TEST DI AVIDITA`	50
SAC	9053E	SACCHAROMYCES CEREVISIAE IGA	22
SAC1	9053E	SACCHAROMYCES CEREVISIAE IGG	22
HIV1-2	91225	SAGGIO DI CONFERMA HIV1-2	150
SCC	90571	SCC (AG CELLULE SQUAMOSE)	100
SCO	90932	SCOTCH TEST	10
SCO2	90932	SCOTCH TEST (II CAMPIONE)	20
SCO3	90932	SCOTCH TEST (III CAMPIONE)	30
DROGH		SCREENING DROGHE	80
SEL	90403	SELENIO PLASMATICO	11
SER3		SEROTONINA URINARIA	35
SHB		SHBG	22
FE	90225	SIDEREMIA	2,5
NAS	90404	SODIEMIA	2
NAU	90404	SODIO URINARIO	8
SOM	90406	SOMATOMEDINA C	27
SPE	90934	SPERMIOCOLTURA	15
STR		STREPTOZYME TEST	16
FT3	90433	T3-LIBERO (FT3)	10,5
FT4	90423	T4-LIBERO (FT4)	10,5
TAURD	90935	TAMPONE AURICOLARE DX	12
TAURS	90935	TAMPONE AURICOLARE SX	12
TF	90935	TAMPONE FARINGEO	12
TF1	90935	TAMPONE FARINGEO PER MDL	12
TGEN	90935	TAMPONE GENGIVALE	12
TLIN	90935	TAMPONE LINGUALE	12
TNAS	90935	TAMPONE NASALE	12
TOCU	90933	TAMPONE OCULARE	12

FTF	90935	TAMPONE RAPIDO	17
TR	90933	TAMPONE RETTALE	12
TU	90934	TAMPONE URETRALE	12
TV	90934	TAMPONE VAGINALE	12
4TVR	91084	TAMPONE VAGINO-RETTALE	12
TVU	90934	TAMPONE VULVARE	12
PT1	90754	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	4,5
PTT	90761	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PTT	4
PPTT	90761	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PTT PLINIO	4
ANCONF		TEST DI CONFERMA AMFETAMINE/METAMFETAMI	45
BUCONF		TEST DI CONFERMA BUPRENORFINA	45
CACONF		TEST DI CONFERMA CANNABINOIDI	45
COCONF		TEST DI CONFERMA COCAINA	45
MECONF		TEST DI CONFERMA METADONE	45
METCON		TEST DI CONFERMA METOSSIAMFETAMINE	45
OPCONF		TEST DI CONFERMA OPPIACEI	45
TCD	90582	TEST DI COOMBS DIRETTO	10
TCI	90493	TEST DI COOMBS INDIRETTO	8
CG7		TEST DI SENSIBILITA ALLA CELIACHIA	100
TGR	90273	TEST IMMUN.DI GRAVIDANZA	15
ISAC		TEST ISAC (MICROARRAY PER IGE SPECIFICHE)	250
TES	90413	TESTOSTERONE	13
TEL	90414	TESTOSTERONE LIBERO	28
TIR	90415	TIREOGLOBULINA	16
T4		TIROXINA (T4)	13
TAF		TITOLO ANTISTAFILOLISINICO	6
TAS	91085	TITOLO ANTISTREPTOLISINICO	6
TOXA		TOXOPLASMA IGA	11
AVT		TOXOPLASMA TEST DI AVIDITA`	30
TIG		TOXOPLASMOSI IGG	11
TIM		TOXOPLASMOSI IGM	11
TPA	90564	TPA (TISSUE POLYPEP.AG)	21,85
TPHA1	91104	TPHA QUALITATIVA	15
TPH	91105	TPHA QUANTITATIVA	15
TRS	90425	TRANSFERRINA	6
CDT	90426	TRANSFERRINA DESIALATA (CDT)	45
TRA	9053D	TRANSGLUTAMINASI AB IGA	20
TRG	9053D	TRANSGLUTAMINASI AB IGG	20
TPG	91102	TREPONEMA PALLIDUM (AB IGG)	13
TPM	91102	TREPONEMA PALLIDUM (AB IGM)	13
TRIV	91112	TRICHOMONAS VAGINALIS	20
TRI	90432	TRIGLICERIDI	2,5
TRO13		TROMBOFILIA 13 MUTAZIONI	150
TRO	90823	TROPONINA	28
TSH	90421	TSH	9
URE	90441	UREA CLEARANCE	18
AZU	90441	UREA URINARIA	8
AU	90435	URICEMIA	2,5
URI1	90443	URINE	3,5
UPA1	90942	URINOCOLTURA	15
URO	90371	UROPORFIRINE URINE 24H	13
VARA	91271	VARICELLA (AB IGA)	9,5

VAR	91271	VARICELLA (AB IGG)	9,5
VAR1	91271	VARICELLA (AB IGM)	9,5
VCG	91211	VCA IGG (VIRUS DI EPSTEIN BARR)	15
VCM	91211	VCA IGM(VIRUS DI EPSTEIN BARR)	15
VDR	91111	VDRL	16
VDR1	91116	VDRL QUANTITATIVA	10
VES	90825	VES	3
VIR	91133	VIRUS ANTIGENI:	25
VTA	90452	VITAMINA A (LIPOSOLUBILE)	30
B12	90135	VITAMINA B12	10,5
VB6	90451	VITAMINA B6 (IDROSOLUBILE)	15
VTC	90451	VITAMINA C (IDROSOLUBILE)	15
VD3	90445	VITAMINA D3 (25OH)	17
VTE	90452	VITAMINA E (LIPOSOLUBILE)	32
WEI	91071	WEIL FELIX SIERODIAGNOSI	15
WID	91073	WIDAL REAZIONE	12
SVW	91081	WIDAL-WRIGHT REAZIONE	7
WRI	90882	WRIGHT REAZIONE	15
YER	91275	YERSINIA (COLTURA FECI)	15
Y113		YORK FOODSCAN 113	230
Y113SD		YORK FOODSCAN 113 (SENZA DIETA)	220
Y76		YORK FOODSCAN 76	170
Y76SD		YORK FOODSCAN 76 (SENZA DIETA)	160
YVEG		YORK FOODSCAN VEGETARIANO	210
ZIN	90454	ZINCO	21