

Descrizione	Codice Catalogo	Codice Prestazione	Materiale	Sede
s-Litio	90.32.2	90.32.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Elettroforesi prot. urinarie	90.39.1	90.39.1	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
sg-Gruppo sanguigno	90.65.3	90.65.3	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(TRASFUSIONALE)
s-Teofilina	9017C.32	90.17.C	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Reazione di Widal	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Coombs indiretto	90.49.3	90.49.3	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(TRASFUSIONALE)
s-Coombs diretto	90.58.2	90.58.2	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(TRASFUSIONALE)
sg-Lattato	90.02.5	90.02.5	PLASMA(FLUORURO)	FUORI SEDE(CERBA)
Catene kappa/lambda su siero	90284.0	90.28.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Proteinuria di Bence Jones	90284.1	90.28.4	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
s-HSV Tipo 2 IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Calcoli urinari	90121.N.0	90.12.1	CALCOLO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Apolipoproteina A-1	90084N.0	90.08.8	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Apolipoproteina B	90.08.5	90.08.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Adenovirus feci	91.12.8A	91.12.8	FECI	FUORI SEDE(CERBA)
s-Gastrina	90.26.1	90.26.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Virus epatite C (hcv) immunoblotting	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Prolattina(MACROPLATTINA)	90.38.8	90.38.8	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Ac. Anti Helicobacter Pylori IgG	90944.1	90.94.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
p-Renina	90.40.2	90.40.2	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
s-Fruttosamina	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-HSV Tipo 1/2 IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-HSV Tipo 1/2 IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-HSV 1/2 IgG+IgM	91.21.8	91.21.8	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Deidroepian drosterone solfato(DEA-S)	90.17.2	90.17.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-C peptide	90.11.1	90.11.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Insulina	90.29.1	90.29.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Tipizzazione linfocitaria	SOLO INTERNO		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
s-hGH/glucosio curva	90352.7	90.35.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-hGH curva dopo arginina	90352.7	90.35.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-17 OH Progesterone dopo ACTH	90352.17	90.35.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac. anti Mag	90.51.3	90.51.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Teicoplanina	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti piastri	90.53.7	90.53.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Metanefrine frazionate	90047.1	90.33.6	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
s-Metotrexate Ciclo	SOLO INTERNO		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Wright reazione	90882N.0	90.88.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Delta-4- Androstenedione	90.17.3	90.17.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Gh	90351.1	90.35.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-TPA	90.56.4	90.56.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Eritropoietina	90.18.5	90.18.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-1-25 OH Vitamina D	90.44.5	90.44.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Beta2microglobulina	90101.0	90.10.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Bordetella IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Bordetella IgG+IgM	90.87.5	90.87.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Testosterone libero	90.41.4	90.41.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
p-Catercolamine- adrenalina -noradrenalina (s)	90036.1	90.03.6	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
s-Immunofissazione	90692.0	90.69.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Immunofissazione su urine	90692.1	90.69.2	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
s-Lamotrigina	9017B.1	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(LAMAT)
s-Oxcarbazepina(MHD)	9017B.7	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Topiramato	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(LAMAT)
s-Fosfatasi alcalina ossea	90.24.1	90.24.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Androstenediolo glucoronide	90081N.0	90.08.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Levetiracetam	9017B.8	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
p-Osmolarità plasmatica	90347.2	90.34.7	SANGUE(LITIO EPARINA)	FUORI SEDE(BALDI)
u-Osmolarità urinaria	90347.1	90.34.7	URINE	FUORI SEDE(BALDI)
s-Ac. anti Insula	90.50.5	90.50.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Deidroepian drosterone	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Glucacone	90263N.0	90.26.3	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
u-Piombo I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Piombo F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Cadmio	90113.1	90.11.3	URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Entamoeba Histolitica IgG	90.92.6	90.92.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac. anti HTLV1-HTLV2	91.26.3	91.26.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Rotavirus feci	91.26.9	91.26.9	FECI	FUORI SEDE(CERBA)
s-ECP Proteina cationica eosinofili	90.68.6	90.68.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ciclosporina	9017C.16	90.17.C	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
p-ADH(adiuretina)	90.04.1	90.04.1	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
s-Cromogranina	90.04.6	90.16.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Catercolamine	SOLO LP		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Manganese urinario fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
s-Anticorpi antimembrana basale	90.48.9	90.48.9	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Ab anti 21 idrossilasi	90.54.3	90.54.3	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Ormone anti-Mulleriano	90.17.G	90.17.G	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ab anti GAD	90.49.7A	90.49.7	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido Vanilmandelico	90021N.1	90.02.1	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
u-Serotonina	SOLO LP		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti recettore acetil colina(comprende anche il MUSK)	90.53.9	90.53.9	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Ontano	90681.458	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ceruloplasmina	90.12.5	90.12.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Alfa 1 antitripsina	90054N.0	90.05.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-ASCA IgG	9053A.1	90.53.A	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s- ASCA IgA	9053A.2	90.53.A	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac. Varicella-Zoster IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac. Varicella-Zoster IgM+IgG	91.26.C	91.26.C	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Borrelia IgG Burdgorferi	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Borrelia anticorpi IgG+IgM	90.87.T	90.87.T	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Adenovirus IgG	91123.1	91.13.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Ab anti Coxsackie B123456 IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgFBP3	90.34.A	90.34.A	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Ac. Echinococco	90.90.E	90.90.E	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Aldosterone	90053.2	90.05.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Lacosamide	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(LAMAT)
sg-Gluccosio 6PDH	90.27.2	90.27.2	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
u-Cobalto inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
s-Beta-gliucano	90.97.6	90.97.6	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
F-Elastasi fecale/pancreatica	90.17.D	90.17.D	FECI	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rame	90394.0	90.39.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-HDV anticorpi IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)

s-HDV IgM anticorpi	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-HDV IgG+IgM(VIRUS EPATITE DELTA)	91.20.7	91.20.7	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Ac.anti Neurone o Ac.sindromi paraneoplastici(Ricerca altri autoanticorpi NAS)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s- Ac Legionella IgG	90952.0	90.95.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
EBV DNA QUANTITATIVO(SANGUE)	91.21.D	91.21.D	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac anti Aspergillo IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Ac anti Aspergillo IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Anticorpi anti Borrelia IgM Burgdorferi	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Adenovirus IgM	91123.2	91.13.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore IX-low	90643.4	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Fattore X	90643.5	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Lipoproteina A	90.30.3	90.30.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Somatomedina(IGF-1)	90.40.7A	90.40.7	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
JAK 2 mutazione V167F(REAL TIME PCR)	91296.0	G1.91	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Acido 5 idrossi 3 indolacetico	90021N.0	90.02.1	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
u-Osteocalcina	90.35.4	90.35.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ac Varicella-Zoster IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Erolasi neurospecifica (NSE)	90.18.4	90.18.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore VII	90643.2	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
s-Vitamina A	90452.0	90.45.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore II	90643.0	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
s-Anti fattore intrinseco(ANTICORPI ANTI CAG-A)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Diaminossidasi(DAO)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-FTA-ABS IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
u-Cloruro di metilene	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Arsenico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Mercurio	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Mercurio I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Mercurio F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
PCR genotipo HCV	91202N.0	91.20.2	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
PCR Emocromatosi	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Vitamina E	90452.1	90.45.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-TRAB	90.53.5	90.53.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore IX- cromogenico	90643.15	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
MTHFR mutazione 1298(REAL TIME PCR)	91296.1	G1.91	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
s-Ag Aspergillo (Galattomannano)	90.97.6	90.97.6	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Mycoplasma e Ureaplasma SPP in Perf(batteri acidi nucleici in materiali biologici ibridazione nas)	90834.6	90.87.6	ENDOCERVICALE	FUORI SEDE(LAMAT)
s-Acidi biliari	90.01.5	90.01.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Complemento C1Q	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Immuno-complessi circolanti	90.69.1	90.69.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-17 OH progesterone	90.01.2	90.01.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-FTA-ABS IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F1-Forfora di gatto	90681.025	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F2-Epistello di cane	90681.056	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G2 Erba canina	90681.305	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G3-Erba mazzolina	90681.319	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
T3-Betulla	90681.487	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W1 Ambrosia comune	90681.497	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W5-Assenzio selvatico	90681.502	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
M6-Alternaria alternata	90681.429	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F1-Albume	90681.272	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F2-Latte	90681.090	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F49-Mela	90681.259	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F13-Aracchide	90681.085	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F14 Sola	90681.086	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F17 Nocciola	90681.088	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F24 Gambero	90681.295	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F25-Pomodoro	90681.129	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F3 Pesce(merluzzo)	90681.177	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F76 Lattoalbumina	90681.273	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
F77-Beta-lattoglobulina	90681.274	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G1-Paleino odoroso	90681.296	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G5-Logiarello	90681.321	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G6-Codolina	90681.322	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
G8-Gramigna dei prati	90681.326	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W6-Assenzio maggiore	90681.501	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W8-Dente di leone	90681.504	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W9-Lanciola	90681.505	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
W20-Otrica comune	90681.516	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
I1-Ape	90681.333	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
I3-Vespa(giallone)	90681.346	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: I4 VESPA POLISTES SPP	90681.347	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
I5-Calabrone giallo	90681.348	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
I2-Calabrone bianco	90681.334	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Desmogleina 3 (ricerca altri autoanticorpi NAS)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
s-Catene leggere libere Kappa e lambda	90.28.7	90.28.7	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Alex Test(Ige specifiche)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
M7 Botrytis cinerea	90681.430	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Ossaluria	90.35.3	90.35.3	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido ippurico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Orto-Cresolo	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido metilippurico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido ippurico inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Orto-cresolo inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido metilippurico inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido ippurico fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Orto-cresolo fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido metilippurico fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido fenilglossilico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido fenilglossilico fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido fenilglossilico inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido mandelico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido mandelico inizio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido mandelico fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido T,T Muconico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido T,T Muconic I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
u-Acido T,T Muconic F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)

U-Acido tricloroacetico	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Acido tricloroacetico I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Acido tricloroacetico F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Ammine aromatiche	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Benzene urinario	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Sg-Carbossiemoglobina	SOLO MDL		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
U-Acetonuria	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Acetonuria I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Acetonuria F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
S-Chlamydia Ac IgG Trachomatis	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Chlamydia Ac IgM Trachomatis	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Chlamydia Trachomatis IgG+IgM	90.88.J	90.88.J	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Mycoplasma IgG Pneumoniae	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Mycoplasma IgM Pneumoniae	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Mycoplasma Pneumoniae IgG+IgM	91.02.D	91.02.D	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Chlamydia Ac IgA Trachomatis	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Coxackie B IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Piombo	90363.0	90.36.3	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
U-Tricloroetano	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
F221 Caffè	90681.111	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
FLO Semi di sesamo	90681.081	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fluoro	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-N-Metilformammide	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-N-Metilformammide I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-N-Metilformammide F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fluoro fine turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fluoro inio turno	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Iodossiprene	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metano	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metano I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metano F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metililchetone	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metililchetone I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Metililchetone F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
S-Triptasi	90.42.B	90.42.B	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
U-Cromuria	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche M19 Stemphylium botryosum	90681.397	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche M 11 Rhizopus nigricas	90681.398	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche E84 Epitelio criceto	90681.073	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
U-Nichel	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Nichel I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Nichel F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
ACE(enzima di conversione dell'angiotensina)	90.17.E	90.17.E	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Angiotensina II	90.08.2	90.08.2	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F4-Grano	90681.234	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F5-Segale	90681.260	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F6-Orzo	90681.269	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige G14 avena avena sativa	90681.301	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F8-Granoturzo	90681.277	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F11- Grano saraceno	90681.082	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F85- Sedano	90681.282	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F92- Banana	90681.290	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F83-Carne di pollo	90681.280	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F26-Carne d imaiale	90681.136	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F75 Tuorlo d'uovo	90681.272	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F84-Kiwi	90681.281	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Ige Specifiche F95 Pesca	90681.293	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Ige Specifiche F12 Piselli	90681.083	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche T4-Nocciolo	90681.488	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche T9-Olivo	90681.496	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche T12 Salice	90681.451	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche T14 Pioppo	90681.452	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche T5 Faggio	90681.489	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche T16 Pino silvestre	90681.454	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche T10 Juglans californica	90681.449	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche W2 Ambrosia Occidentale	90681.498	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche G12 Segale Cereale	90681.299	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F9 Riso integrale	90681.287	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F20-Mandorla	90681.091	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F23-Granchio comune	90681.117	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F31 Carota	90681.188	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F35 Patata	90681.226	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche F40 Tonno	90681.235	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F78 Caseina	90681.275	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche F79 Glutine	90681.276	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige Specifiche F207 Vongola	90681.098	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige Specifiche F37 Mitile	90681.233	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche D1-Dermatophagoides pteronyss	90681.013	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche D2-Dermatophagoides farinae	90681.014	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-Ige specifiche D71-Lepidoglyphus destructor	90681.018	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche D72-Tyrophagus putrescentiae	90681.019	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S- Ige specifiche D74-Euroglyphus maynei	90681.021	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S-HLA B27/TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS B.	90784N.0	90.78.4	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Imibina B	90.28.C	90.28.C	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche urine topo E72	90681.061	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche urine di ratto E74	90681.063	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche Epitelio di capra E80	90681.069	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche Epitelio maiale E83	90681.072	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Citomegalovirus Dna vario (NO SANGUE)	91.15.B	91.15.B	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
U-Tetraidrofurano	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Esandone	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Clozapina(LEPONEX)	9017B.11	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche E85 Piume di pollo	90681.074	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche E78 Piume di parrocchetto	90681.067	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche C70 Insulina porcina	90681.008	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche C71 Insulina bovina	90681.009	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche C73 Insulina umana	90681.010	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche K75 Iosocianato TDI	90681.383	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche K76 Iosocianato MDI	90681.384	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche K77 Iosocianato HDI	90681.385	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche P1 Ascaris	90681.445	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
S IgE specifiche W17 Granata	90681.513	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)

s-SHBG	90.25.7	90.25.7	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche F93-Cacao	90681.291	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
LDL_OSSIDATE	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Microbiota intestinale	SOLO LP		FECE	FUORI SEDE(mymicrobiota)
Microbiota vaginale	SOLO LP		TAMPONE VAGINALE	FUORI SEDE(mymicrobiota)
Coenzima Q10	SOLO LP		PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
FAT Profile	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Disbiosi Test(scatolet-indicano)	SOLO LP		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Arsenico I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Arsenico F.T.	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cadmio I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cadmio F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cloruro di metilene I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cloruro di metilene F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cromuria I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cromuria F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Esandione I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Esandione F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-I-drossipirone I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-I-drossipirone F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Manganese urinario I.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
EBV Dna vario(NO SANGUE)	91.21.D	91.21.D	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
Varicella Zoster Dna vario(NO SANGUE)	91.12.B	91.12.B	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
HSV 1 Dna vario(NO SANGUE)	91.12.B	91.12.B	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
HSV 2 Dna vario(NO SANGUE)	91.12.B	91.12.B	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
Quetiapina(Seroquel):Farmaci con metodi cromatografici	9017B.21	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Zonulina fecale	SOLO LP		FECE	FUORI SEDE(CERBA)
Reazione di Widal-Wright	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s- Ac Legionella IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Sottoclassi IgG4	90684.3	90.68.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Ac. Anti Strepto (DNAsi B)	91.09.1	91.09.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche T6 Ginepro	90681.490	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche T210 Ligustro	90681.468	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche I204 Tafano	90681.338	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche I206 Periplaneta americana	90681.340	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche I6 Biatella germanica	90681.349	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche I70 Formica	90681.350	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche F328 Fico	90681.205	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche F283 Origano	90681.160	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche F203 Pistacchio	90681.094	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Rene	SOLO LP		SANGUE	FUORI SEDE(BALDI)
Acidi grassi frazionati	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Toxo DNA -NO sangue - TOXOPLASMA ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA	91.09.B	91.09.B	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
profilo cortisolo salivare su tre determinazioni	SOLO LP		SALIVA	FUORI SEDE(BALDI)
Zonulina sierica	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Legtina	90.29.7	90.29.7	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-TBG (globulina legante tiroxina)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Diidrotestosterone (DHT)	90.17.5	90.17.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgG sottoclassi IgG1	90684.0	90.68.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Chlamydia Ac IgA pneumoniae	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Chlamydia Ac IgM pneumoniae	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Chlamydia Ac IgG pneumoniae	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Chlamydia pneumoniae IgG+IgM	90.88.G	90.88.G	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgG sottoclassi IgG2	90684.1	90.68.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgG sottoclassi IgG3	90684.2	90.68.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Anticorpi anti Bordetella IgM/IgA	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti Adenovirus IgA	91123.0	91.13.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
p-Metanefrine frazionate	90047.0	90.33.6	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Chimotripsina	90.13.1	90.13.1	FECE	FUORI SEDE(CERBA)
s-Amikacina (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE ANTIBIOTICI AMMINOGLUCOSIDI)	9017C.1	90.17.C	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Voriconazolo (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE ANTIMICOTICI VORICONAZOLO)	9017C.33	90.17.C	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
sg-Vitamina B2	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
MHD Tolep	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
ZNT8(ANTICORPI ANTI CAG-A)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
U-Percloroetilene	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fenolo(inizio turno)	MDL	90.22.2	URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Percloroetilene F.T	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fenolo(fine turno)	MDL	90.22.2	URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Escherichia coli enteropatogeni(BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI RICERCA DIRETTA IN MATERIALI BIOLOGICI NAS - FECE)	90848.4	90.84.8	FECE	FUORI SEDE(CERBA)
Interleuchina 6	90.70.6	90.70.6	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
SARS-CoV-2 S1/S2 IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
SARS-CoV-2 IgG post vaccino	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche E 71 Epitelio di topo			SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche E 73 Epitelio di ratto			SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Resistenza al 5 fluorouracile (SOLO PER IL DH QNCO)	G303.56.70	G3.03	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Polipeptide pancreatico	90.36.5	90.36.5	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Polipeptide intestinale vasoattivo(VIP)	90.36.5	90.36.5	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Adrenalina - Noradrenalina (u) - catecolamine (u)	90036.2	90.03.6	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rickettsia conori anticorpi (IgG)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rickettsia conori anticorpi (IgM)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rickettsia conori IgG+IgM	91.07.1	91.06.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rickettsia mooseri anticorpi (IgM)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-Rickettsia mooseri anticorpi (IgG)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Olanzapina(Zyprexa)(FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI - OLANZAPINA)	9017B.15	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Fosfatidiletanolo	MDL		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(LAMAT)
Acanthamoeba in PCR(PARASSITI (ELMINTI, PROTOZOI) ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI NAS RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA)	91.05.A	91.05.A	VARIO	FUORI SEDE(BALDI)
Anticorpi anti JO1	90.47.7	90.47.7	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti SCL-70	90.47.9	90.47.9	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti SM	90.47.A	90.47.A	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)

Anticorpi anti RNP	90.47.8	90.47.8	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti SSA	90.47.B	90.47.B	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti SSS	90.47.C	90.47.C	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
ANCA atipici	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(LAMAT)
Anticorpi BP180 (ricerca altri autoanticorpi NAS)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Anticorpi BP230 (ricerca altri autoanticorpi NAS)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Desmogleina 1 (ricerca altri autoanticorpi NAS)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Gastropanel	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche Cefaclor C7	90681.007	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Dengue IgG	SOLO MDL		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Dengue IgM	SOLO MDL		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Ricerca sostanza amiloide	90.75.1	90.75.1	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Toxo DNA -SOLO sangue - TOXOPLASMA ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA	91.09.B	91.09.B	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
u-Crosslink	SOLO LP		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Parvovirus B19 IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Beta 2 microglobulina urinaria	90101.1	90.10.1	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
s-HSV Tipo 2 IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Dopamina plasmatica	SOLO LP		PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Cadmio	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Aldosterone urinario	90053.1	90.05.3	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Toluene	MDL		SANGUE(LITIO EPARINA)	FUORI SEDE(CERBA)
Miceti anticorpi(C.albicans IgG-IgM)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Resistenza osmotica eritrocitaria	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore V	90643.1	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Fattore VIII-cromogenico	90643.14	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Dosaggio FK506(TACROLIMUS)(FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE-IMMUNOSOPPRESSORI TACROLIMUS)	9017C.17	90.17.C	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Dosaggio Sirolimus (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE-IMMUNOSOPPRESSORI SIROLIMUS)	9017C.19	90.17.C	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(BALDI)
Dosaggio Clozapina+norclozapina -FARMACI CON TEST DI 2° LIVELLO CLOZAPINA (LEPONEX)	9017B.11	90.17.B	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -W03 Ambrosia gigante	90681.499	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -W12 Verga d'oro	90681.508	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -E3 Forfora di cavallo	90681.054	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -E4 Forfora di vacca	90681.055	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -E70 Piuma d'oca	90681.059	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -E81 Epitello lana di pecora	90681.070	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -E82 Epitello di coniglio	90681.071	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -M1 Penicillium Notatum	90681.396	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -M2 Cladosporium Herbarum	90681.404	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -M3 Aspergillus Fumigatus	90681.425	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -M4 Mucor Racemosus	90681.427	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -M5 Candida Albicans	90681.428	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -P4 Anisakis	90681.447	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -D73 Glycyphagus Domesticus	90681.020	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -H1 Polvere da Greer	90681.331	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -G13 Bambagiaia Holcus Lanatus	90681.300	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T1 Acero	90681.448	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T7 Quercia bianca	90681.491	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T8 Olmo americano	90681.495	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T11 Platano	90681.450	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T15 Frassino	90681.453	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T23 Cipresso	90681.486	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T208 Tiglio	90681.465	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -T209 Carpino bianco	90681.466	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -W07 Margherita dei prati	90681.503	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -W10 Farinaccio Chenopodium album	90681.506	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -W21 Parietaria o erba dei muri	90681.521	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F81 Formaggio a pasta dura	90681.278	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F82 Formaggio a pasta molle	90681.279	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F88 Carne di montone	90681.285	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F213 Carne di coniglio	90681.104	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F284 Carne di tacchino	90681.161	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F304 Aragosta Palinurus spp	90681.182	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F204 Trota	90681.095	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F337 Sogliola	90681.215	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F15 Fagioli bianchi	90681.087	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F47 Aglio	90681.257	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F48 Cipolla	90681.258	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F214 Spinaci	90681.105	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F215 Lattuga	90681.106	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F216 Cavolo	90681.107	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F235 Lenticchie	90681.122	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F262 Melanzana	90681.139	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F309 Ceci	90681.187	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F18 Noce brasiliana	90681.089	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F33 Arancia	90681.207	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F36 Noce di cocco	90681.232	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F44 Fragola	90681.253	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F87 Melone	90681.284	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F91 Mango	90681.289	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F94 Pera	90681.292	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F96 Avocado	90681.294	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F208 Limone	90681.099	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F210 Ananas	90681.101	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F227 Albicocca	90681.124	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F242 Cilliegia	90681.125	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F255 Prugna	90681.132	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F259 Uva	90681.135	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F299 Castagna	90681.176	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche -F302 Mandarino	90681.180	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)

s-IgE specifiche :F45 Lievito	90681.256	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :F222 Te' Camellia	90681.112	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :F86 Prezzemolo	90681.283	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :F89 Senape	90681.286	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :F269 Basilico	90681.146	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :F280 Pepe nero	90681.158	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :I71 Zanzara Comune	90681.351	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :C1 Penicillioyl G	90681.001	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :C2 Penicillioyl V	90681.002	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :C5 Ampicillina	90681.005	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :C6 Amoxicillina	90681.006	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche :K82 Lattice Heyea	90681.390	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche allergologiche:F253 Pinolo Pinus Edulis	90681.130	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
s-IgE specifiche allergologiche:F202 Anacardio anacardium occidentale	90681.093	90.68.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Piombo Urinario	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Metilisobutil-chetone	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
U-Fenolo	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Ala Deidraasi Eritrocitaria	90.04.4	90.04.4	SANGUE(LITTO EPARINA)	FUORI SEDE(CERBA)
Parvovirus B19 IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Parvovirus B19 IgG+IgM	91.25.8	91.25.8	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Acido Omovanillico	MDL		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Nichel	90342.0	90.34.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Metaemoglobina	SOLO MDL		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Mercurio(s)	MDL		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Dopamina urinaria	SOLO LP		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Piruvatochinari eritrocitaria(PK)	90.36.4	90.36.4	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Manganese(u)	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Amilasi pancreatica	90065N.0	90.06.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Manganese	MDL		SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Dosaggio Clonazepam (FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI - CLONAZEPAM)	90178.11	90.17.8	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Zinco urinario	90454.1	90.45.4	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Stirene plasmatico	MDL		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Toluene urinario	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Citraturia	90.02.2	90.02.2	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti recettore tirosina chinasi(MUSK)inserire Anticorpi anti recettore acetilcolina (ANETNA)	90.53.9	90.53.9	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Vitamina B1	90452.2	90.45.2	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
HIV RNA Quantitativo	91.22.3	91.22.3	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(AMEDEO)
Leishmania Ig Totali	90.96.1	90.96.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
PFA100	SOLO LP		SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(FORNACA)
HLA DQ2 - DQ8 /TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQ_ BASSA RISOLUZIONE	90.80.3	90.80.3	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore VIII-low	90643.9	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Ac.anti Bartonella IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Bartonella IgG+IgM	90.87.R	90.87.R	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Serotonina plasmatica	SOLO LP	90.40.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Anti IA2 (anti tirosina fosfatasi)(ANTICORPI ANTI CAG-A)	90.52.5	90.52.5	SIERO	FUORI SEDE(BALDI)
Citomegalovirus Dna(sangue)	91.15.C	91.15.C	PLASMA(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Ac.anti Bartonella IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
HE4 Ovarici	90.56.A	90.56.A	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Telopectide(Cross laps)	90.41.6	90.41.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
U-Cobalto	MDL		URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Brucella IgG	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Brucella IgM	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Prealbumina	90.05.6	90.05.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Lisozima	90.32.6	90.32.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
IgA Salivari	90675.0	90.67.5	SALIVA(ALMENO 2 ML)	FUORI SEDE(CERBA)
Rame urinario	90394.1	90.39.4	URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
Anticorpi anti insulina(AIAA)	90511.0	90.51.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Cyfra 21	90.61.3	90.61.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Zinco	90454.0	90.45.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Estrone	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Alfa 2 macroglobulina	90.06.3	90.06.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fosfatasi acida totale	90.23.4	90.23.4	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Waaler rose	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Cobalto(s)	MDL		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Transferrina recettore solubile	90.39.6	90.39.6	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO VITAMINA C	90451N.0	90.45.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore VIII Ag (VON WILLEBRAND)	90643.3	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Idrossiprolina urinaria	SOLO LP		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
PAPI Fosfatasi prostatica)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Aldolasi	90.05.2	90.05.2	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
CA 72.4	90.56.1	90.56.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Fattore XI	90643.6	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Fattore XII	90643.8	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Fattore XIII	90643.7	90.64.3	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
Parvovirus B19 DNA(VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI. RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA)	91.12.8	91.12.8	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Cofattore ristocetinoico basale	90.59.5	90.59.5	SANGUE(SODIO-CITRATO)	FUORI SEDE(BALDI)
U-ALA (Acido delta aminolevulinico)	90023.1	90.02.3	URINE	FUORI SEDE(CERBA)
Iodio(U)	MDL		URINE 24	FUORI SEDE(CERBA)
CA 50	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Cromo	90.16.5	90.16.5	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Vitamina B6	90452.3	90.45.2	SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
Selenio	90.40.3	90.40.3	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
COMPLEMENTO (C1 INIBITORE) QUANTITATIVO	90601N.0	90.60.1	SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
D-Roms Test	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Acidi grassi essenziali(Omega screening)	SOLO LP		SANGUE(EDTA)	FUORI SEDE(CERBA)
BAP TEST(OXI-ADSORBENT TEST)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)
Stress ossidativo(D-Roms+Oxi test)	SOLO LP		SIERO	FUORI SEDE(CERBA)