

**ALLEGATO A1: SERVIZIO DI ESECUZIONE ESAMI DI LABORATORIO PER CONTO DELL'AZIENDA
ULSS 9 SCALIGERA**

DESCRIZIONE	CODICE CVP
a-1-MICROGLOBULINA	90.06.2_3
ACE	90.17.E_0
ACIDO 5 IDROSSINDOLACETICO URINARIO *	90.02.1_0
ACIDO CITRICO URINARIO	90.02.2_3
ACIDO IPPURICO (BASE)	90.02.4_0
ACIDO IPPURICO (DOPO ESPOSIZIONE)	90.02.4_0
ACIDO O-METIL IPPURICO (DOPO ESPOSIZIONE)	90.02.4_0
ACIDO O-METIL-IPPURICO(BASE)	90.02.4_0
ACIDO MICOFENOLICO (MICOFENOLATO)	90.17.C_5
ACIDO OSSALICO URINARIO *	90.35.3_0
ALDOLASI	90.05.2_0
ALDOSTERONE URINARIO *	90.05.3_4
AMIODARONE	90.20.3_3
ANGIOTENSINA II	90.08.2_0
ANTI AMEBA	90.92.4_0
ANTI BARTONELLA IGG	90.84.7_2
ANTI BARTONELLA IGM	90.84.7_3
ANTI BORRELIA IGG	90.87.5_2
ANTI BORRELIA IGM	90.87.5_3
ANTI CHLAMIDIA PNEUMONIAE IGA	90.89.1_8
ANTI CHLAMIDIA PNEUMONIAE IGG	90.89.1_2
ANTI CHLAMIDIA PNEUMONIAE IGM	90.89.1_3
ANTI CHLAMIDIA PSITTACI IGG	90.89.1_4
ANTI CHLAMIDIA PSITTACI IGM	90.89.1_5
ANTI CHLAMIDIA TRACHOMATIS IGG	90.89.1_6
ANTI CHLAMIDIA TRACHOMATIS IGM	90.89.1_7
ANTI ECHINOCOCCO E.I.A. IgG	90.92.2_2
ANTI GAD	90.49.7_0
ANTI HCV IMMUNOBLOT	91.20.1_0
ANTI INSULA	90.50.5_0
ANTI INSULINA	90.51.1_0
ANTI LEISHMANIA IGG	90.96.1_0
ANTI LISTERIA	90.97.1_0
ANTI MEMBRANA BASALE GLOMERULARE	90.52.5_3
ANTI MUSCOLO STRIATO (cuore)	90.52.3_0
ANTI MYCOPLASMA IGG	91.02.5_2
ANTI MYCOPLASMA IGM	91.02.5_3
ANTI PARVOVIRUS IGG	91.25.4_3
ANTI PARVOVIRUS IGM	91.25.4_4
ANTI POLIOVIRUS	91.13.1_17
ANTI RICKETTIE IGG	91.06.6_0
ANTI RICKETTIE IGM	91.06.7_0
ANTI STREPTODNASI B	91.09.1_0
ANTI TOSSINA DIFTERICA	91.08.A_0

ANTI TOXOCARA CANIS IGG	91.09.3_2
ANTIGENE POLIPEPTIDICO TESSUTALE (TPA)	90.56.4_2
ANTIGENE TA 4 (CARCI.. CELLULE SQUAMOSE)	90.57.1_0
AVIDITA' RUBELLA VIRUS IGG	90.83.8_3
BUPRENORFINA URINE	90.18.3_28
C1 INATTIVATORE	90.60.1_0
CA 50	90.55.5_0
CA 72-4	90.56.1_0
CALCOLO (ESAME CHIMICO-FISICO)	90.11.2_0
CERULOPLASMINA	90.12.5_0
MORBO CELIACO DQ2-DQ8 HLA	90.80.2_0
CLOZAPINA	90.20.7_13
COPEPTINA (sostituisce ADH)	90.04.1_0
CROMOGRANINA	90.16.6_0
CYFRA 21-1	90.61.3_0
ELASTASI FECALE	90.17.D_0
EVEROLIMUS	90.17.C_4
GH (ORMONE DELLA CRESCITA, somatotropo)	90.35.1_0
HLA B27	90.78.4_0
IGD TOTALI	90.69.3_0
IGG Sottoclasse 1	90.68.4_2
IGG Sottoclasse 2	90.68.4_3
IGG Sottoclasse 3	90.68.4_4
IGG Sottoclasse 4	90.68.4_5
INTERLEUCHINA 6	90.70.2_7
LEVODOPA	90.30.1_0
MUTAZIONE EMOCROMATOSI HFE	91.29.4_0
MUTAZIONE GENE HFE (EMOCROMATOSI)	91.29.2_0
MUTAZIONE MTHFR (IPEROMOCISTEINEMIE)	91.29.4_0
OSSALURIA	90.35.3_0
OSTEOCALCINA (BGP)	90.35.4_0
PIOMBO	90.36.3_2
PIOMBO URINE	90.36.3_3
PREALBUMINA	90.37.6_2
PROTEINA SIEROAMILOIDE A (SAA)	91.6R.F_0
RAME URINARIO 24h	90.39.4_3
RECETTORE SOLUBILE TRASFERRINA	90.39.6_0
SHBG (PROTEINA TRASPORTO ORMONI SESSUALI)	90.25.7_0
SYROLIMUS o RAPAMICINA	90.17.C_3
TACROLIMUS	90.17.C_2
TUMOR NECROSIS FACTOR	90.70.2_11
VITAMINA B1	90.45.1_2
VITAMINA B6	90.45.1_5
VITAMINA D 1- 25 OH	90.44.5_2
ZINCO PLASMATICO	90.45.4_2
ZINCO PROTOPORFIRINA	90.45.5_0