



*Centro Analisi Ambrosino s. n. c.*  
Dott.ssa Anna Rosa Scafuro

## **GUIDA DEI SERVIZI**

<b>Rev.</b>	<b>Del:</b>	<b>Firma Direttore Sanitario</b>	<b>Firma Amministratore</b>
8	31/12/2018		
9	31/12/2022		
10	08/06/2023		

**Amministratore e Direzione Tecnica: Dott.ssa Anna Rosa Scafuro**

## **STRUTTURA**

Il **Centro Analisi Dott. Alfonso Ambrosino S.n.c.** si trova nel comune di Nola in provincia di Napoli in **Via dei Mille, 95 (ex numero 20)**.

Tutti i locali sono dotati di impianto di climatizzazione per una resa ottimale della strumentazione ed un maggior comfort per operatori e pazienti. La struttura prevede dispositivi per il superamento delle barriere architettoniche ed è dotata di servizi igienici per portatori di handicap.

Il **Centro Analisi Dott. Alfonso Ambrosino S.n.c.** eroga, in regime di accreditamento con il Servizio Sanitario Nazionale, le prestazioni riportate nel fascicolo allegato dal titolo "**Prestazioni di Laboratorio**".

## **PRENOTAZIONI:**

- ❖ Il **Centro Analisi Dott. Alfonso Ambrosino S.n.c.** è aperto dal lunedì al venerdì dalle ore 07:30 alle ore 16:30. Il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00;
- ❖ le prenotazioni delle prestazioni si possono effettuare di persona, presso il punto segreteria o per telefono al numero **081/8234284** dal lunedì al venerdì dalle ore 07:30 alle ore 16:30. Il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00;
- ❖ per le prestazioni in cui è necessaria una preparazione, verranno fornite le specifiche indicazioni.

Il paziente ha il dovere di informare tempestivamente di rinunciare a prestazioni prenotate; dal canto suo il Laboratorio provvederà a garantire l'effettuazione di prestazioni prenotate e non effettuate per cause organizzative, impreviste ed eccezionali, nel più breve tempo possibile.

E' opportuno quindi che gli utenti lascino un recapito telefonico.

## **CONSEGNA DEI REFERTI:**

La consegna del referto avviene dopo un giorno. In caso di urgenza anche in giornata. Nel caso di ricerche analitiche di particolari procedure e tempi di espletamento, la consegna avviene il giorno successivo all'espletamento delle indagini analitiche.

L'orario di consegna è, dal lunedì al venerdì, dalle ore 07:30 alle ore 16:30. Il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00. La consegna del referto avviene direttamente nelle mani dell'interessato e, solo in casi particolari, nelle mani di persona che presenti opportuna delega liberatoria da parte del diretto interessato.

## **TEMPI DI ATTESA:**

L'accettazione avviene in maniera continua e costante in tempi brevissimi, nel pieno rispetto della privacy e con tempi adeguati all'espletamento delle formalità burocratiche iniziali, prima di passare all'esecuzione del prelievo. Durante l'accettazione che dura pochi minuti, si provvede alla raccolta dei dati anagrafici, alla raccolta degli esami richiesti, ed alla stampa di una doppia bolla di accettazione una delle quali viene consegnata al paziente per il ritiro del referto. Intanto, nella sala prelievo, in contemporanea avviene la stampa delle etichette da applicare sulle provette.

I tempi di attesa, prima dell'avvio della procedura di accettazione, sono di pochi minuti al massimo. Praticamente assenti tra accettazione ed esecuzione del prelievo. Il Laboratorio non prevede liste di attesa e gli utenti vi si possono recare negli orari dettagliatamente esposti in sala d'attesa e all'esterno della porta di ingresso ed indicati nella Carta dei servizi.

**ORGANIGRAMMA:**

<b>AMMINISTRATORE E RESPONSABILE DELLA PRIVACY:</b>	Dott.ssa Anna Rosa Scafuro
<b>DIRETTORE TECNICO:</b>	Dott.ssa Anna Rosa Scafuro
<b>RESPONSABILE SICUREZZA:</b>	Dott. Mario Guida
<b>RESPONSABILE DELLA QUALITÀ:</b>	Dott. Emmanuele Fioretti
<b>RESPONSABILE DEGLI ACQUISTI:</b>	Dott.ssa Antonietta Napolitano
<b>RESPONSABILE AMMINISTRAZIONE:</b>	Dott.ssa Maria Luisa Corvino
<b>MEDICO:</b>	Dott. Dr. Arturo Amoroso
<b>BIOLOGI:</b>	Dr. Mario Guida, Dott.ssa Anna Rosa Scafuro
<b>TECNICI DI LABORATORIO:</b>	Dott.ssa Maria Teresa Di Costanzo, Dott. Mario Guida, Dott.ssa Antonietta Napolitano,
<b>AMMINISTRATIVI:</b>	Sig.ra Filomena Castaldo, Sig.ra Adele Cutolo, Sig. Andrea Di Palo, Sig.ra Antonia Fusco

## **TABELLA DI PARTECIPAZIONE ALLA SPESA SANITARIA**

### **ESENTI**

- Esenti per patologia ed invalidi parziali
- Invalidi per servizio cat. 6-8
- Invalidi per lavoro con invalidità inferiore a 2/3
- Infortunati INAIL

### **ESENTI SECONDO PROTOCOLLO REGIONALE**

- Invalidi di guerra titolari di pensione diretta vitalizia
- Grandi invalidi per servizio
- Grandi invalidi del lavoro
- Invalidi civili 100%
- Pensionati sociali
- Portatori di patologie neoplastiche maligne
- Altri invalidi con esenzione generale
- Invalidi per servizio cat. 2-5
- Invalidi civili e per lavoro con invalidità dal 67 al 99%
- Ciechi parziali e sordomuti

### **ESENTI**

- Titolari di pensioni sociali e loro familiari a carico.
- Disoccupati e loro familiari a carico con un reddito complessivo inferiore a 8.263,31 euro, incrementato fino a 11.362,05 euro in presenza del coniuge ed in ragione di ulteriori 516,46 euro per ogni figlio a carico.
- Titolari di pensioni al minimo di età superiore a 60 anni e loro familiari a carico con un reddito complessivo inferiore a 8.263,31 euro, incrementato fino a 11.362,05 euro in presenza del coniuge ed in ragione di ulteriori 516,46 euro per ogni figlio a carico.
- Altri soggetti.

**LAD**  **analisi cliniche**

CHIMICA CLINICA - IMMUNOMETRIA - ALLERGOLOGIA

MICROBIOLOGIA - MEDICINA DEL LAVORO

TEL. E FAX 0823.852796

[laboratoriolad@libero.it](mailto:laboratoriolad@libero.it)



**PRESTAZIONI DI  
LABORATORIO**

Codice Nomenclatore	Descrizione Nomenclatore Reg.	Codice Catalogo	Descrizione CATALOGO	Indicazioni prescrittive
90.01.1	11 DEOSSICORTISOLO	90.011.001	11 DEOSSICORTISOLO	
90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)	90.012.001	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)	
90.01.3	17 CHETOSTEROIDI [dU]	90.013.001	17 CHETOSTEROIDI [Urine 24h]	
90.01.4	17 IDROSSICORTICOIDI [dU]	90.014.001	17 IDROSSICORTICOIDI [Urine 24h]	
90.01.5	ACIDI BILIARI	90.015.001	ACIDI BILIARI	
90.02.1	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [dU]	90.021.001	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [Urine 24h]	
90.02.2	ACIDO CITRICO	90.022.001	ACIDO CITRICO	
90.02.3	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)	90.023.001	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)	
90.02.4	ACIDO IPPURICO	90.024.001	ACIDO IPPURICO	
90.02.5	ACIDO LATTICO	90.025.001	ACIDO LATTICO	
90.03.1	ACIDO PARA AMINOIPPURICO (PAI)	90.031.001	ACIDO PARA AMINOIPPURICO (PAI)	
90.03.2	ACIDO PIRUVICO	90.032.001	ACIDO PIRUVICO	
90.03.3	ACIDO SIALICO	90.033.001	ACIDO SIALICO	
90.03.4	ACIDO VALPROICO	90.034.001	ACIDO VALPROICO	
90.03.5	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]	90.035.001	VMA [Urine 24h]	
90.04.1	ADIURETINA (ADH)	90.041.001	ADIURETINA (ADH)	
90.04.2	ADRENALINA - NORADRENALINA [Plasma]	90.042.001	ADRENALINA [Siero/Plasma]	
90.04.2	ADRENALINA - NORADRENALINA [Plasma]	90.042.002	NORADRENALINA [Siero/Plasma]	
90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.043.001	ADRENALINA [Urine]	
90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.043.002	METANEFRINE [Urine]	
90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.043.003	NORADRENALINA [Urine]	
90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.043.004	NORMETANEFRINE [Urine]	
90.04.4	ALA DEIDRASI ERITROCITARIA	90.044.001	ALA DEIDRASI ERITROCITARIA	
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U]	90.045.001	ALT (GPT)	
90.05.1	ALBUMINA [S/U/dU]	90.051.001	ALBUMINA [Siero]	
90.05.1	ALBUMINA [S/U/dU]	90.051.002	ALBUMINA [Urine 24h]	
90.05.1	ALBUMINA [S/U/dU]	90.051.003	ALBUMINA [Urine]	
90.05.2	ALDOLASI [S]	90.052.001	ALDOLASI [Siero]	
90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	90.053.001	ALDOSTERONE [Siero]	
90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	90.053.002	ALDOSTERONE [Urine]	
90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	90.053.003	ALDOSTERONE CLINOSTATISMO	
90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	90.053.004	ALDOSTERONE ORTOSTATISMO	
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA [S]	90.054.001	ALFA 1 ANTITRIPSINA	
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]	90.055.001	ALFA 1 FETOPROTEINA [Alb]	
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]	90.055.002	ALFA 1 FETOPROTEINA [Liquido Amniotico]	
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]	90.055.003	ALFA 1 FETOPROTEINA [Siero]	
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S]	90.061.001	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	
90.06.2	ALFA 1 MICROGLOBULINA [S/U]	90.062.001	ALFA 1 MICROGLOBULINA [Siero]	
90.06.2	ALFA 1 MICROGLOBULINA [S/U]	90.062.002	ALFA 1 MICROGLOBULINA [Urine]	
90.06.3	ALFA 2 MACROGLOBULINA	90.063.001	ALFA 2 MACROGLOBULINA	
90.06.4	ALFA AMILASI [S/U]	90.064.001	ALFA AMILASI [Siero]	
90.06.4	ALFA AMILASI [S/U]	90.064.002	ALFA AMILASI [Urine]	
90.06.5	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	90.065.001	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	
90.07.1	ALLUMINIO [S/U]	90.071.001	ALLUMINIO [Siero]	
90.07.1	ALLUMINIO [S/U]	90.071.002	ALLUMINIO [Urine]	
90.07.2	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	90.072.001	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [Siero]	
90.07.2	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	90.072.002	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [Urine]	
90.07.3	AMINOACIDI TOTALI [S/U/Sg/P]	90.073.001	AMINOACIDI TOTALI [Siero]	
90.07.3	AMINOACIDI TOTALI [S/U/Sg/P]	90.073.002	AMINOACIDI TOTALI [Urine]	
90.07.4	AMITRIPTILINA	90.074.001	AMITRIPTILINA	
90.07.5	AMMONIO [Plasma]	90.075.001	AMMONIO	
90.08.1	ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDE [S]	90.081.001	ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDE	
90.08.2	ANGIOTENSINA II	90.082.001	ANGIOTENSINA II	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	90.083.001	ANTIBIOTICI : AMIKACINA	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	90.083.002	ANTIBIOTICI : DAPTOMICINA	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	90.083.003	ANTIBIOTICI : GENTAMICINA	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	90.083.004	ANTIBIOTICI : TOBRAMICINA	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	90.083.005	ANTIBIOTICI : VANCOMICINA	
90.08.4	APOLIPOPROTEINA ALTRA	90.084.001	APOLIPOPROTEINA A	
90.08.5	APOLIPOPROTEINA B	90.085.001	APOLIPOPROTEINA B	
90.09.1	APTOGLOBINA	90.091.001	APTOGLOBINA	
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S]	90.092.001	AST (GOT)	
90.09.3	BARBITURICI	90.093.001	BARBITURICI	
90.09.4	BENZODIAZEPINE	90.094.001	BENZODIAZEPINE	
90.09.5	BENZOLO	90.095.001	BENZOLO	
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]	90.101.001	BETA2 MICROGLOBULINA [Siero]	
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]	90.101.002	BETA2 MICROGLOBULINA [Urine]	
90.10.2	BICARBONATI (Idrogenocarbonato)	90.102.001	BICARBONATI	
90.10.3	BILIRUBINA (Curva spettrofotometrica nel liquido a	90.103.001	BILIRUBINA ( liquido amniotico)	
90.10.4	BILIRUBINA TOTALE	90.104.001	BILIRUBINA TOTALE	
90.10.5	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	90.105.001	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	
90.11.1	C PEPTIDE	90.111.001	C PEPTIDE	
90.11.2	C PEPTIDE: Dosaggi seriati dopo test di stimolo ( 5 )	90.112.001	C PEPTIDE: Dosaggi seriati dopo test di stimolo ( 5 )	
90.11.3	CADMIO	90.113.001	CADMIO	
90.11.4	CALCIO TOTALE [S/U/dU]	90.114.001	CALCIO TOTALE [Siero]	
90.11.4	CALCIO TOTALE [S/U/dU]	90.114.002	CALCIO TOTALE [Urine 24h]	
90.11.4	CALCIO TOTALE [S/U/dU]	90.114.003	CALCIO TOTALE [Urine]	
90.11.5	CALCITONINA	90.115.001	CALCITONINA	
90.12.1	CALCOLI E CONCREZIONI (Ricerca semiquantitativa)	90.121.001	CALCOLI E CONCREZIONI (Ricerca semiquantitativa)	
90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (Ricerca qualit	90.122.001	CALCOLI ESAME CHIM DI BASE (Ricerca qualitativa)	
90.12.3	CARBAMAZEPINA	90.123.001	CARBAMAZEPINA	
90.12.4	CATECOLAMINE TOTALI URINARIE	90.124.001	CATECOLAMINE TOTALI URINARIE	
90.12.5	CERULOPLASMINA	90.125.001	CERULOPLASMINA	
90.13.1	CHIMOTRIPSINA [Feci]	90.131.001	CHIMOTRIPSINA [Feci]	
90.13.2	CICLOSPORINA	90.132.001	CICLOSPORINA	
90.13.2	CICLOSPORINA	90.132.002	TACROLIMUS	Circ.DG Reg. n.0432766 del 24/06/16
90.13.2	CICLOSPORINA	90.132.003	MICOFENOLATO	Circ.DG Reg. n.0432766 del 24/06/16
90.13.2	CICLOSPORINA	90.132.004	RAPAMICINA/SIROLIMUS	Circ.DG Reg. n.0432766 del 24/06/16
90.13.2	CICLOSPORINA	90.132.005	EVEROLIMUS	Circ.DG Reg. n.0432766 del 24/06/16
90.13.3	CLORURO [S/U/dU]	90.133.001	CLORURO [Siero]	
90.13.3	CLORURO [S/U/dU]	90.133.002	CLORURO [Urine 24h]	
90.13.3	CLORURO [S/U/dU]	90.133.003	CLORURO [Urine]	
90.13.4	CLORURO, SODIO E POTASSIO [Sd] (Stimolazione co	90.134.001	CLORURO, SODIO E POTASSIO [Sd] (Stimolazione con	
90.13.5	COBALAMINA (VIT. B12) [S]	90.135.001	COBALAMINA (VIT. B12)	
90.14.1	COLESTEROLO HDL	90.141.001	COLESTEROLO HDL	
90.14.2	COLESTEROLO LDL	90.142.001	COLESTEROLO LDL	
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	90.143.001	COLESTEROLO TOTALE	
90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)	90.144.001	COLINESTERASI	
90.14.5	COPROPORFIRINE	90.145.001	COPROPORFIRINE	
90.15.1	CORPI CHETONICI	90.151.001	CORPI CHETONICI	

90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH) [Plasma]	90.152.001	CORTICOTROPINA (ACTH)	
90.15.3	CORTISOLO [S/U]	90.153.001	CORTISOLO [Siero]	
90.15.3	CORTISOLO [S/U]	90.153.002	CORTISOLO [Urine]	
90.15.4	CREATINCHINASI (CPK o CK)	90.154.001	CPK o CK	
90.15.5	CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	90.155.001	CK-MB ISOENZIMA	
90.15.5	CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	90.155.002	CK-MB MASSA	
90.16.1	CREATINCHINASI ISOENZIMI	90.161.001	CREATINCHINASI ISOENZIMI	
90.16.2	CREATINCHINASI ISOFORME	90.162.001	CK ISOFORME	
90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	90.163.001	CREATININA [Liquido Amniotico]	
90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	90.163.002	CREATININA [Siero]	
90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	90.163.003	CREATININA [Urine 24h]	
90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	90.163.004	CREATININA [Urine]	
90.16.4	CREATININA CLEARANCE	90.164.001	CREATININA CLEARANCE	
90.16.5	CROMO	90.165.001	CROMO	
90.17.1	DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)	90.171.001	DEA	
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	90.172.001	DEA-S	
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	90.173.001	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	
90.17.4	DESIPRAMINA	90.174.001	DESIPRAMINA	
90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	90.175.001	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	
90.18.1	DOPAMINA [S/U]	90.181.001	DOPAMINA [Siero]	
90.18.1	DOPAMINA [S/U]	90.181.002	DOPAMINA [Urine]	
90.18.2	DOXEPINA	90.182.001	DOXEPINA	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.001	DROGHE D'ABUSO : Amfetamina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.002	DROGHE D'ABUSO : Caffeina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.003	DROGHE D'ABUSO : Cannabinoidi	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.004	DROGHE D'ABUSO : Cocaina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.005	DROGHE D'ABUSO : Eroina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.006	DROGHE D'ABUSO : Fenilclidina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.007	DROGHE D'ABUSO : KETAMINA	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.008	DROGHE D'ABUSO : LSD	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.009	DROGHE D'ABUSO : MDMA (ECSTASY)	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.010	DROGHE D'ABUSO : Nicotina	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.011	DROGHE D'ABUSO : Oppiacei	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.012	DROGHE D'ABUSO : Propposifene	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffeina, Cannabin	90.183.013	DROGHE D'ABUSO : METADONE	
90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	90.184.001	NSE	
90.18.5	ERITROPOIETINA	90.185.001	ERITROPOIETINA	
90.19.1	ESTERI ORGANOFOSFORICI	90.191.001	ESTERI ORGANOFOSFORICI	
90.19.2	ESTRADIOLO (E2) [S/U]	90.192.001	ESTRADIOLO (E2) [Siero]	
90.19.2	ESTRADIOLO (E2) [S/U]	90.192.002	ESTRADIOLO (E2) [Urine]	
90.19.3	ESTRIOLO (E3) [S/U]	90.193.001	ESTRIOLO (E3) [Siero]	
90.19.3	ESTRIOLO (E3) [S/U]	90.193.002	ESTRIOLO (E3) [Urine]	
90.19.4	ESTRIOLO NON CONIUGATO	90.194.001	ESTRIOLO LIBERO	
90.19.5	ESTRONE (E1)	90.195.001	ESTRONE (E1)	
90.20.1	ETANOLO	90.201.001	ETANOLO	
90.20.2	ETOSUCCIMIDE	90.202.001	ETOSUCCIMIDE	
90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Li	90.203.001	ANTIARITMICI : Chinidina	
90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Li	90.203.002	ANTIARITMICI : Disopiramide	
90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Li	90.203.003	ANTIARITMICI : Lidocaina	
90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Li	90.203.004	ANTIARITMICI : Procainamide	
90.20.4	FARMACI ANTIINFIAMMATORI Acetaminofene, Par	90.204.001	ANTIINFIAMMATORI : Acetaminofene	
90.20.4	FARMACI ANTIINFIAMMATORI Acetaminofene, Par	90.204.002	ANTIINFIAMMATORI : Paracetamolo	
90.20.4	FARMACI ANTIINFIAMMATORI Acetaminofene, Par	90.204.003	ANTIINFIAMMATORI : Salicilati	
90.20.5	FARMACI ANTITUMORALI Ciclofosfamide, Metotre	90.205.001	ANTITUMORALI : Ciclofosfamide	
90.20.5	FARMACI ANTITUMORALI Ciclofosfamide, Metotre	90.205.002	ANTITUMORALI : Metotressato	
90.21.1	FARMACI DIGITALICI	90.211.001	DIGITALICI	
90.21.2	FATTORE NATRIURETICO ATRIALE	90.212.001	FATTORE NATRIURETICO ATRIALE	
90.21.3	FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO (Grassi, pr	90.213.001	FECI ESAME CHIM E MICROSCOPICO	
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	90.214.001	FECI SANGUE OCCULTO	
90.21.5	FENILALANINA	90.215.001	FENILALANINA	
90.22.1	FENITOINA	90.221.001	FENITOINA	
90.22.2	FENOLO [U]	90.222.001	FENOLO	
90.22.3	FERRITINA [P/(Sg)Er]	90.223.001	FERRITINA [Sangue/Eritrociti]	
90.22.3	FERRITINA [P/(Sg)Er]	90.223.002	FERRITINA [Plasma/Siero]	
90.22.4	FERRO [dU]	90.224.001	FERRO [Urine 24h]	
90.22.5	FERRO [S]	90.225.001	FERRO [Siero]	
90.23.1	FLUORO	90.231.001	FLUORO	
90.23.2	FOLATO [S/(Sg)Er]	90.232.001	FOLATO [(Sangue/Eritrociti]	
90.23.2	FOLATO [S/(Sg)Er]	90.232.002	FOLATO [Siero]	
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) [S/U]	90.233.001	FSH [Siero]	
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) [S/U]	90.233.002	FSH [Urine]	
90.23.4	FOSFATASI ACIDA	90.234.001	FOSFATASI ACIDA	
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	90.235.001	FOSFATASI ALCALINA	
90.24.1	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	90.241.001	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	
90.24.2	FOSFATASI PROSTATICA (PAP)	90.242.001	FOSFATASI PROSTATICA (PAP)	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]	90.243.001	FOSFATO INORGANICO [Siero]	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]	90.243.002	FOSFATO INORGANICO [Urine 24h]	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]	90.243.003	FOSFATO INORGANICO [Urine]	
90.24.4	FOSFOESOSIOMERASI (PHI)	90.244.001	FOSFOESOSIOMERASI (PHI)	
90.24.5	FOSFORO	90.245.001	FOSFORO	
90.25.1	FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S]	90.251.001	FRUTTOSAMINA	
90.25.2	FRUTTOSIO [S]	90.252.001	FRUTTOSIO [Liquido Seminale]	
90.25.3	GALATTOSIO (Prova da carico)	90.253.001	GALATTOSIO (Prova da carico)	
90.25.4	GALATTOSIO [S/U]	90.254.001	GALATTOSIO [Siero]	
90.25.4	GALATTOSIO [S/U]	90.254.002	GALATTOSIO [Urine]	
90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI [gamma GT] [	90.255.001	Gamma GT	
90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI [gamma GT] [	90.255.003	Gamma GT [Siero]	
90.26.1	GASTRINA [S]	90.261.001	GASTRINA	
90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	90.262.001	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	
90.26.3	GLUCAGONE [S]	90.263.001	GLUCAGONE	
90.26.4	GLUCOSIO [CURVA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI]	90.264.001	GLUCOSIO [CURVA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI]	
90.26.5	GLUCOSIO [CURVA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI]	90.265.001	GLUCOSIO [CURVA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI]	
90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	90.271.001	GLUCOSIO [Liquido Amniotico]	
90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	90.271.003	GLUCOSIO [Siero/Plasma]	
90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	90.271.004	GLUCOSIO [Urine 24h]	
90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	90.271.005	GLUCOSIO [Urine]	
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [Sg]	90.272.001	G6PDH	
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (Prova immunologic	90.273.001	GONADOTROPINA CORIONICA Test di gravidanza [Urine]	
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta frazi	90.274.001	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta frazione	
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta frazi	90.274.002	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta frazione	
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta, mol	90.275.001	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta, molecola	
90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	90.281.001	HbA1C - EMOGLOBINA GLICATA	
90.28.2	IDROSSIPROLINA [U]	90.282.001	IDROSSIPROLINA	

90.28.3	IMIPRAMINA	90.283.001	IMIPRAMINA	
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S]	90.284.001	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [Siero]	
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S]	90.284.002	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [Urine]	
90.28.5	INSULINA [Curva da carico o dopo test farmacologi]	90.285.001	INSULINA [Curva da carico o dopo test farmacologici, max.	
90.29.1	INSULINA [S]	90.291.001	INSULINA	
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F]	90.292.001	LDH [Siero]	
90.29.3	LATTE MULIEBRE	90.293.001	ESAME DEL LATTE MULIEBRE	
90.29.4	LATTOSIO [U/Ls]	90.294.001	LATTOSIO	
90.29.5	LEUCIN AMINO PEPTIDASI (LAP) [S]	90.295.001	LAP	
90.30.1	LEVODOPA	90.301.001	LEVODOPA	
90.30.2	LIPASI [S]	90.302.001	LIPASI	
90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	90.303.001	LIPOPROTEINA (a)	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.001	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.002	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.003	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.004	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.005	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E	90.304.006	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIM FIS E	
90.30.5	LIQUIDO AMNIOTICO ENZIMI	90.305.001	LIQUIDO AMNIOTICO ENZIMI	
90.31.1	LIQUIDO AMNIOTICO FOSFOLIPIDI (Cromatografia)	90.311.001	LIQUIDO AMNIOTICO FOSFOLIPIDI (Cromatografia)	
90.31.2	LIQUIDO AMNIOTICO RAPPORTO LECTINA/SFINGO	90.312.001	LIQUIDO AMNIOTICO RAPPORTO	
90.31.3	LIQUIDO AMNIOTICO TEST ALLA SCHIUMA DI CLEM	90.313.001	LIQUIDO AMNIOTICO TEST ALLA SCHIUMA DI CLEMENTS	
90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDIC	90.314.001	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI	
90.31.5	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA	90.315.001	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA	
90.32.1	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIMICO FISICO E MIC	90.321.001	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIM FIS E MICROSCOPICO	
90.32.2	LITIO [Plasma]	90.322.001	LITIO	
90.32.3	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	90.323.001	LH [Siero]	
90.32.3	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	90.323.002	LH [Urine]	
90.32.4	LUTEOTROPINA (LH) E FOLLITROPINA (FSH): DOSAG	90.324.001	LH E FSH: DOSAGGI SERIATI DOPO GNRH O ALTRO	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU]/[Sg]Er	90.325.001	MAGNESIO TOTALE [(Sangue)ER]	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU]/[Sg]Er	90.325.002	MAGNESIO TOTALE [Siero]	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU]/[Sg]Er	90.325.003	MAGNESIO TOTALE [Urine 24h]	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU]/[Sg]Er	90.325.004	MAGNESIO TOTALE [Urine]	
90.33.1	MANGANESE [S]	90.331.001	MANGANESE	
90.33.2	MEPROBAMATO	90.332.001	MEPROBAMATO	
90.33.3	MERCURIO	90.333.001	MERCURIO	
90.33.4	MICROALBUMINURIA	90.334.001	MICROALBUMINURIA	
90.33.5	MIOGLOBINA [S/U]	90.335.001	MIOGLOBINA [Siero]	
90.33.5	MIOGLOBINA [S/U]	90.335.002	MIOGLOBINA [Urine]	
90.34.1	NEOPTERINA	90.341.001	NEOPTERINA	
90.34.2	NICHEL	90.342.001	NICHEL	
90.34.3	NORTRIPTILINA	90.343.001	NORTRIPTILINA	
90.34.4	OLIGOLEMENTI: DOSAGGIO PLASMATICO	90.344.001	OLIGOLEMENTI: DOSAGGIO PLASMATICO	
90.34.5	ORMONE LATTOGENO PLACENTARE O SOMATOMA	90.345.001	HPL	
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	90.351.001	STH / GH [Plasma/Siero]	
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	90.351.002	STH/GH [Urine]	
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	90.351.003	SOMATOMEDINA C (IGF1) [Plasma/Siero]	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.001	17 OH-P - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	Circolare Commissario n.4332/C del 14/7/2016
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.002	ACTH - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.003	CORTISOLO - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.004	FSH - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.005	GH - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.006	LH - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-	90.352.007	TSH - Dosaggi seriati dopo stimolo ( 5 )	
90.35.3	OSSALATI [U]	90.353.001	OSSALATI [Urine]	
90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	90.354.001	OSTEOCALCINA	
90.35.5	PARATORMONE (PTH) [S]	90.355.001	PARATORMONE (PTH)	
90.36.1	PARATORMONE RELATED PEPTIDE [S]	90.361.001	PARATORMONE RELATED PEPTIDE	
90.36.2	pH EMATICO	90.362.001	pH EMATICO	
90.36.3	PIOMBO [S/U]	90.363.001	PIOMBO [Siero]	
90.36.3	PIOMBO [S/U]	90.363.002	PIOMBO [Urine]	
90.36.4	PIRUVATOCHINASI (PK) [(Sg)Er]	90.364.001	PIRUVATOCHINASI (PK)	
90.36.5	POLIPETIDE INTESTINALE VASOATTIVO (VIP)	90.365.001	POLIPETIDE INTESTINALE VASOATTIVO (VIP)	
90.37.1	PORFIRINE (Ricerca qualitativa e quantitativa)	90.371.001	PORFIRINE	
90.37.2	PORFOBILINOGENO [U]	90.372.001	PORFOBILINOGENO	
90.37.3	POST COITAL TEST	90.373.001	POST COITAL TEST	
90.37.4	POTASSIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.374.001	POTASSIO [(Sangue)Eritrociti]	
90.37.4	POTASSIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.374.002	POTASSIO [Siero]	
90.37.4	POTASSIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.374.003	POTASSIO [Urine 24h]	
90.37.4	POTASSIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.374.004	POTASSIO [Urine]	
90.37.5	PRIMIDONE	90.375.001	PRIMIDONE	
90.38.1	PROGESTERONE [S]	90.381.001	PROGESTERONE	
90.38.2	PROLATTINA (PRL) [S]	90.382.001	PROLATTINA (PRL)	
90.38.3	PROLATTINA (PRL): Dosaggi seriati dopo TRH ( 5 )	90.383.001	PROLATTINA (PRL): Dosaggi seriati dopo TRH ( 5 )	
90.38.4	PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] Incluso: Dosa	90.384.001	ELETTROFORESI DELLE PROTEINE SIERICHE	
90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	90.385.001	PROTEINE [Liquido Amniotico]	
90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	90.385.002	PROTEINE [Siero]	
90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	90.385.003	PROTEINE [Urine 24h]	
90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	90.385.004	PROTEINE [Urine]	
90.39.1	PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) Includ	90.391.001	ELETTROFORESI DELLE PROTEINE URINARIE	
90.39.2	PROTOPORFIRINA IX ERITROCITARIA	90.392.001	PROTOPORFIRINA IX ERITROCITARIA	
90.39.3	PURINE E LORO METABOLITI	90.393.001	PURINE E LORO METABOLITI	
90.39.4	RAME [S/U]	90.394.001	RAME [Siero]	
90.39.4	RAME [S/U]	90.394.002	RAME [Urine]	
90.39.5	RECETTORI DEGLI ESTROGENI	90.395.001	RECETTORI DEGLI ESTROGENI	
90.40.1	RECETTORI DEL PROGESTERONE	90.401.001	RECETTORI DEL PROGESTERONE	
90.40.2	RENINA [Plasma]	90.402.001	RENINA	
90.40.2	RENINA [Plasma]	90.402.002	RENINA IN CLINOSTATISMO	
90.40.2	RENINA [Plasma]	90.402.003	RENINA IN ORTOSTATISMO	
90.40.3	SELENIO	90.403.001	SELENIO	
90.40.4	SODIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.404.001	SODIO [(Sangue)Eritrociti]	
90.40.4	SODIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.404.002	SODIO [Siero]	
90.40.4	SODIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.404.003	SODIO [Urine 24h]	
90.40.4	SODIO [S/U/dU]/[Sg]Er	90.404.004	SODIO [Urine]	
90.40.5	SUCCO GASTRICO ESAME CHIMICO COMPLETO	90.405.001	SUCCO GASTRICO ESAME CHIM COMPLETO	
90.41.1	SUDORE (Esame con determinazione di Na+ e K+)	90.411.001	ESAME DEL SUDORE (Na+ e K+)	
90.41.2	TEOFILLINA	90.412.001	TEOFILLINA	
90.41.3	TESTOSTERONE [P/U]	90.413.001	TESTOSTERONE	
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO	90.414.001	TESTOSTERONE LIBERO	
90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	90.415.001	TIREOGLOBULINA (Tg)	
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	90.421.001	TSH	
90.42.2	TIREOTROPINA (TSH): Dosaggi seriati dopo TRH ( 4	90.422.001	TSH: Dosaggi seriati dopo TRH ( 4 )	
90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4)	90.423.001	FT4	

90.42.4	TRANSFERRINA (Capacita' ferroleagante)	90.424.001	TRANSFERRINA (Capacita' ferroleagante)	
90.42.5	TRANSFERRINA [S]	90.425.001	TRANSFERRINA [Siero]	
90.43.1	TRI TEST: ALFA 1 FETO, GONADOTROPINA CORIONI	90.431.001	TRI TEST: AFP-HCG-FREE E3	
90.43.2	TRIGLICERIDI	90.432.001	TRIGLICERIDI	
90.43.3	TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)	90.433.001	FT3	
90.43.4	TRIPSINA [S/U]	90.434.001	TRIPSINA	
90.43.5	URATO [S/U/du]	90.435.001	URATO [Siero]	
90.43.5	URATO [S/U/du]	90.435.002	URATO [Urine 24h]	
90.43.5	URATO [S/U/du]	90.435.003	URATO [Urine]	
90.44.1	UREA [S/P/U/du]	90.441.002	UREA [Plasma/Siero]	
90.44.1	UREA [S/P/U/du]	90.441.003	UREA [Urine 24h]	
90.44.1	UREA [S/P/U/du]	90.441.004	UREA [Urine]	
90.44.2	URINE CONTA DI ADDIS	90.442.001	URINE CONTA DI ADDIS	
90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	90.443.001	ESAME URINE	
90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (Acetone e glucosio quanti)	90.444.001	URINE ESAME PARZIALE (Acetone e glucosio quantitativo)	
90.44.5	VITAMINA D	90.445.001	VITAMINA D	
90.45.1	VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	90.451.001	VITAMINE IDROSOLUBILI	
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	90.452.001	VITAMINE LIPOSOLUBILI	
90.45.3	XILOSI (Test di assorbimento)	90.453.001	XILOSI (Test di assorbimento)	
90.45.4	ZINCO [S/U]	90.454.001	ZINCO [Siero]	
90.45.4	ZINCO [S/U]	90.454.002	ZINCO [Urine]	
90.45.5	ZINCOPROTOPORFIRINA [(Sg)Er]	90.455.001	ZINCOPROTOPORFIRINA	
90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO	90.463.001	AGGLUTININE A FREDDO	
90.46.4	ALFA 2 ANTIPLASMINA	90.464.001	ALFA 2 ANTIPLASMINA	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	90.465.001	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	
90.47.1	ANTICOAGULANTI ACQUISITI RICERCA	90.471.001	ANTICOAGULANTI ACQUISITI RICERCA	
90.47.2	ANTICORPI ANTI A/B	90.472.001	ANTICORPI ANTI A/B	
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI [E]	90.473.001	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI [ENA]	
90.47.4	ANTICORPI ANTI CANALE DEL CALCIO	90.474.001	ANTICORPI ANTI CANALE DEL CALCIO	
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)	90.475.001	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgA)	
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)	90.475.002	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG)	
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)	90.475.003	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgM)	
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (P)	90.481.001	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)	
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (AN)	90.482.001	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)	
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	90.483.001	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	
90.48.4	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Caratterizzazione d	90.484.001	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (range termico)	
90.48.5	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Con mezzo potenzi	90.485.001	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Con mezzo potenziante)	
90.49.1	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Titolazione)	90.491.001	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Titolazione)	
90.49.2	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI IDENTIFICAZIONE	90.492.001	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI IDENTIFICAZIONE	
90.49.3	ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indire	90.493.001	Test di Coombs indiretto	
90.49.4	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII	90.494.001	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII	
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG, IgA)	90.495.001	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgA)	
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG, IgA)	90.495.002	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG)	
90.50.1	ANTICORPI ANTI HLA [Cross-match, singolo individu	90.501.001	ANTICORPI ANTI HLA (Cross-match)	
90.50.2	ANTICORPI ANTI HLA (Titolo per singola specificita'	90.502.001	ANTICORPI ANTI HLA (Titolo per singola specificita')	
90.50.3	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO PANNELLO LINFOCIT	90.503.001	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO PANNELLO LINFOCITARIO	
90.50.4	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO SOSPENSIONI LINFO	90.504.001	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO SOSPENSIONI	
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	90.505.001	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	
90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	90.511.001	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	
90.51.2	ANTICORPI ANTI LEUCOCITI	90.512.001	ANTICORPI ANTI LEUCOCITI	
90.51.3	ANTICORPI ANTI MAG	90.513.001	ANTICORPI ANTI MAG	
90.51.4	ANTICORPI ANTI MICROSOMI (AbTMS) O ANTI TIRE	90.514.001	AbTMS / AbTPO	
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LK	90.515.001	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	
90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	90.521.001	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	90.522.001	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	
90.52.3	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)	90.523.001	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)	
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	90.524.001	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	
90.52.5	ANTICORPI ANTI ORGANO	90.525.001	ANTICORPI ANTI ORGANO	
90.53.1	ANTICORPI ANTI OVAIO	90.531.001	ANTICORPI ANTI OVAIO	
90.53.2	ANTICORPI ANTI PIASTRINE	90.532.001	ANTICORPI ANTI PIASTRINE	
90.53.3	ANTICORPI ANTI PIASTRINE IDENTIFICAZIONE	90.533.001	ANTICORPI ANTI PIASTRINE IDENTIFICAZIONE	
90.53.4	ANTICORPI ANTI RECETTORE NICOTINICO MUSCOL	90.534.001	ANTICORPI ANTI RECETTORE NICOTINICO MUSCOLARE	
90.53.5	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	90.535.001	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	
90.54.1	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)	90.541.001	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)	
90.54.2	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)	90.542.001	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)	
90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE	90.543.001	ANTICORPI ANTI SURRENE	
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	90.544.001	AbTg	
90.54.5	ANTICORPI EMOLITICI ANTI ERITROCITARI	90.545.001	ANTICORPI EMOLITICI ANTI ERITROCITARI	
90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	90.551.001	CA 125	
90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	90.552.001	CA 15.3	
90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	90.553.001	CA 19.9	
90.55.4	ANTIGENE CARBOIDRATICO 195 (CA 195)	90.554.001	CA 195	
90.55.5	ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)	90.555.001	CA 50	
90.56.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)	90.561.001	CA 72-4	
90.56.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO MUCINOSO (MCA)	90.562.001	MCA	
90.56.3	ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)	90.563.001	CEA	
90.56.4	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	90.564.001	TPA	
90.56.5	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)	90.565.001	PSA TOTALE	
90.56.5	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)	90.565.002	PSA FREE	
90.57.1	ANTIGENE TA 4 (SCC)	90.571.001	SCC	
90.57.2	ANTIGENI ERITROCITARI CD55/CD59	90.572.001	ANTIGENI ERITROCITARI CD55/CD59	
90.57.3	ANTIGENI HLA (Ciascuno)	90.573.001	ANTIGENI HLA (Ciascuno)	
90.57.4	ANTIGENI PIASTRINICI	90.574.001	ANTIGENI PIASTRINICI	
90.57.5	ANTITROMBINA III FUNZIONALE	90.575.001	ANTITROMBINA III	
90.58.1	ATTIVATORE TISSUTALE DEL PLASMINOGENO (tPA)	90.581.001	ATTIVATORE TISSUTALE DEL PLASMINOGENO (tPA)	
90.58.2	AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs	90.582.001	TEST DI COOMBS DIRETTO	
90.58.3	BETA TROMBOGLOBULINA	90.583.001	BETA TROMBOGLOBULINA	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.58.4	CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sg)Hb]/[Sp]Er]	90.584.001	CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sangue)ER]	
90.58.4	CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sg)Hb]/[Sp]Er]	90.584.002	CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sangue)Hb]	
90.58.5	CITOTOSSICITA' CON ANTIGENI SPECIFICI	90.585.001	CITOTOSSICITA' CON ANTIGENI SPECIFICI	
90.59.1	CITOTOSSICITA' CTL	90.591.001	CITOTOSSICITA' CTL	
90.59.2	CITOTOSSICITA' LAK	90.592.001	CITOTOSSICITA' LAK	
90.59.3	CITOTOSSICITA' SPONTANEA NK	90.593.001	CITOTOSSICITA' SPONTANEA NK	
90.59.4	COLTURA MISTA LINFOCITARIA UNIDIREZIONALE (t	90.594.001	COLTURA MISTA LINFOCITARIA UNIDIREZIONALE	
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore)	90.601.001	COMPLEMENTO (C1 Inibitore)	
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)	90.602.001	COMPLEMENTO: C1Q	
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)	90.602.002	COMPLEMENTO: C3	
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)	90.602.003	COMPLEMENTO: C3 ATT.	OBSOLETA (valutare 90602.002)
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)	90.602.004	COMPLEMENTO: C4	
90.60.3	CRIoCONSERVAZIONE CELLULE STAMINALI PLACENTARI	90.603.001	CRIoCONSERVAZIONE CELLULE STAMINALI PLACENTARI	
90.60.4	CRIoCONSERVAZIONE SIERO PRE-TRAPIANTO	90.604.001	CRIoCONSERVAZIONE SIERO PRE-TRAPIANTO	
90.60.5	CRIoCONSERVAZIONE SOSPENSIONI LINFOCITARIE	90.605.001	CRIoCONSERVAZIONE SOSPENSIONI LINFOCITARIE	
90.61.1	CRIoGLOBULINE RICERCA	90.611.001	CRIoGLOBULINE RICERCA	

90.61.2	CRIOGLOBULINE TIPIZZAZIONE	90.612.001	CRIOGLOBULINE TIPIZZAZIONE	
90.61.3	CYFRA 21-1	90.613.001	CYFRA 21-1	
90.61.4	D-DIMERO (EIA)	90.614.001	D-DIMERO	
90.61.5	D-DIMERO (Test al lattice)	90.615.001	D-DIMERO (Test al lattice)	OBSOLETA (valutare 90614.001)
90.62.1	EMAZIE (Conteggio), EMOGLOBINA	90.621.001	EMAZIE (Conteggio), EMOGLOBINA	OBSOLETA (valutare 90622.001)
90.62.2	EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.	90.622.001	EMOCROMO CON FORMULA	
90.62.3	EMOLISINA BIFASICA	90.623.001	EMOLISINA BIFASICA	
90.62.4	ENZIMI ERITROCITARI	90.624.001	ENZIMI ERITROCITARI	
90.62.5	EOSINOFILI (Conteggio)[Alb]	90.625.001	EOSINOFILI	
90.63.1	EPARINA (Mediante dosaggio inibitore fattore X att	90.631.001	EPARINA	
90.63.2	ERITROCITI: ANTIGENI NON ABO E NON RH (Per cia	90.632.001	ERITROCITI: ANTIGENI NON ABO E NON RH (Per ciascun	
90.63.3	ESAME DEL MIDOLLO OSSEO PER APPOSIZIONE E/O	90.633.001	ESAME DEL MIDOLLO OSSEO PER APPOSIZIONE E/O	
90.63.4	ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICO C	90.634.001	ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICO	
90.63.5	ESAME MICROSCOPICO DI STRISCIO O APPOSIZION	90.635.001	ESAME MICROSCOPICO DI STRISCIO O APPOSIZIONE DI	
90.64.1	FATTORE vWF ANALISI MULTIMERICA	90.641.001	FATTORE VON WILLEBRAND	
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	90.642.001	FATTORE REUMATOIDE	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.001	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.002	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (IX)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.003	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (V)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.004	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (VII)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.005	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (VIII)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.006	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (X)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.007	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (XI)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.008	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (XII)	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X	90.643.009	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (XIII)	
90.64.4	FENOTIPO Rh	90.644.001	FENOTIPO Rh	
90.64.5	FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (F	90.645.001	FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE	
90.65.1	FIBRINOGENO FUNZIONALE	90.651.001	FIBRINOGENO FUNZIONALE	
90.65.2	GLICOPROTEINA RICCA IN ISTIDINA	90.652.001	GLICOPROTEINA RICCA IN ISTIDINA	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)	90.653.001	GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)	
90.65.4	GRUPPO SANGUIGNO ABO/Rh Il controllo	90.654.001	GRUPPO SANGUIGNO ABO/Rh Il controllo	
90.66.1	Hb - BIOSINTESI IN VITRO	90.661.001	Hb - BIOSINTESI IN VITRO	
90.66.2	Hb - EMOGLOBINA [Sg/La]	90.662.001	Hb - EMOGLOBINA [Liquido Amniotico]	
90.66.2	Hb - EMOGLOBINA [Sg/La]	90.662.002	Hb - EMOGLOBINA [Sangue]	
90.66.3	Hb - EMOGLOBINA	90.663.001	Hb - EMOGLOBINA A2	
90.66.4	Hb - EMOGLOBINA FETALE (Dosaggio)	90.664.001	Hb - EMOGLOBINA FETALE	
90.66.5	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.	90.665.001	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)	
90.67.1	Hb - ISOELETTROFOCALIZZAZIONE	90.671.001	Hb - ISOELETTROFOCALIZZAZIONE	
90.67.2	Hb - RICERCA MUTAZIONI DELLE CATENE GLOBINIC	90.672.001	Hb - RICERCA MUTAZIONI DELLE CATENE GLOBINICHE	
90.67.3	Hb - TEST DI STABILITA' [(Sg)Er]	90.673.001	Hb - TEST DI STABILITA' [(Sangue)ER]	
90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI HLA CONTR	90.674.001	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI HLA CONTRO	
90.67.5	IgA SECRETORIE [Sa/Alb]	90.675.001	IgA SECRETORIE [Altro liquido biologico]	
90.67.5	IgA SECRETORIE [Sa/Alb]	90.675.002	IgA SECRETORIE [Saliva]	
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGICHE: QUANTITATIVO	90.681.001	IgE SPECIFICHE: (MAX 7)	Prescrivili un max 7 allergeni per ricetta
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGICHE: SCREENING MU	90.682.001	IgE SPECIFICHE: ALIMENTI ADULTO (MAX 7)	
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGICHE: SCREENING MU	90.682.002	IgE SPECIFICHE: PANNELLO INALANTI (MAX 7)	
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGICHE: SCREENING MU	90.682.003	IgE SPECIFICHE: ALIMENTI PEDIATRICO (MAX 7)	
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGICHE: SCREENING MU	90.682.004	IgE SPECIFICHE: SCREENING MULTIALLERGENICO	
90.68.3	IgE TOTALI	90.683.001	IgE TOTALI	
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	90.684.001	IgG SOTTOCLASSE 1	
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	90.684.002	IgG SOTTOCLASSE 2	
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	90.684.003	IgG SOTTOCLASSE 3	
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	90.684.004	IgG SOTTOCLASSE 4	
90.68.5	IgG SPECIFICHE ALLERGICHE	90.685.001	IgG SPECIFICHE ALLERGICHE	
90.69.1	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	90.691.001	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	90.692.001	IMMUNOFISSAZIONE (SANGUE)	
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	90.692.002	IMMUNOFISSAZIONE (URINA)	
90.69.3	IMMUNOGLOBULINE DI SUPERFICIE LINFOCITARIE	90.693.001	IMMUNOGLOBULINE DI SUPERFICIE LINFOCITARIE	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)	90.694.001	IMMUNOGLOBULINE IgA	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)	90.694.002	IMMUNOGLOBULINE IgG	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)	90.694.003	IMMUNOGLOBULINE IgM	
90.69.5	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I	90.695.001	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I)	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.70.1	INTERFERONE	90.701.001	INTERFERONE	
90.70.2	INTERLEUCHINA 2	90.702.001	INTERLEUCHINA 2	
90.70.3	INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREP	90.703.001	INTRADERMOREAZIONI CON CANDIDA, STREPTOCINASI	specificare nelle note il test richiesto
90.70.3	INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREP	90.703.002	INTRADERMOREAZIONI CON PPD (MANTOUX)	
90.70.4	LEUCOCITI (Conteggio e formula leucocitaria micro	90.704.001	LEUCOCITI (Conteggio e formula)	
90.70.5	LEUCOCITI (Conteggio) [(Sg)]	90.705.001	LEUCOCITI (Conteggio)	
90.71.1	METAEMOGLOBINA [(Sg)Er]	90.711.001	METAEMOGLOBINA	
90.71.2	MONOMERI SOLUBILI DI FIBRINA (FS Test)	90.712.001	MONOMERI SOLUBILI DI FIBRINA (FS Test)	
90.71.3	PIASTRINE (Conteggio) [(Sg)]	90.713.001	PIASTRINE	
90.71.4	PINK TEST	90.714.001	PINK TEST	
90.71.5	PLASMINOGENO	90.715.001	PLASMINOGENO	
90.72.1	PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE (Plasma	90.721.001	PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE	
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE (Plas	90.722.001	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE	
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	90.723.001	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	
90.72.4	PROTEINA S LIBERA [Plasma]	90.724.001	PROTEINA S LIBERA	
90.72.5	PROTEINA S TOTALE [Plasma]	90.725.001	PROTEINA S TOTALE	
90.73.1	PROTROMBINA FRAMMENTI 1, 2	90.731.001	PROTROMBINA FRAMMENTI 1, 2	
90.73.2	PROVA CROCIATA DI COMPATIBILITA' TRASFUSION	90.732.001	PROVA CROCIATA DI COMPATIBILITA' TRASFUSIONALE	
90.73.3	PROVA CROCIATA PIASTRINICA	90.733.001	PROVA CROCIATA PIASTRINICA	
90.73.4	PROVA DI COMPATIBILITA' MOLECOLARE PRE-TRAP	90.734.001	PROVA DI COMPATIBILITA' MOLECOLARE PRE-TRAPIANTO	
90.73.5	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAP	90.735.001	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAPIANTO	
90.74.1	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAP	90.741.001	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAPIANTO	
90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE	90.742.001	REAZIONE DI WAALER ROSE	
90.74.3	RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (Test di Sim	90.743.001	RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (Test di Simmel)	
90.74.4	RESISTENZE OSMOTICHE GLOBULARI (Curva)	90.744.001	RESISTENZE OSMOTICHE GLOBULARI (Curva)	
90.74.5	RETICULOCITI (Conteggio) [(Sg)]	90.745.001	RETICULOCITI	
90.75.1	SOSTANZA AMILOIDE RICERCA	90.751.001	SOSTANZA AMILOIDE RICERCA	
90.75.2	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MIELKE	90.752.001	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MIELKE	
90.75.3	TEMPO DI LISI EUGLOBULINICA	90.753.001	TEMPO DI LISI EUGLOBULINICA	
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	90.754.001	PT	
90.75.5	TEMPO DI TROMBINA (TT)	90.755.001	TEMPO DI TROMBINA (TT)	
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	90.761.001	PTT	
90.76.2	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTRINICA Secondo Bor	90.762.001	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTRINICA Secondo Born	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.76.3	TEST DI EMOLISI AL SACCAROSIO	90.763.001	TEST DI EMOLISI AL SACCAROSIO	
90.76.4	TEST DI FALCIZZAZIONE	90.764.001	TEST DI FALCIZZAZIONE	
90.76.5	TEST DI HAM	90.765.001	TEST DI HAM	
90.77.1	TEST DI KLEIHAUER (Ricerca emazie fetali)	90.771.001	TEST DI KLEIHAUER (Ricerca emazie fetali)	
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	90.772.001	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.77.3	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (Per mitogen	90.773.001	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (Per mitogeno)	
90.77.4	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA CON ANTIGE	90.774.001	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA CON ANTIGENI	
90.77.5	TEST FUNZIONALI PRE-TRAPIANTO (HTLp, CTLp)	90.775.001	TEST FUNZIONALI PRE-TRAPIANTO (HTLp, CTLp)	

90.78.1	TINE TEST (Reazione cutanea alla turbecolina)	90.781.001	TINE TEST (Reazione cutanea alla turbecolina)	OBSOLETA (valutare 90703.001)
90.78.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A	90.782.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A	
90.78.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A MEDIANTE SEQUE	90.783.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A MEDIANTE	
90.78.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B	90.784.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B	
90.78.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B MEDIANTE SEQUE	90.785.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B MEDIANTE	
90.79.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C	90.791.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C	
90.79.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C MEDIANTE SEQUE	90.792.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C MEDIANTE	
90.79.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DP MEDIANTE SEQU	90.793.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DP MEDIANTE	
90.79.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPA1 AD ALTA RISO	90.794.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPA1 AD ALTA	
90.79.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPB1 AD ALTA RISO	90.795.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPB1 AD ALTA	
90.80.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQ MEDIANTE SEQU	90.801.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQ MEDIANTE	
90.80.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQA1 AD ALTA RISO	90.802.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQA1 AD ALTA	
90.80.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 A BASSA RISO	90.803.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 A BASSA	
90.80.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 AD ALTA RISO	90.804.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 AD ALTA	
90.80.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DR MEDIANTE SEQU	90.805.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DR MEDIANTE	
90.81.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,	90.811.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,	
90.81.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,	90.812.001	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,	
90.81.3	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE I (Fenot. c	90.813.001	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE I (Fenot. compl.	
90.81.4	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE II (Fenot. c	90.814.001	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE II (Fenot. compl.	
90.81.5	TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL	90.815.001	TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL	
90.82.1	TROMBINA - ANTITROMBINA III COMPLESSO (TAT)	90.821.001	TROMBINA - ANTITROMBINA III COMPLESSO (TAT)	
90.82.2	TROMBOSSANO B2	90.822.001	TROMBOSSANO B2	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.82.3	TROPONINA I	90.823.001	TROPONINA I	
90.82.4	VALORE EMATOCRITO	90.824.001	EMATOCRITO	
90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES	90.825.001	VES	
90.83.1	VISCOSITA' EMATICA	90.831.001	VISCOSITA' EMATICA	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.83.2	VISCOSITA' PLASMATICA	90.832.001	VISCOSITA' PLASMATICA	
90.83.3	ACTINOMICETI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CO	90.833.001	ACTINOMICETI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
90.83.4	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI I	90.834.001	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
90.83.5	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI I	90.835.001	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
90.84.1	BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA CULTUR	90.841.001	BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA	
90.84.2	BATTERI ANAEROBI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE	90.842.001	BATTERI ANAEROBI IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DA	
90.84.3	BATTERI ANAEROBI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAM	90.843.001	BATTERI ANAEROBI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
90.84.4	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (attività a	90.844.001	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (attività	
90.84.5	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (attività b	90.845.001	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (attività	
90.85.1	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Kirby Bau	90.851.001	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Kirby Bauer,	
90.85.2	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (M.I.C., al	90.852.001	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (M.I.C., almeno	
90.85.3	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	90.853.001	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	indicare nelle note il materiale biologico
90.85.3	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	90.853.002	HELICOBACTER PYLORI RICERCA ANTIGENI CELLULARI In	indicare nelle note il materiale biologico
90.85.4	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	90.854.001	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	
90.85.5	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	90.855.001	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI	
90.86.1	BATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMIC	90.861.001	BATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA Nas	
90.86.2	BATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICI	90.862.001	BATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA Nas	
90.86.3	BATTERI DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN	90.863.001	BATTERI DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA LIQUIDI	indicare nelle note il materiale biologico
90.86.4	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA	90.864.001	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA	indicare nelle note il materiale biologico
90.86.5	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA	90.865.001	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA	indicare nelle note il materiale biologico
90.87.1	BATTERI POTERE ANTIBATTERICO RESIDUO IN MAT	90.871.001	BATTERI POTERE ANTIBATTERICO RESIDUO IN MATERIALI	indicare nelle note il materiale biologico
90.87.2	BATTERI POTERE BATTERICIDA DEL SIERO SULL'ISO	90.872.001	BATTERI POTERE BATTERICIDA DEL SIERO SULL'ISOLATO	
90.87.3	BATTERI PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIO	90.873.001	BATTERI PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
90.87.4	BORDETELLA ANTICORPI (E.I.A.)	90.874.001	BORDETELLA ANTICORPI	
90.87.5	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)	90.875.001	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)	
90.88.1	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)	90.881.001	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)	
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglut	90.882.001	BRUCELLE ANTICORPI [WRIGHT]	
90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA	90.883.001	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA	
90.88.4	CAMPYLOBACTER DA CULTURA IDENTIFICAZIONE B	90.884.001	CAMPYLOBACTER IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DA	
90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE	90.885.001	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE	
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	90.891.001	CHLAMYDIE ANTICORPI	
90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	90.892.001	CHLAMYDIE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	OBSOLETA (valutare 90891.001)
90.89.3	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICRO	90.893.001	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE	
90.89.4	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)	90.894.001	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)	
90.89.5	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE	90.895.001	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE	
90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	90.901.001	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	
90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)	90.902.001	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)	
90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (mediante ibridazion	90.903.001	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (mediante ibridazione)	
90.90.4	CLOSTRIDIUM DIFFICILE DA CULTURA IDENTIFICAZI	90.904.001	CLOSTRIDIUM DIFFICILE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DA	
90.90.5	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE	90.905.001	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE	
90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICER	90.911.001	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA	
90.91.2	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA	90.912.001	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA	
90.91.3	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA	90.913.001	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA	
90.91.4	E. COLI ENTEROPATOGENI NELLE FECI ESAME COLT	90.914.001	E. COLI PATOGENI NELLE FECI ESAME CULTURALE	
90.91.5	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE B	90.915.001	E. COLI PATOGENI IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DA	
90.92.1	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE S	90.921.001	E. COLI PATOGENI IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DA	
90.92.2	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)	90.922.001	ECHINOCOCCO ANTICORPI (E.I.A.)	
90.92.3	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (Titolazione	90.923.001	ECHINOCOCCO ANTICORPI (Titolazione mediante I.H.A.)	
90.92.4	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (E.I.A.)	90.924.001	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (E.I.A.)	
90.92.5	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (Titolazione	90.925.001	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (Titolazione	
90.93.1	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA NELLE FECI ESAME COL	90.931.001	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA NELLE FECI ESAME	
90.93.2	ENTEROBILIUS VERMICULARIS [OSSIURI] RICERCA M	90.932.001	OSSIURI RICERCA MICROSCOPICA Nelle feci (scotch test)	
90.93.3	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.933.001	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	indicare nelle note il materiale biologico
90.93.4	ESAME CULTURALE CAMPIONI APPARATO GENITO	90.934.001	ESAME CULTURALE CAMPIONI GENITOURINARIO Escluso:	
90.93.5	ESAME CULTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARIN	90.935.001	ESAME CULTURALE CAMPIONI ORO-FARINGO-NASALE	
90.94.1	ESAME CULTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA] R	90.941.001	EMOCOLTURA	
90.94.2	ESAME CULTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA]	90.942.001	URINOCOLTURA INCL: conta batterica	
90.94.3	ESAME CULTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA]	90.943.001	COPROCOLTURA Ricerca Salmonelle, Shigelle e	
90.94.4	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)	90.944.001	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI	
90.94.5	HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ES	90.945.001	HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
90.95.1	HELICOBACTER PYLORI UREASI NEL MATERIALE BIO	90.951.001	HELICOBACTER PYLORI UREASI NEL MATERIALE BIOPTICO	
90.95.2	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	90.952.001	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	
90.95.3	LEGIONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	90.953.001	LEGIONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
90.95.4	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLT	90.954.001	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CULTURALE	indicare nelle note il materiale biologico
90.95.5	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIR	90.955.001	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA	indicare nelle note il materiale biologico
90.96.1	LEISHMANIA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	90.961.001	LEISHMANIA ANTICORPI	
90.96.2	LEISHMANIA SPP. NEL MATERIALE BIOTIPICO RICER	90.962.001	LEISHMANIA SPP. NEL MATERIALE BIOTIPICO RICERCA	
90.96.3	LEPTOSPIRE ANTICORPI (E.I.A.)	90.963.001	LEPTOSPIRE ANTICORPI (E.I.A.)	
90.96.4	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	90.964.001	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	OBSOLETA (valutare 90963.001)
90.96.5	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante micr	90.965.001	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante	
90.97.1	LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICORPI (Titolazion	90.971.001	LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICORPI (Titolazione	
90.97.2	MICETI ANTICORPI (D.I.D.)	90.972.001	MICETI ANTICORPI (D.I.D.)	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.97.3	MICETI (LIEVITI) ANTIMICOGRAMMA DA CULTUR	90.973.001	MICETI ANTIMICOGRAMMA DA CULTURA (M.I.C., fino a 5	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
90.97.4	MICETI (LIEVITI) IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	90.974.001	MICETI IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.97.5	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante agglutina	90.975.001	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione)	
90.98.1	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante F.	90.981.001	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
90.98.2	MICETI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOP	90.982.001	MICETI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA	

90.98.3	MICETI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGIC	90.983.001	MICETI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
90.98.4	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CO	90.984.001	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
90.98.5	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA M	90.985.001	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA	indicare nelle note il materiale biologico
91.01.1	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Me	91.011.001	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Met.	
91.01.2	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Me	91.012.001	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA CULTURA (Met.	
91.01.3	MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)	91.013.001	MICOBATTERI ANTICORPI	
91.01.4	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (Sagg	91.014.001	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (met.	
91.01.5	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOC	91.015.001	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE	
91.02.1	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MED	91.021.001	MICOBATTERI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE	
91.02.2	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESA	91.022.001	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
91.02.3	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME COL	91.023.001	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
91.02.4	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI RICERCA MI	91.024.001	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI RICERCA	indicare nelle note il materiale biologico
91.02.5	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	91.025.001	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.03.1	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (Titolazione	91.031.001	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (Titolazione	
91.03.2	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIF	91.032.001	MICOPLASMA PNEUMONIAE IDENTIFICAZIONE	
91.03.3	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIF	91.033.001	MICOPLASMA PNEUMONIAE IDENTIFICAZIONE	
91.03.4	MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOG	91.034.001	MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI	
91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEAES ESAME CULTURALE	91.035.001	NEISSERIA GONORRHOEAES ESAME CULTURALE	
91.04.1	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME CULTURALE	91.041.001	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME CULTURALE	
91.04.2	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	91.042.001	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
91.04.3	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	91.043.001	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
91.04.4	PARASSITI (ELMINTI, PROTOZOI) NEL SANGUE ESA	91.044.001	PARASSITI NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO	
91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACR	91.045.001	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E	indicare nelle note il materiale biologico
91.05.1	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICE	91.051.001	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MACRO E MICROSCOPIA	
91.05.2	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICE	91.052.001	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA	
91.05.3	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLT	91.053.001	PARASSITI INTESTINALI ESAME CULTURALE	
91.05.4	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (P	91.054.001	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (Previa	
91.05.5	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA	91.055.001	PLASMODI MALARIA NEL SANGUE RICERCA	
91.06.1	PLASMODIO FALCIPARUM ANTICORPI (Titolazione	91.061.001	PLASMODIO FALCIPARUM ANTICORPI (Titolazione	
91.06.2	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO ES	91.062.001	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO ESAME	
91.06.3	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO RI	91.063.001	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO RICERCA	
91.06.4	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAM	91.064.001	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME	indicare nelle note il materiale biologico
91.06.5	RICKETTSIE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	91.065.001	RICKETTSIE ANTICORPI	
91.07.1	RICKETTSIE ANTICORPI (ANTI PROTEUS SPP.) (Tito	91.071.001	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] [WEIL-FELIX]	
91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	91.072.001	SALMONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agg	91.073.001	SALMONELLE ANTICORPI [WIDAL]	
91.07.4	SALMONELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOC	91.074.001	SALMONELLE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E	
91.07.5	SALMONELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIERO	91.075.001	SALMONELLE IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DA	
91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione	91.081.001	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI [WIDAL-WRIGHT]	
91.08.2	SCHISTOSOMA ANTICORPI (Titolazione mediante e	91.082.001	SCHISTOSOMA ANTICORPI	
91.08.3	SHIGELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMI	91.083.001	SHIGELLE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA	
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGI	91.084.001	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE	
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGI	91.084.002	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE RETTALE	
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGI	91.084.003	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINO-	
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISI	91.085.001	T.A.S.	
91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNAsi B	91.091.001	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNAsi B	
91.09.2	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFA	91.092.001	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE	
91.09.3	TOXOCARA ANTICORPI (E.I.A.)	91.093.001	TOXOCARA ANTICORPI	
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.) IGG	91.094.001	TOXOPLASMA ANTICORPI IGG	
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.)	91.094.002	TOXOPLASMA ANTICORPI IGM	
91.09.5	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante ag	91.095.001	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante	OBSOLETA (valutare 91101-001 - 91094.001)
91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F	91.101.001	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.)	91.102.001	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI	
91.10.3	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) [FTA-ABS]	91.103.001	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI [FTA-ABS]	
91.10.4	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUA	91.104.001	TPHA QUALITATIVO	
91.10.5	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUA	91.105.001	TPHA QUANTITATIVO	
91.11.1	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLI	91.111.001	VDRL	
91.11.2	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE	91.112.001	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE	
91.11.3	VIBRIO CHOLERAE NELLE FECS ESAME CULTURALE	91.113.001	VIBRIO CHOLERAE NELLE FECS ESAME CULTURALE	
91.11.4	VIBRIO DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	91.114.001	VIBRIO IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA DA	
91.11.5	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBR	91.115.001	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
91.12.1	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBR	91.121.001	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
91.12.2	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBR	91.122.001	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
91.12.3	VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	91.123.001	ADENOVIRUS ANTICORPI	
91.12.4	VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MED	91.124.001	ADENOVIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	OBSOLETA (valutare 91125.001)
91.12.5	VIRUS ADENOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAM	91.125.001	ADENOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI	indicare nelle note il materiale biologico
91.13.1	VIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.131.001	VIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.13.2	VIRUS ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI	91.132.001	VIRUS ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di	
91.13.3	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA	91.133.001	RICERCA DIRETTA (AGGL.PASSIVA) Adenovirus, Rotavirus,	
91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA	91.134.001	RICERCA DIRETTA (E.I.A.) Adenovirus, Parvovirus B19,	
91.13.5	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA	91.135.001	RICERCA DIRETTA Citomegalovirus, Herpes, Virus	
91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	91.141.001	CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGG	
91.14.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZION	91.142.001	CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante	OBSOLETA (valutare 91141.001 - 91143.001)
91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.)	91.143.001	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI Igm	
91.14.4	VIRUS CITOMEGALOVIRUS DA CULTURA IDENTIFIC	91.144.001	CITOMEGALOVIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE	
91.14.5	VIRUS CITOMEGALOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGIC	91.145.001	CITOMEGALOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI	indicare nelle note il materiale biologico
91.15.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL LATTE MATERNO E NEL	91.151.001	CITOMEGALOVIRUS NEL LATTE MATERNO E NEL	
91.15.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ACIDI NUC	91.152.001	CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ACIDI NUCLEICI	
91.15.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ESAME CO	91.153.001	CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ESAME CULTURALE	
91.15.4	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ESAME CO	91.154.001	CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ESAME CULTURALE	
91.15.5	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ACIDI NUC	91.155.001	CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ACIDI NUCLEICI	
91.16.1	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICOR	91.161.001	VIRUS COXSACKIE ((B1, B2, B3, B4, B5, B6)) ANTICORPI	
91.16.2	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICOR	91.162.001	VIRUS COXSACKIE (B1, B2, B3, B4, B5, B6) ANTICORPI	
91.16.3	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE I	91.163.001	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (mediante I.F.)	
91.16.4	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE	91.164.001	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	
91.16.5	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE	91.165.001	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (mediante	
91.17.1	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI	91.171.001	HAV ANTICORPI	
91.17.2	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IGM	91.172.001	HAV ANTICORPI Igm	
91.17.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZION	91.173.001	HBV ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE (PCR)	
91.17.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZION	91.174.001	HBV ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE DIRETTA	
91.17.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG	91.175.001	HBV ANTICORPI HbcAg	
91.18.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG IGM	91.181.001	HBV ANTICORPI HbcAg Igm	
91.18.2	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBEAG	91.182.001	HBV ANTICORPI HbeAg	
91.18.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG	91.183.001	HBV ANTICORPI HbsAg	
91.18.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBEAG	91.184.001	HBV ANTIGENE HbeAg	
91.18.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG	91.185.001	HBV ANTIGENE HbsAg	
91.19.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG (SAGGIO	91.191.001	HBV ANTIGENE HbsAg (Saggio di conferma)	
91.19.2	VIRUS EPATITE B [HBV] DNA-POLIMERASI	91.192.001	HBV DNA-POLIMERASI	
91.19.3	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HC	91.193.001	HCV ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	
91.19.4	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI	91.194.001	HCV ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	
91.19.5	VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI	91.195.001	HCV ANTICORPI	
91.20.1	VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (SAGGI	91.201.001	HCV IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.20.2	VIRUS EPATITE C [HCV] TIPIZZAZIONE GENOMICA	91.202.001	HCV TIPIZZAZIONE GENOMICA	

91.20.3	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI	91.203.001	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI	
91.20.4	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IGM	91.204.001	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IGM	
91.20.5	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTIGENE HDVAg	91.205.001	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTIGENE HDVAg	
91.21.1	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA	91.211.001	EBV ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (E.I.A.)	
91.21.2	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA	91.212.001	EBV ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (Titolazione mediante	
91.21.3	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (T	91.213.001	EBV ANTICORPI ETEROFILI (Test rapido)	
91.21.4	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (R	91.214.001	EBV ANTICORPI (R. PAUL BUNNEL DAVIDSOHN)	
91.21.5	VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANT	91.215.001	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI (IGG)	
91.22.1	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 O 2) ANTICORPI IG	91.221.001	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI (IGM)	
91.22.2	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV ] ANALISI QU	91.222.001	HIV ANALISI QUALITATIVA DI RNA (Previa PCR)	
91.22.3	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV ] ANALISI QU	91.223.001	HIV ANALISI QUANTITATIVA DI RNA	
91.22.4	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICOR	91.224.001	HIV 1-2ANTICORPI	
91.22.5	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICOR	91.225.001	HIV 1-2)ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di	
91.23.1	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI	91.231.001	HIV 1 ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.23.2	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI	91.232.001	HIV 1] ANTICORPI ANTI P24	
91.23.3	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE	91.233.001	HIV 1 ANTIGENE P24	
91.23.4	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE	91.234.001	HIV 1 ANTIGENE P24 DA COLTURE LINFOCITARIE	
91.23.5	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 2] ANTICORPI	91.235.001	HIV 2 ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.24.1	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CULTURALE	91.241.001	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI (Metodo rapido)	indicare nelle note il materiale biologico
91.24.2	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CULTURALE	91.242.001	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ES.CULTURALE Herpes,	indicare nelle note il materiale biologico
91.24.3	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (E.I.A.)	91.243.001	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (E.I.A.)	
91.24.4	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (I.F.)	91.244.001	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (I.F.)	
91.24.5	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIA	91.245.001	VIRUS MORBILLIO ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	OBSOLETA (valutare 91243.001)
91.25.1	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	91.251.001	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.25.2	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	91.252.001	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	
91.25.3	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIAN	91.253.001	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	OBSOLETA (valutare 91251.001)
91.25.4	VIRUS PARVOVIRUS B19 ANTICORPI (E.I.A.)	91.254.001	VIRUS PARVOVIRUS B19 ANTICORPI (E.I.A.)	
91.25.5	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (E.I.A.)	91.255.001	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.26.1	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (I.F.)	91.261.001	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (I.F.)	
91.26.2	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (TITOL	91.262.001	VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE ANTICORPI (Titolazione	OBSOLETA (valutare 91255.001)
91.26.3	VIRUS RETROVIRUS ANTICORPI ANTI HTLV1-HTLV2	91.263.001	VIRUS RETROVIRUS ANTICORPI ANTI HTLV1-HTLV2	
91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI	91.264.001	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI IGG	
91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI	91.264.002	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI IGM	
91.26.5	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (IGM)	91.265.001	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (Titolazione mediante I.H.A.)	
91.27.1	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	91.271.001	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	
91.27.2	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	91.272.001	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	
91.27.3	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (TITOLAZION	91.273.001	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (Titolazione	OBSOLETA (valutare 91271.001)
91.27.4	YERSINIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMI	91.274.001	YERSINIA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DA CULTURA	
91.27.5	YERSINIA NELLE FECEI ESAME CULTURALE	91.275.001	YERSINIA NELLE FECEI ESAME CULTURALE	
91.28.1	ANALISI CITOGENETICA PER PATOLOGIA DA FRAGIL	91.281.001	ANALISI CITOGENETICA PER PATOLOGIA DA FRAGILITA'	
91.28.2	ANALISI CITOGENETICA PER RICERCA SITI FRAGILI	91.282.001	ANALISI CITOGENETICA PER RICERCA SITI FRAGILI	
91.28.3	ANALISI CITOGENETICA PER SCAMBI DI CROMATIDI	91.283.001	ANALISI CITOGENETICA PER SCAMBI DI CROMATIDI	
91.28.4	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO MOSAICISMO	91.284.001	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO MOSAICISMO	
91.28.5	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO RIARRANGIAM	91.285.001	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO RIARRANGIAMENTI	
91.29.1	ANALISI DEL DNA ED IBRIDAZIONE CON SONDA MO	91.291.001	ANALISI DEL DNA ED IBRIDAZIONE CON SONDA	
91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO	91.292.001	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO	
91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA CON REAZIONE P	91.293.001	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con PCR e elettroforesi	
91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA CON REAZIONE P	91.294.001	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA PCR e ibridazione con	
91.29.5	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA CON REAZIONE P	91.295.001	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con PCR e ibridazione	
91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA	91.301.001	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA Con Reverse Dot Blot (da	
91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR)	91.302.001	ANALISI DI POLIMORFISMI (str, VNTR) Con PCR ed	
91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA MEDIANTE SEQUENZ	91.303.001	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA MEDIANTE	
91.30.4	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE	91.304.001	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE 1 Tecnica di bandeggio	
91.30.5	CARIOTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI O DI ALT	91.305.001	CARIOTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI O DI ALTRI	
91.31.1	CARIOTIPO DA METAFASI DI LIQUIDO AMNIOTICO	91.311.001	CARIOTIPO DA METAFASI DI LIQUIDO AMNIOTICO	
91.31.2	CARIOTIPO DA METAFASI LINFOCITARIE	91.312.001	CARIOTIPO DA METAFASI LINFOCITARIE	
91.31.3	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI MIDOLLO	91.313.001	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI MIDOLLO OSSEO	
91.31.4	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI VILLI COR	91.314.001	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI VILLI CORIALI	
91.31.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: ACTINOMIC	91.315.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Actinomicina D	
91.32.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.321.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio C	
91.32.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.322.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio G	
91.32.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.323.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio G ad	
91.32.4	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.324.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio NOR	
91.32.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.325.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio Q	
91.33.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.331.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio R	
91.33.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: BANDEGGI	91.332.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio T	
91.33.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: DISTAMICI	91.333.001	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Distamicina A	
91.33.4	COLTURA DI AMNIOCITI	91.334.001	COLTURA DI AMNIOCITI	
91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	91.335.001	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	
91.34.1	COLTURA DI FIBROBLASTI	91.341.001	COLTURA DI FIBROBLASTI	
91.34.2	COLTURA DI LINEE CELLULARI STABILIZZATE CON VI	91.342.001	COLTURA DI LINEE CELLULARI STABILIZZATE CON VIRUS	
91.34.3	COLTURA DI LINEE LINFOCITARIE STABILIZZATE CON	91.343.001	COLTURA DI LINEE LINFOCITARIE STABILIZZATE CON	
91.34.4	COLTURA DI LINFOCITI FETALI CON PHA	91.344.001	COLTURA DI LINFOCITI FETALI CON PHA	
91.34.5	COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI CON PHA O ALTR	91.345.001	COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI CON PHA O ALTRI	
91.35.1	COLTURA DI MATERIALE ABORTIVO	91.351.001	COLTURA DI MATERIALE ABORTIVO	
91.35.2	COLTURA SEMISOLIDA DI CELLULE EMOPOIETICHE,	91.352.001	COLTURA SEMISOLIDA DI CELLULE EMOPOIETICHE BFU-E,	
91.35.3	COLTURA DI VILLI CORIALI (A BREVE TERMINE)	91.353.001	COLTURA DI VILLI CORIALI (A breve termine)	
91.35.4	COLTURA DI VILLI CORIALI	91.354.001	COLTURA DI VILLI CORIALI	
91.35.5	COLTURA PER STUDIO DEL CROMOSOMA X A REPL	91.355.001	COLTURA PER STUDIO DEL CROMOSOMA X A	
91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	91.361.001	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	
91.36.2	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI COLTU	91.362.001	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI COLTURE	
91.36.3	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLU	91.363.001	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E	
91.36.4	DIGESTIONE DI DNA CON ENZIMI DI RESTRIZIONE	91.364.001	DIGESTIONE DI DNA CON ENZIMI DI RESTRIZIONE	
91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (NUCLEARE O MITO	91.365.001	ESTRAZIONE DNA O RNA (nucleare o mitocondriale)	
91.37.1	IBRIDAZIONE CON SONDA MOLECOLARE	91.371.001	IBRIDAZIONE CON SONDA MOLECOLARE	
91.37.2	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI I	91.372.001	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI	
91.37.3	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI I	91.373.001	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, N.INTERFASICI,	
91.37.4	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI I	91.374.001	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, N.INTERFASICI,	
91.37.5	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI I	91.375.001	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI	
91.38.1	RICERCA MUTAZIONE (DGGE)	91.381.001	RICERCA MUTAZIONE (DGGE) Ricerca heteroduplex (HA)	
91.38.2	RICERCA MUTAZIONE (SSCP)	91.382.001	RICERCA MUTAZIONE (SSCP)	
91.38.3	SINTESI DI OLIGONUCLEOTIDI (CIASCUNO)	91.383.001	SINTESI DI OLIGONUCLEOTIDI (Ciascuno)	
91.38.4	ANALISI DEL DNA CELLULARE PER LO STUDIO CITO	91.384.001	ANALISI DEL DNA CELLULARE PER LO STUDIO	
91.38.5	ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP TEST]	91.385.001	ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP test]	
91.39.1	ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE NAS	91.391.001	ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE Nas	
91.39.1	ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE NAS	91.391.002	RINOCITOGRAMMA	
91.39.2	ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO (FINO A 5 VETRIN	91.392.001	ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO (Fino a 5 vetrini e/o	
91.39.3	ES. CITOLOGICO DI VERSAMENTI (FINO A 5 VETRINI	91.393.001	ES. CITOLOGICO DI VERSAMENTI (Fino a 5 vetrini e/o	
91.39.4	ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE NEOP	91.394.001	ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE	
91.39.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ARTICOLAZIONI: TESSUT	91.395.001	ES. IST. ARTICOLAZIONI: Tessuto fibrotendineo	
91.40.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ARTICOLAZIONI: Biopsia	91.401.001	ES. IST. ARTICOLAZIONI: Biopsia sinoviale	
91.40.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ARTICOLAZIONI: Biopsia	91.401.002	ES. IST. ARTICOLAZIONI: Biopsia tendinea	
91.40.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO BULBO OCULARE: Biopsi	91.402.001	ES. IST. BULBO OCULARE: Biopsia semplice	

91.40.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CAVO ORALE: Biopsia se	91.403.001	ES. IST. CAVO ORALE: Biopsia semplice	
91.40.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE (Shave o punch)	91.404.001	ES. IST. CUTE (Shave o punch)	
91.40.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLL	91.405.001	ES. IST. CUTE E/O TESSUTI MOLL: Biopsia escissionale	
91.41.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLL	91.411.001	ES. IST. CUTE E/O TESSUTI MOLL: Biopsia incisionale	
91.41.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Agobio	91.412.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Agobiopsia epatica	
91.41.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsi	91.413.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Biopsia endoscopica (Sede	
91.41.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsi	91.414.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Biopsia endoscopica (Sedi	
91.41.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsi	91.415.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Biopsia ghiandola salivare	
91.42.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Polipe	91.421.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Polipectomia endoscopica (Sedi	
91.42.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Polipe	91.422.001	ES. IST. APP. DIGERENTE: Polipectomia endoscopica	
91.42.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. MUSCOLO SCHELET	91.423.001	ES. IST. APP. MUSCOLO SCHELETTRICO: Biopsia incisionale	
91.42.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Ag	91.424.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Agobiopsia pleurica	
91.42.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Bio	91.425.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Biopsia cavita' nasali	
91.43.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Bio	91.431.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Biopsia endobronchiale (Sede	
91.43.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Bio	91.432.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Biopsia endobronchiale (Sedi	
91.43.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Bio	91.433.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Biopsia laringea	
91.43.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Bio	91.434.001	ES. IST. APP. RESPIRATORIO: Biopsia vie aeree (Sedi	
91.43.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Ago	91.435.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Agobiopsia ovarica	
91.44.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Ago	91.441.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Agobiopsia prostatica	
91.44.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.442.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia annessi testicolari	
91.44.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.443.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia cervicale e	
91.44.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.444.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia cervice uterina	
91.44.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.445.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia endometriale	
91.45.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.451.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia endoscopica vescicale	
91.45.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.452.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia endoscopica vescicale	
91.45.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.453.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia pene	
91.45.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.454.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia testicolare	
91.45.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Bio	91.455.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia vaginale	
91.46.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.461.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia vulvare (Sede unica)	
91.46.2	PRELIEVO CITOLOGICO	91.462.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsia vulvare (Sedi	
91.46.3	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	91.463.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Biopsie cervicali (Sedi	
91.46.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.464.001	ES. IST. APP. UROGENITALE: Polipectomia endocervicale	
91.46.5	PRELIEVO CITOLOGICO	91.465.001	ES. IST. MAMMELLA: Biopsia stereotassica	
91.47.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.471.001	ES. IST. MAMMELLA: Nodulesctomia	
91.47.2	PRELIEVO CITOLOGICO	91.472.001	ES. IST. SISTEMA EMOPOIETICO: Agobiopsia linfonodale	
91.47.3	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	91.473.001	ES. IST. SISTEMA EMOPOIETICO: Agobiopsia linfonodale	
91.47.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.474.001	ES. IST. SISTEMA EMOPOIETICO: ASPORT di linfonodo	
91.47.5	PRELIEVO CITOLOGICO	91.475.001	ES. IST. SISTEMA EMOPOIETICO: Biopsia osteo midollare	
91.48.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.481.001	ES. IST. SISTEMA ENDOCRINO: Agobiopsia tiroidea	
91.48.2	PRELIEVO CITOLOGICO	91.482.001	ES. IST. S.N.P.: Biopsia di nervo periferico	
91.48.3	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	91.483.001	ES. IST. ULTRASTRUTTURALE (S.E.M., T.E.M.) PRELIEVI	
91.48.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (S.	91.484.001	PRELIEVO CITOLOGICO	
91.48.5	PRELIEVO CITOLOGICO	91.485.001	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	
91.49.1	PRELIEVO DI SANGUE CAPILLARE	91.491.001	PRELIEVO DI SANGUE CAPILLARE	
91.49.2	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	91.492.001	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	
91.49.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	91.493.001	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	indicare nelle note il prelievo da effettuare
91.90.1	ESAME ALLERGOLOGICO STRUMENTALE PER ORTIC	91.901.001	ESAME ALLERGOLOGICO STRUMENTALE PER ORTICARIE	
91.90.2	INDAGINI FOTOBIOLOGICHE PER FOTODERMATOSI	91.902.001	INDAGINI FOTOBIOLOGICHE PER FOTODERMATOSI (FOTO	
91.90.3	INDAGINI FOTOBIOLOGICHE PER FOTODERMATOSI	91.903.001	INDAGINI FOTOBIOLOGICHE PER FOTODERMATOSI	
91.90.4	SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (Fino a	91.904.001	SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (Fino a 7	
91.90.5	TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA (PATCH T	91.905.001	TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA (PATCH TEST)	
91.90.6	TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IM	91.906.001	TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI LETTURA IMMEDIATA	
92.01.1	CAPTAZIONE TIROIDEA	92.011.001	CAPTAZIONE TIROIDEA	
92.01.2	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O	92.012.001	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA	
92.01.3	SCINTIGRAFIA TIROIDEA	92.013.001	SCINTIGRAFIA TIROIDEA	
92.01.4	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON INDICATORI POSITIVI	92.014.001	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON INDICATORI POSITIVI	
92.02.1	SCINTIGRAFIA EPATICA (3 proiezioni) In caso di con	92.021.001	SCINTIGRAFIA EPATICA	
92.02.2	SCINTIGRAFIA EPATICA PER RICERCA DI LESIONI AN	92.022.001	SCINTIGRAFIA EPATICA PER RICERCA DI LESIONI	
92.02.3	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE, INCLUS	92.023.001	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE, INCLUSA	
92.02.4	SCINTIGRAFIA EPATICA CON INDICATORI POSITIVI I	92.024.001	SCINTIGRAFIA EPATICA CON INDICATORI POSITIVI	
92.02.5	TOMOSCINTIGRAFIA EPATICA In corso di esame pla	92.025.001	TOMOSCINTIGRAFIA EPATICA	
92.03.1	SCINTIGRAFIA RENALE In caso di contemporanea e	92.031.001	SCINTIGRAFIA RENALE	
92.03.2	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA In	92.032.001	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA	
92.03.3	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE RENALE Studio sequen	92.033.001	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE RENALE	
92.03.4	STUDIO DEL REFLUSSO VESCICO-URETERALE Media	92.034.001	STUDIO DEL REFLUSSO VESCICO-URETERALE	
92.03.5	TOMOSCINTIGRAFIA RENALE E DI ALTRI DISTRETTI I	92.035.001	TOMOSCINTIGRAFIA RENALE	
92.04.1	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE DELLE GHIANDOLE SA	92.041.001	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE GHIANDOLE SALIVARI CON	
92.04.2	STUDIO DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRO-DUODEN	92.042.001	STUDIO DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRO-DUODENALE	
92.04.3	STUDIO DEL REFLUSSO GASTRO-ESOFAGEO O DUO	92.043.001	STUDIO DEL REFLUSSO GASTRO-ESOFAGEO O DUODENO-	
92.04.4	VALUTAZIONE DELLE GASTROENTERORRAGIE	92.044.001	VALUTAZIONE DELLE GASTROENTERORRAGIE	
92.04.5	STUDIO DELLA PERMEABILITA' INTESTINALE	92.045.001	STUDIO DELLA PERMEABILITA' INTESTINALE	
92.05.1	SCINTIGRAFIA MIOCARDICA DI PERFUSIONE, A RIPO	92.051.001	SCINTIGRAFIA MIOCARDICA A RIPOSO E DOPO STIMOLO,	
92.05.2	SCINTIGRAFIA MIOCARDICA CON INDICATORI DI LE	92.052.001	SCINTIGRAFIA MIOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE	
92.05.3	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA DI PRIMO PASSAGGIO	92.053.001	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA DI PRIMO PASSAGGIO (FIRST	
92.05.4	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA ALL'EQUILIBRIO Studi	92.054.001	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA ALL'EQUILIBRIO	
92.05.5	SCINTIGRAFIA SPLENICA	92.055.001	SCINTIGRAFIA SPLENICA	
92.05.6	SCINTIGRAFIA DEL MIDOLLO OSSEO TOTAL BODY	92.056.001	SCINTIGRAFIA DEL MIDOLLO OSSEO TOTAL BODY	
92.09.1	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA (PET) DI PERFUS	92.091.001	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A	Prestazione erogabile solo conformemente alle specifiche indicazioni
92.09.2	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA (SPET) DI PERFU	92.092.001	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA (SPET) DI PERFUSIONE	
92.09.3	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA CON INDICATOR	92.093.001	TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA CON INDICATORI DI	
92.09.4	DETERMINAZIONE DEL VOLUME PLASMATICO O DE	92.094.001	DETERMINAZIONE VOLUME PLASMATICO O VOLUME	
92.09.5	STUDIO DI SOPRAVVIVENZA DEGLI ERITROCITI, CIN	92.095.001	STUDIO DI SOPRAVVIVENZA ERITROCITI, CINETICA	
92.09.6	STUDIO COMPLETO DELLA FERROCINETICA	92.096.001	STUDIO COMPLETO DELLA FERROCINETICA	
92.09.7	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PIASTRINE O DEI LE	92.097.001	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PIASTRINE O DEI	
92.11.1	SCINTIGRAFIA CEREBRALE, STATICA, STUDIO COMP	92.111.001	SCINTIGRAFIA CEREBRALE, STATICA, STUDIO COMPLETO	
92.11.2	SCINTIGRAFIA CEREBRALE CON ANGIOSCINTIGRAFI	92.112.001	SCINTIGRAFIA CEREBRALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA,	
92.11.3	VALUTAZIONE DELLE DERIVAZIONI LIQUORALI	92.113.001	VALUTAZIONE DELLE DERIVAZIONI LIQUORALI	
92.11.4	DETERMINAZIONE E LOCALIZZAZIONE PERDITE DI L	92.114.001	DETERMINAZIONE E LOCALIZZAZIONE PERDITE DI LCR	
92.11.5	TOMOSCINTIGRAFIA CEREBRALE (SPET)	92.115.001	TOMOSCINTIGRAFIA CEREBRALE (SPET)	
92.11.6	TOMOSCINTIGRAFIA CEREBRALE (PET) Studio qualit	92.116.001	TOMOSCINTIGRAFIA CEREBRALE (PET) - STUDIO	NON PRESCRIVIBILE CON ALTRE PRESTAZIONI (DCA 5/2017) EROGABILE