

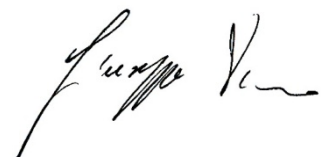
Centro Analisi SIM.O. Srl

Viale Antium, 6 – 00042 Anzio (Rm)
*presso il Centro Comm. Anteo 1° piano
(lato Via Esculapio)*

*Accreditamento regionale DCA U000249/2012
Sistema Gestione Qualità ISO 9001:2015*

Rev. 1 del 01/07/2024

Approvato dal Direttore Tecnico
(dr. Giuseppe Pino - Biologo)



INDICE

PREMESSA

SEZIONE I

Presentazione dell'Azienda

Principi fondamentali

SEZIONE II

Personale sanitario ed amministrativo

Struttura

Dove siamo

Informazioni sui servizi offerti

Elenco esami

Richiesta delle prestazioni

- Esenzione dal ticket
- Criteri di esenzione

Modalità di raccolta dei campioni

SEZIONE III

Fattori di Qualità

- Accoglienza
- Esecuzione delle prestazioni
- Ritiro referti
- Sicurezza
- Igiene dei locali
- Informazione sulla qualità tecnica
- Segnalazioni dei clienti

Premessa

Il presente documento, denominato "CARTA DEI SERVIZI", ha la finalità di descrivere le caratteristiche e gli standard qualitativi e quantitativi offerti dal Centro Analisi SIM.O. S.r.l ai propri utenti.

L'adozione della Carta dei Servizi (elaborata secondo quanto disposto dal D.L n.163 e dalla Legge 11 luglio 1995 n.273) esprime l'impegno del Centro Analisi SIM.O. a fornire ai propri utenti un reale strumento partecipativo e una garanzia della tutela del diritto alla salute. La presenta Carta, infatti, oltre a fornire informazioni dettagliate sui servizi offerti dal Centro, consente agli utenti di valutare la qualità e formulare proposte in merito.

Tutto ciò consente una continua verifica e quindi la possibilità di interventi mirati ad un miglioramento costante dei servizi.

Con questo documento si intende quindi:

- delineare l'attuale assetto organizzativo del Centro;
- presentare i servizi offerti;
- indicare le modalità per accedere agli stessi;
- definire il ruolo dell'ufficio relazioni con il pubblico;
- descrivere le misure adottate per la tutela dei cittadini utenti.

I contenuti del presente documento sono diffusi presso l'utenza mediante la sua messa a disposizione al desk di Accettazione, nonché mediante pubblicazione sul sito web aziendale.

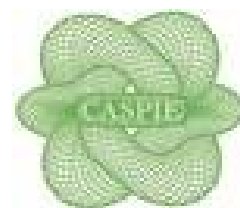
SEZIONE I

PRESENTAZIONE DELL'AZIENDA

Il Centro Analisi SIM.O. srl è una struttura privata ambulatoriale e accreditata col SSR (rif. Accreditamento DCA U000249 del 12/11/2012) che si trova in Anzio al piano superiore del Centro Commerciale Anteo, sito in viale Antium (angolo via Esculapio).

Fondato nel 1980, dal 1996 è gestito dal Dr. GIUSEPPE PINO (Direttore Tecnico) e dalla Sig.ra RITA AFFARANO (Amministratore Unico), insieme ai loro figli, impegnati l'uno nell'area tecnica, l'altra nell'area gestionale ed amministrativa.

L'Azienda opera sia in rapporto diretto con i cittadini interessati (offrendo un tariffario privato), sia in convenzione con ASL (per le analisi convenzionate), sia anche con Enti e Assicurazioni che prevedono un trattamento di assistenza indiretta a tariffe agevolate e concordate per gli assistiti aventi diritto. Le altre convenzioni attualmente attive sono con i circuiti:



In particolare, con riferimento all'accREDITAMENTO con il SSR, invece, ogni cittadino che sia munito di richiesta del medico sul ricettario del Servizio Sanitario, in base al diritto di libera scelta sancito dalla legge, può rivolgersi

direttamente a questo **Laboratorio Convenzionato** dove troverà applicate, per le prestazioni convenzionate, le stesse tariffe di ticket o di esenzione in atto presso la Struttura Pubblica, previa prenotazione (nel rispetto del criterio di programmazione del proprio budget a disposizione, imposto dalla Regione Lazio).

Il Centro Analisi SIM.O. considera importante il confronto e l'aggiornamento con altre strutture operanti nel settore, per questo è associato **ANISAP** (Associazione Nazionale Associazioni Sanitarie Ambulatoriali Private).

Inoltre, credendo profondamente nel principio del miglioramento continuo, opera in conformità della norma **UNI EN ISO 9001:2015** con un **Sistema Qualità certificato** dal CSQ da più di venti anni.



CISQ is a member of



CERTIFICATO N. **9122.CEN7**
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

CENTRO ANALISI SIM.O. SRL

VIA PALMAROLA 2 - 00042 ANZIO (RM) Italy
UNITA' OPERATIVE/OPERATIVE UNITS
VIALE ANTIUM 6 - 00042 ANZIO (RM) Italy

E' CONFORME ALLA NORMA // IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 9001:2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Erogazione servizi di diagnostica di laboratorio

Services supply of diagnostic laboratory

Ulteriori informazioni riguardanti l'applicabilità dei requisiti ISO 9001:2015 possono essere ottenute consultando l'organizzazione
Further clarifications regarding the applicability of ISO 9001:2015 requirements may be obtained by consulting the organization

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	14/06/1999	16/01/2024	06/02/2027



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Orago



IAF: 38

MS N° 0005MS

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame
completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a
reassessment of the entire Management System within three years



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ
is the Italian Federation of management system
Certification Bodies.

Il Centro Analisi SIM.O. poiché non trascura nell'elaborazione critica del proprio dato analitico, partecipa da sempre a **Programmi di Valutazione Esterna di Qualità (VEQ)**, ovvero programmi interlaboratori aventi la finalità di confrontare i propri standard analitici con quelli di altri laboratori sul territorio nazionale.

Il Laboratorio mette a disposizione dei propri Clienti le seguenti tipologie di servizi:

- Analisi cliniche
- Analisi chimiche
- Analisi microbiologiche
- Analisi immunologiche
- Analisi ematologiche
- Dosaggi ormonali e farmaci
- Pap test
- Esami micologici e parassitologici

Si eseguono, inoltre, esami per le Intolleranze Alimentari ed esami per Medicina del Lavoro.

Queste prestazioni sono garantite dalla presenza di laureati tecnici, tecnici di laboratorio e di operatori specializzati impegnati nell'organizzazione.

I dipendenti del Centro Analisi SIM.O. sono selezionati in base ai requisiti di competenza tecnica e doti personali, quali professionalità, riservatezza e cordialità.

Inoltre, al fine di evolvere gli standard qualitativi, tutto il personale è coinvolto e stimolato attraverso la periodica programmazione di sessioni

formative su aspetti tecnici, su aspetti relativi alla Qualità, nonché su aspetti di informazione circa le normative cogenti applicabili al settore.

Oltre a ciò, il personale sanitario partecipa annualmente a programmi di interesse scientifico-clinico collegati all'attribuzione di crediti ECM.

PRINCIPI FONDAMENTALI

■ **UGUAGLIANZA**

I servizi e le prestazioni sono erogati a tutti i cittadini a prescindere da età, sesso, razza, lingua, nazionalità, religione, opinioni politiche, costumi, condizioni fisiche, condizioni psichiche, condizioni economiche, struttura della personalità.

■ **IMPARZIALITÀ**

Il comportamento nei confronti dei clienti è informato a criteri di obiettività e di pertinenza delle prestazioni; il pagamento individuale e l'acquisizione delle prestazioni integrative non costituiscono motivo di alterazione degli ordini di precedenza acquisiti e della attività già programmata.

■ **CONTINUITÀ**

La struttura garantisce lo svolgimento regolare e completo delle prestazioni concordate, evitando interruzioni o sospensioni non motivate da cause di forza maggiore.

■ **DIRITTO DI SCELTA**

Ogni cittadino, munito della richiesta del medico del Servizio Sanitario Nazionale su ricettario nazionale, può esercitare il diritto di "libera scelta", rivolgendosi direttamente alla Struttura accreditata prescelta.

■ *PARTECIPAZIONE*

I clienti devono poter verificare costantemente la correttezza dei comportamenti, la qualità dei servizi e l'osservanza delle norme di legge.

E' garantito l'accesso alla documentazione comprovante l'autorizzazione ad operare, il rispetto dei requisiti stabiliti dalle leggi e delle norme sulla sicurezza individuale e collettiva.

Vengono acquisite periodicamente le valutazioni dei clienti e delle organizzazioni dei cittadini tramite questionari, monitoraggi organizzati e con l'adozione, per quanto applicabile, dalla analisi partecipata della qualità.

Viene garantita la risposta tempestiva e pertinente ai reclami, alle segnalazioni e alle osservazioni dei clienti.

■ *EFFICIENZA ED EFFICACIA*

L'organizzazione del lavoro è mirata a garantire la massima qualità possibile dei servizi, adottando tutte le misure idonee per soddisfare in modo tempestivo i bisogni del cittadino utente. L'organizzazione tutta si ispira, inoltre, al criterio del miglioramento continuo.

■ *CORTESIA*

L'organizzazione delle prestazioni avviene mediante soluzioni e cautele volte al rispetto della dignità della persona, nonché della sua sfera privata. L'erogazione del servizio è caratterizzata in tutte le sue fasi da accorgimenti che garantiscono professionalità e disponibilità da parte di tutto personale.

Questi principi si integrano quelli della Carta Europea dei Diritti del Malato, che questa struttura ha adottato e rispetta attraverso l'applicazione continua e costante delle procedure della qualità, compatibilmente con la tipologia del servizio svolto.

SEZIONE II

PERSONALE SANITARIO e AMMINISTRATIVO

Il Centro Analisi SIM.O. si avvale di personale tecnico –sanitario qualificato e specializzato selezionato non solo in base ai requisiti richiesti dalla legge, ma anche in base all’esperienza. In particolare, relativamente al personale amministrativo, questo è scelto in ragione della personale predisposizione alla comunicazione ed ai rapporti con il pubblico.

Per favorire l’orientamento del paziente al suo accesso nella struttura, tutto il personale è munito di cartellino identificativo con ivi riportati nome e qualifica.

La Direzione Tecnica del laboratorio analisi è assunta dal Dr. Giuseppe Pino (biologo).

L’organico in forza si compone di n. 6 tecnici, n. 3 collaboratori biologi, personale infermieristico nella sala prelievi e del medico responsabile delle attività di prelievo. Il personale presente copre il fabbisogno della struttura in ragione della mole media di lavoro: le operatrici di segreteria ed accettazione che si alternano durante tutto l’orario di apertura, garantiscono la presenza di personale in grado di fornire informazioni e rispondere ai bisogni dell’utenza attraverso tutti i canali messi a disposizione (front office, telefono, email, social media). Laddove non sia possibile soddisfare immediatamente la richiesta, si garantisce comunque una risposta entro tempi brevi.

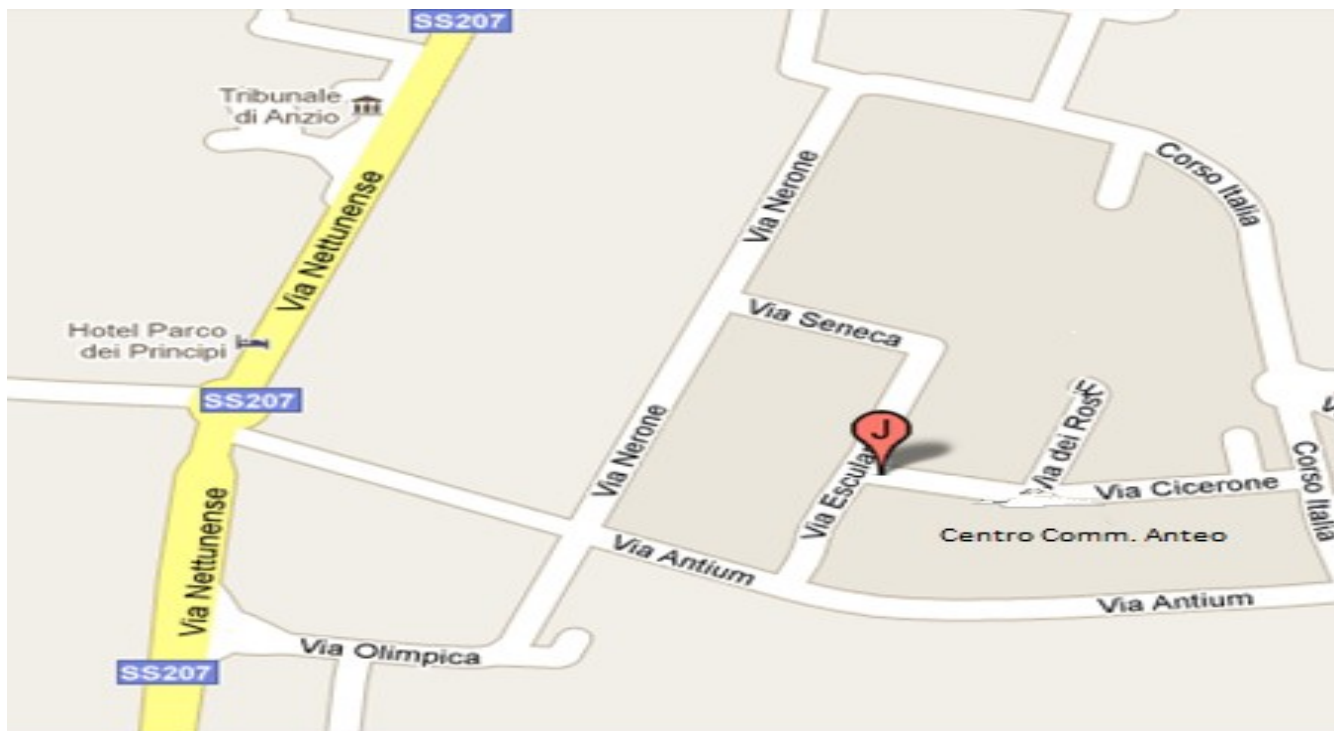
A testimoniare fattivamente l’importanza dell’interscambio con la clientela circa eventuali reclami o suggerimenti, vi è la disponibilità in sede di un membro della direzione aziendale, incaricato specificamente della responsabilità della Qualità del servizio offerto (RQ). Tale responsabilità è esplicitata e resa nota anche nelle informative brevi (brochure) sui servizi offerti.

LA STRUTTURA

Il trasferimento del laboratorio di analisi nella struttura all'interno del Centro Commerciale Anteo, ha permesso il miglioramento dell'offerta del servizio sotto diversi profili:

- ampia possibilità di **parcheggio gratuito coperto e scoperto**
- **accessibilità facilitata** sia dalla presenza esterna di ascensori (e prossimamente anche di scale mobili) sia internamente grazie ad aperture automatizzate e parcheggi riservati ai disabili
- l'avvicinamento anche a bacini di utenza limitrofi o comunque più facilmente raggiungibili grazie alla vicinanza a strade a scorrimento veloce, come la via Nettunense.

DOVE SIAMO



Raggiungerci CON L'AUTO :

Da **ROMA:**

- Uscite dal GRA (uscita 26) per la Via Pontina (SS148) direzione Latina;
- Uscite allo svincolo ANZIO-NETTUNO;
- Proseguite fino sulla Strada Statale Nettunense (SS207) fino al km 36.500;
- Svoltate a sinistra in direzione Centro Commerciale Anteo e proseguite su viale Antium fino all'incrocio con via Esculapio

Raggiungerci CON IL TRENO :

Da Roma Termini tramite la tratta regionale Trenitalia Roma-Nettuno: scendere alla stazione di ANZIO; prendere il pullman GIOIA BUS (Linea A) diretto al Centro Commerciale Anteo

Durata totale del viaggio: 60-70 minuti.

Costo: 7 euro circa. Andata e ritorno.

Raggiungerci CON L'AUTOBUS

Mezzi GIOIA BUS Linea A passante per il Centro Commerciale Anteo.

Partenze da Anzio centro (P.zza C.Battisti) Orari 6:25 - 7:50 (dal lun. al ven) - 8:20 - 9:30

Partenze da Lavinio (Via della Fonderia) Orari 7:20 - 8:40 - 9:40

Per info GIOIABUS Tel. 06.98981045

INFORMAZIONI E ORARI

Il laboratorio è in grado di espletare in sede quasi tutte le analisi richieste, ricorrendo per alcune tipologie particolari alla consulenza di laboratori esterni, selezionati sulla base dei loro standard qualitativi.

Il laboratorio offre la possibilità di un servizio di **prelievi a domicilio** con personale specializzato: le prenotazioni possono essere effettuate presso la Segreteria, sia direttamente sia telefonicamente.

- Prelievi e consegna dei campioni biologici:

dal lunedì al sabato dalle 07.00 alle 09.30

la domenica dalle 8.00 alle 11.30

oppure

possibilità di effettuare in autonomia un'ACCETTAZIONE ONLINE (limitatamente ad alcune analisi/pacchetti privati): collegandosi al sito web ed effettuando pagamento tramite Paypal

Pap Test su appuntamento:

lunedì pomeriggio dalle ore 15 alle 16

martedì e giovedì mattina dalle ore 10 alle 11

- Diagnostica COVID:

Test sierologici, Test antigenici e tamponi molecolari

dal lunedì al venerdì con orari di accettazione modulati in base alla richiesta ed alle necessità logistiche ed organizzative

- Ritiro referti:

dal lunedì al venerdì dalle 16.00 alle 18.00

il sabato dalle 12.00 alle 13.00

la domenica dalle 9.00 alle 12.00 (esclusi periodi di chiusura)

oppure

possibilità di richiedere REFERTO A MEZZO WEB oppure EMAIL: collegandosi ad un'area riservata mediante accesso con credenziali personali, sarà possibile consultare, stampare o tenere archiviato il proprio referto.

Per ogni tipo di informazione/prenotazione la Clientela può rivolgersi al personale di Segreteria, a disposizione per fornire tutte le informazioni richieste

- telefonando al **069845632**
- via w.app al numero **+39 3664467821**
- via email all'indirizzo **segreteria@simocentroanalisi.it**
- oppure consultando il sito **www.simocentroanalisi.com**

ELENCO DELLE PRESTAZIONI CONVENZIONATE SSR

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione	Costo ssr
90.19.2	90.19.2_2	17 BETA-ESTRADIOLO	2	9,11
90.01.3	90.01.3_0	17- CHETOSTEROIDI URINARI*	8	10,58
90.01.4	90.01.4_0	17 IDROSSICORTICOIDI URINARI*	13	11,25
90.23.2	90.23.2_2	ACIDO FOLICO	1	6,36
90.15.2	90.15.2_2	ACTH - MATTINO	1	18,5
90.15.2	90.15.2_3	ACTH - POMERIGGIO	1	18,5
90.15.2	90.15.2_4	ACTH - SERA	1	18,5
90.05.3	90.05.3_2	ALDOSTERONE CLINOSTATISMO*	5	17,11
90.05.3	90.05.3_3	ALDOSTERONE ORTOSTATISMO*	5	17,11
90.05.3	90.05.3_1	ALDOSTERONE PLASMATICO*	5	17,11
90.05.3	90.05.3_4	ALDOSTERONE URINARIO*	7	17,11
90.05.5	90.05.5_2	ALFA FETOPROTEINA	1	7,4
90.06.4	90.06.4_2	AMILASEMIA	2	1,84
90.06.4	90.06.4_3	AMILASI URINARIA	2	1,84
90.08.2	90.08.2_0	ANGIOTENSINA II CLINOSTATISMO*	17	12,55
90.08.2	90.08.2_0	ANGIOTENSINA II ORTOSTATISMO*	17	12,55
90.85.1	90.85.1_0	ANTIBIOGRAMMA	1	7,71
90.85.1	90.85.1_0	ANTIBIOGRAMMA	1	7,71
90.84.4	90.84.4_1	ANTIBIOGRAMMA	2	6,35
90.54.4	90.54.4_0	ANTICORPI ANTI-TIREOGLOBULINA	1	12,57
90.51.4	90.51.4_2	ANTICORPI ANTI-MICROSOMIALI*	6	11,3
90.51.4	90.51.4_3	ANTICORPI ANTI-PEROSSIDASI	1	11,3
90.44.1	90.44.1_2	AZOTEMIA	1	1,13
90.44.1	90.44.1_4	AZOTO UREICO PLASMATICO	1	1,13
90.44.1	90.44.1_3	AZOTURIA - UREA URINE 24h	1	1,13
90.44.1	90.44.1_4	AZOTURIA - UREA URINE SPOT	1	1,13
90.27.5	90.27.5_2	BETA HCG	0	9,98
90.10.4	90.10.4_0	BILIRUBINA TOTALE	1	1,13
90.10.5	90.10.5_0	BILIRUBINEMIA TOTALE E DIRETTA	2	1,41
90.93.3		BRONCO ASPIRATO - ESAME COLTURALE	4	7,46
90.55.1	90.55.1_0	CA 125	1	12,98
90.55.2	90.55.2_0	CA 15.3	1	12,66
90.55.3	90.55.3_0	CA 19.9	1	11,49
90.55.5	90.55.5_0	CA 50*	3	14,47
90.11.4	90.11.4_2	CALCEMIA	2	1,13
90.11.4	90.11.4_3	CALCIO URINE 24h	1	1,13
90.11.5	90.11.5_2	CALCITONINA	2	14,41
90.28.4	90.28.4_4	CAT. LEGGERE LIBERE SIERO KAPPA*	4	10,6
90.28.4	90.28.4_5	CATENE LEGGERE LIBERE SIERO LAMBDA*	4	10,6
90.28.4	90.28.4_2	CATENE LEGGERE SIERO KAPPA E LAMBDA*	4	10,6
90.28.4	90.28.4_3	CATENE LEGGERE URINE KAPPA E LAMBDA*	4	10,6
90.56.3	90.56.3_0	CEA	1	7,41
90.15.5	90.15.5_2	CK MB	2	4,17

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione	Costo ssr
90.15.5	90.15.5_4	CK MB MASSA	2	4,17
90.13.3	90.13.3_2	CLOREMIA	2	1,13
90.13.3	90.13.3_3	COLOR URINARIO - URINE SPOT	1	1,13
90.13.3	90.13.3_4	COLOR URINE 24h	2	1,13
90.14.3	90.14.3_0	COLESTEROLO TOTALE	2	1,04
90.62.5	90.62.5_2	CONTA EOSINOFILI - SECRETO NASALE	3	2,23
90.74.5	90.74.5_0	CONTA RETICOLOCITI	1	3,5
90.94.3	90.94.3_0	COPROCOLTURA	4	12,01
90.94.3	90.94.3	COPROCOLTURA PER SALMONELLA	3	12,01
90.15.3	90.15.3	CORTISOLO - Desametasone Test	1	7,79
90.15.3	90.15.3_3	CORTISOLO - PROFILO ORARIO	1	7,79
90.15.3	90.15.3_2	CORTISOLO BASALE	1	7,79
90.15.3	90.15.3_4	CORTISOLO URINARIO	4	7,79
90.16.3	90.16.3_2	CREATININA con eGFR	2	1,13
90.11.2	90.11.2	CURVA DA CARICO - PEPTIDE C *	4	50,65
90.26.4	90.26.4_2	CURVA GLICEMICA - 2 prelievi	2	2,38
90.26.4	90.26.4_3	CURVA GLICEMICA - 3 prelievi	2	2,38
90.26.5	90.26.5_0	CURVA GLICEMICA - fino a 5 prelievi	2	3,33
90.28.5	90.28.5_3	CURVA INSULINEMICA DA CARICO	2	27,82
90.17.3	90.17.3_0	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	1	12,97
90.17.2	90.17.2_0	DHEA-S	1	15,55
90.21.1	90.21.1_3	DIGOSSINEMIA*	2	9,99
90.17.5	90.17.5_0	DIIDROTESTOSTERONE - DHT*	4	20,59
90.41.2	90.41.2_0	DOSAGGIO TEOFILLINA*	3	12,36
90.38.4	90.38.4_0	ELETTROFORESI PROTEICA	2	4,23
90.62.2	90.62.2_0	EMOCROMO	1	3,17
90.62.2	90.62.2_0	EMOCROMO IN CITRATO (dil. 10%)	1	3,17
90.62.2	90.62.2_0	EMOCROMO IN EPARINA	1	3,17
90.18.4	90.18.4_0	ENOLASI NEURONE SPECIFICA *	3	16,6
91.17.1	91.17.1_3	EPATITE E IgG*	8	10,05
91.17.2	91.17.2_3	EPATITE E IgM*	28	12,01
91.05.1	91.05.1_0	ES. PARASSITOLOGICO FECI 1 C.	2	23,95
91.05.4	91.05.4_2	ES. PARASSITOLOGICO FECI 1 C.	2	5,72
91.05.1	91.05.1_0	ES. PARASSITOLOGICO FECI 2 C.	2	23,95
91.05.4	91.05.4_3	ES. PARASSITOLOGICO FECI 2 C.	2	5,72
91.05.1	91.05.1_0	ES. PARASSITOLOGICO FECI 3 C.	2	23,95
91.05.4	91.05.4_4	ES. PARASSITOLOGICO FECI 3 C.	2	5,72
90.21.3	90.21.3_0	ESAME CHIMICO-FISICO FECI	2	6,14
90.93.3	90.93.3_2	ESAME COLTURALE	4	7,46
90.93.3	90.93.3_2	ESAME COLTURALE - RICERCA MICETI	17	7,46
90.44.3	90.44.3_0	ESAME DELLE URINE	0	2,17
90.83.3	90.83.3_3	ESPETTORATO - COLTURA ACTINOMICETI	5	8,57
90.93.3	90.93.3_9	ESPETTORATO - ESAME COLTURALE	4	7,46
90.19.2	B17PRO	ESTRADIOLO - PROFILO	2	9,11
90.19.3	90.19.3_2	ESTRIOLO (E3)*	12	6,93
90.19.5	90.19.5_0	ESTRONE (E1)*	9	14,98

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione	Costo ssr
90.64.2	90.64.2_0	FATTORE REUMATOIDE	2	4,73
90.22.3	90.22.3_0	FERRITINA	2	6,36
90.65.1	90.65.1_0	FIBRINOGENO	2	2,67
90.23.4	90.23.4_0	FOSFATASI ACIDA	2	1,66
90.23.5	90.23.5_0	FOSFATASI ALCALINA	1	1,04
90.24.3	90.24.3_2	FOSFORO	2	1,46
90.24.5	90.24.5_2	FOSFORO	2	1,46
90.24.3	90.24.3_3	FOSFORO - I URINE MATTINO	1	1,46
90.24.3	90.24.3_4	FOSFORO URINE 24h	1	1,46
90.24.5	90.24.5_4	FOSFORO URINE 24h	1	1,46
90.23.3	FSHPRO	FSH - PROFILO	2	6,21
90.23.3	90.23.3_2	FSH BASALE	2	6,21
90.43.3	90.43.3_0	FT3	2	6,4
90.42.3	90.42.3_0	FT4	2	6,36
90.25.5	90.25.5_2	GAMMA GT	2	1,13
90.26.1	90.26.1_2	GASTRINA*	4	14,08
90.27.1	90.27.1_2	GLICEMIA	1	1,17
90.27.1	90.27.1_2	GLICEMIA ORARIA	1	1,17
90.27.1	90.27.1_6	GLICEMIA POSTPRANDIALE	2	1,17
90.27.1	90.27.1_7	GLICOSURIA - URINE SPOT	1	1,17
90.27.1	90.27.1_3	GLICOSURIA 24h	2	1,17
90.26.2	90.26.2_0	GLOBULINA LEGANTE TIROXINA*	3	6,7
90.26.3	90.26.3_0	GLUCAGONE*	23	8,23
91.17.1	91.17.1_2	HAV IgG + IgM	2	10,05
91.17.2	91.17.2_2	HAV IgM	2	12,01
91.17.5	91.17.5_0	HBcAb	2	10,01
91.18.1	91.18.1_0	HBcAb IgM*	3	10,01
91.18.2	91.18.2_0	HBeAb	2	10,01
91.18.4	91.18.4_0	HBeAg	2	10,01
91.18.3	91.18.3_0	HBsAb	2	10,01
91.18.5	91.18.5_3	HBsAg	2	7,9
91.18.5	91.18.5_2	HBsAg (ANTIGENE AUSTRALIA)	2	7,9
91.19.1	91.19.1_0	HBsAg TEST DI CONFERMA*	3	13,84
91.19.5	91.19.5_0	HCV Ab	2	10,01
90.35.1	90.35.1_5	HGH - DOPO CARICO DI GLUCOSIO *	4	10,48
90.35.1	90.35.1_3	HGH (STH) - II campione* *	4	10,48
90.35.1	90.35.1_4	HGH (STH) - III campione*	4	10,48
90.35.1	90.35.1_2	HGH (STH) - I campione*	4	10,48
90.97.2	90.97.2_2	IgG ASPERGILLUS FUMIGATUS*	7	14,54
90.29.1	90.29.1_2	INSULINEMIA	2	8,75
90.29.1	90.29.1_3	INSULINEMIA POSTPRANDIALE	2	8,75
90.29.1	90.29.1_4	INSULINEMIA POSTPRANDIALE	2	8,75
90.29.1	90.29.1_3	INSULINEMIA POSTPRANDIALE	2	8,75
90.29.2	90.29.2_0	LATTICO DEIDROGENASI	2	1,13
90.32.3	90.32.3_2	LH BASALE	2	7,2
MGUS	MGUS	MAGNESIO - URINE SPOT	1	1,13

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione	Costo ssr
91.03.5	91.03.5_4	N. GONORRHOEAE - L. SEMINALE	4	3,85
91.03.5	91.03.5_6	N. GONORRHOEAE - T. URETRALE	4	3,85
91.04.1	91.04.1_4	N. MENIGIDITIS - T. FARINGEO	6	3,85
91.03.5	91.03.5_3	N.GONORRHOEAE - T. CERVICALE	4	3,85
90.35.4	90.35.4_0	OSTEOCALCINA*	4	27,21
91.38.5	91.38.5_0	PAP TEST	16	11,16
90.35.5	90.35.5_2	PARATORMONE (PTH intatto)	2	18,92
90.11.1	90.11.1_2	PEPTIDE C BASALE*	3	12,15
90.11.1	90.11.1_6	PEPTIDE C URINARIO*	12	12,15
90.11.2	90.11.2_0	PEPTIDE C DOPO STIMOLO*	4	50,65
90.11.1	90.11.1_4	PEPTIDE C POST PRANDIALE *	3	12,15
90.11.1	90.11.1_3	PEPTIDE C POST PRANDIALE*	3	12,15
90.11.1	90.11.1_5	PEPTIDE C PRE PRANDIALE *	3	12,15
90.71.3	90.71.3_0	PIASTRINE	0	1,8
90.37.4	90.37.4_2	POTASSIEMIA	2	1,02
90.37.4	90.37.4_4	POTASSIO - URINE SPOT	2	1,13
90.37.4	90.37.4_3	POTASSIO URINE 24h	2	1,02
91.49.2	91.49.2_0	PRELIEVO VENOSO 1	0	2,58
90.68.3	90.68.3_0	PRIST - IgE Totali	1	7,77
90.15.3	90.15.3_5	PROFILO CORTISOLO SALIVARE	4	7,79
90.38.1	PRPPRO	PROGESTERONE - PROFILO	2	9,13
90.38.1	90.38.1_0	PROGESTERONE BASALE	2	9,13
90.38.2	90.38.2_3	PROLATTINA BASALE	2	7,13
90.38.2	PROLA4	PROLATTINA quarto prelievo	2	7,13
90.38.2	90.38.2_4	PROLATTINA secondo prelievo	2	7,13
90.38.2	90.38.2_5	PROLATTINA terzo prelievo	2	7,13
90.38.5	90.38.5_2	PROTEINE TOTALI	2	1,13
90.38.5	90.38.5_4	PROTEINE URINE 24h	2	1,13
90.38.5	90.38.5_3	PROTEINE URINE SPOT	2	1,13
90.56.5	90.56.5_2	PSA TOTALE	2	7,41
90.74.2	90.74.2_0	REAZIONE DI WAALER-ROSE	2	2,14
90.42.4	90.42.4_3	RECETTORE TRANSFERRINA (STFR)	3	3,62
90.40.2	90.40.2_2	RENINA DIRETTA CLINOSTATISMO*	3	23,24
90.40.2	90.40.2_3	RENINA DIRETTA ORTOSTATISMO*	3	23,24
90.74.3	90.74.3_0	RESISTENZA OSMOTICA GLOBULARE*	4	7,67
90.38.2	90.38.2_2	RICERCA MACROPROLATTINA	2	7,13
90.98.5	90.98.5_5	RICERCA MICETI - ESAME DIRETTO	2	3,3
90.21.4	90.21.4_2	SANGUE OCCULTO 1 : CAMPIONE	0	3,52
90.21.4	90.21.4_3	SANGUE OCCULTO 2 : CAMPIONE	0	3,52
90.21.4	90.21.4_4	SANGUE OCCULTO 3 : CAMPIONE	0	3,52
90.93.5	90.93.5_5	Screening MRSA	5	7,48
90.93.4	90.93.4_8	SECRETO VAGINALE	3	7,48
90.22.5	90.22.5_0	SIDEREMIA	2	1,14
90.22.5	SI2	SIDEREMIA DOPO CARICO	2	1,14
91.08.1	91.08.1_0	SIERODIAGNOSI WIDAL WRIGHT*	4	8,03
90.88.2	90.88.2_0	SIERODIAGNOSI WRIGHT*	4	3,31

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione	Costo SSR
90.40.4	90.40.4_2	SODIEMIA	2	1,02
90.40.4	90.40.4_4	SODIO URINE 24h	2	1,02
90.40.4	90.40.4_3	SODIO URINE SPOT	2	1,02
90.93.4	90.93.4_2	SPERMIOCOLTURA germi comuni	4	7,48
90.93.4	90.93.4_8	T. VAGINALE per S.agalactiae	3	7,48
90.93.3	90.93.3_22	TAMPONE AURICOLARE DX	4	7,46
90.93.3	90.93.3_21	TAMPONE AURICOLARE SX	4	7,46
90.93.3	90.93.3_10	TAMPONE CONGIUNTIVA DX	4	7,46
90.93.3	90.93.3_11	TAMPONE CONGIUNTIVA SX	4	7,46
90.93.5	90.93.5_2	TAMPONE FARINGEO	3	7,48
91.09.2	91.09.2_0	TAMPONE FARINGEO per S. pyogenes	3	6,35
90.86.4	90.86.4_22	TAMPONE FERITA	4	7,48
90.93.3	90.93.3_20	TAMPONE FERITA - ES. COLTURALE	4	7,46
90.93.5	90.93.5_3	TAMPONE MUCOSA ORALE	4	7,48
90.93.3	90.93.3_15	TAMPONE NASALE	4	7,46
90.93.4	90.93.4_6	TAMPONE URETRALE	4	7,48
90.84.4	90.84.4_5	TAMPONE URETRALE - MICETI	10	6,35
91.08.5	91.08.5_0	TAS (Anti streptolisina O)	1	4,85
90.75.4	90.75.4_0	TEMPO DI PROTROMBINA	0	2,85
90.58.2	90.58.2_0	TEST DI COOMBS DIRETTO	3	6,87
90.49.3	90.49.3_0	TEST DI COOMBS INDIRETTO	3	8,37
90.41.3	90.41.3_0	TESTOSTERONE	2	9,78
90.42.4	90.42.4_2	TIBC - CAPACIT ^L FERROLEGANTE	2	3,62
90.41.5	90.41.5_2	TIREOGLOBULINA	1	13,34
90.56.4	90.56.4_2	TPA*	3	16,6
90.09.2	90.09.2_0	TRANSAMINASI GOT (AST)	2	1,04
90.04.5	90.04.5_0	TRANSAMINASI GPT (ALT)	2	1
90.43.2	90.43.2_0	TRIGLICERIDI	2	1,17
90.42.1	90.42.1_0	TSH	2	5,46
90.41.8	90.41.8_0	TSH Reflex	2	7,4
90.43.5	90.43.5_2	URICEMIA	2	1,13
90.43.5	90.43.5_3	URICURIA URINE 24h	2	1,13
90.94.2	90.94.2_0	URINOCOLTURA	4	8,31
90.84.4	90.84.4_2	URINOCOLTURA PER MICETI	8	6,35
90.94.2	XURB	URINOCOLTURA per S.agalactiae	3	8,31
90.82.5	90.82.5_0	VES	0	1,95
90.13.5	90.13.5_0	VITAMINA B 12	1	7,32

ELENCO GENERALE DELLE PRESTAZIONI

CODREG	CODCUR	DESCRIZIONE	Tempi di refertazione (giorni)
1587	DAO	DAO TEST (Diammino ossidasi attività)*	17
21IDRO	21IDRO	21 IDROSSILASI Abs*	30
2HE4	2HE4	HE4 con TEST R.O.M.A.	2
89.65.1	89.65.1_2	EMOGASANALISI	0
89.66	89.66_2	EMOGASANALISI VENOSA	0
90.01.1	90.01.1_0	11 DEOSSICORTISOLO*	18
90.01.1	90.01.1_0	11 DEOSSICORTICOSTERONE*	18
90.01.2	90.01.2_0	17-OH PROGESTERONE*	4
90.01.5	90.01.5_0	ACIDI BILIARI	2
90.02.1	90.02.1_0	ACIDO 5-OH INDOLACETICO*	7
90.02.2	90.02.2_3	CITRATO URINE 24h*	7
90.02.4	90.02.4_0	ACIDO IPPURICO Inizio turno*	7
90.02.4	90.02.4_0	ACIDO IPPURICO Fine turno*	7
90.02.5	90.02.5_2	ACIDO LATTICO (LATTATO)	2
90.03.4	90.03.4_0	DOSAGGIO VALPROATO (Depakin)*	3
90.03.5	90.03.5_3	ACIDO OMOVANILICO - HVA*	8
90.03.5	90.03.5_2	ACIDO VANILMANDELICO*	7
90.04.1	90.04.1_0	ADH PLASMATICO - VASOPRESSINA*	11
90.04.2	90.04.2_2	ADRENALINA - NORADRENALINA*	8
90.04.3	90.04.3_2	NORADRENALINA - ADRENALINA URINE*	8
90.05.1	90.05.1_2	ALBUMINEMIA	1
90.05.1	90.05.1_3	ALBUMINURIA - I URINE MATTINO	2
90.05.2	90.05.2_0	ALDOLASI SERICA*	3
90.05.4	90.05.4_0	ALFA 1 ANTITRIPSINA *	5
90.06.1	90.06.1_0	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	2
90.06.2	90.06.2_2	ALFA 1 MICROGLOBULINA*	3
90.06.3	90.06.3_0	ALFA 2 MACROGLOBULINA*	4
90.06.5	90.06.5_0	AMILASI PANCREATICA*	3
90.07.1	90.07.1_2	ALLUMINIO PLASMATICO*	9
90.07.2	90.07.2_5	OMOCISTEINA	2
90.07.2	90.07.2_4	CISTINA URINARIA*	17
90.07.5	90.07.5_0	AMMONIEMIA	1
90.08.1	90.08.1_0	ANDROSTENEDILOLO GLUCORONIDE*	8
90.08.4	90.08.4_0	APOLIPOPROTEINA A1	2
90.09.1	90.09.1_0	APTOGLOBINA	2
90.09.3	90.09.3_2	DOSAGGIO FENOBARBITAL *	3
90.09.3	90.09.3_3	BARBITURICI - Urine	2
90.09.4	90.09.4_3	BENZODIAZEPINE - Screening ematico*	3
90.09.4	90.09.4_3	BENZODIAZEPINE - Urine	2
90.10.1	90.10.1_2	BETA 2 MICROGLOBULINA	1
90.10.1	90.10.1_3	BETA 2 MICROGLOBULINA - URINE*	3

90.10.2	90.10.2_2	BICARBONATI	3
90.11.4	90.11.4_5	CALCIO IONIZZATO	2
90.11.4	90.11.4_4	CALCIO URINARIO - URINE SPOT	1
90.12.1	90.12.1_0	CALCOLO URINARIO	3
90.12.3	90.12.3_0	DOSAGGIO CARBAMAZEPINA*	3
90.12.3	90.12.3_0	DOSAGGIO CLOZAPINA E NORCLOZAPINA	9
90.12.5	90.12.5_0	CERULOPLASMINA*	3
90.12.A	90.12.A_0	CALPROTECTINA FECALE	3
90.13.1	90.13.1_0	CHIMOTRIPSINA FECALE*	17
90.13.2	90.13.2_2	CICLOSPORINA - A *	3
90.13.2	90.13.2_6	EVEROLIMUS - DOSAGGIO *	14
90.13.2	90.13.2_2	CICLOSPORINA - A 2h dopo farmaco*	3
90.14.1	90.14.1_0	COLESTEROLO HDL	2
90.14.2	90.14.2_0	COLESTEROLO LDL	2
90.14.4	90.14.4_0	COLINESTERASI	2
90.14.5	90.14.5_0	COPROPORFIRINE*	14
90.15.4	90.15.4_2	CK - NAC	2
90.16.1	90.16.1_0	ISOENZIMI CPK*	8
90.16.3	90.16.3_4	CREATININA - I URINE MATTINO	1
90.16.3	90.16.3_3	CREATININA URINE 24h	2
90.16.3	90.16.3_4	CREATININA - URINE SPOT	2
90.16.4	90.16.4_0	CLEARANCE DELLA CREATININA	2
90.16.5	90.16.5_3	CROMO URINARIO*	7
90.16.5	90.16.5_2	CROMO SIERICO*	7
90.17.1	DHEA	DEIDROEPIANDROSTERONE*	3
90.18.1	90.18.1_2	DOPAMINA PLASMATICA*	8
90.18.1	90.18.1_3	DOPAMINA URINARIA*	8
90.18.3	90.18.3_3	AMFETAMINE Test Informativo Urine	1
90.18.3	90.18.3_7	CANNABINOIDI Test Informativo Urine	1
90.18.3	90.18.3_25	METADONE URINARIO - DOSAGGIO*	2
90.18.3	90.18.3_7	CANNABINOIDI - Urine	1
90.18.5	90.18.5_0	ERITROPOIETINA*	5
90.20.1	90.20.1_3	ETANOLO URINARIO	3
90.20.2	90.20.2_0	DOSAGGIO ETOSUCCIMIDE*	7
90.20.3	90.20.3_3	AMIODARONE E METABOLITA*	7
90.20.3	90.20.3_2	DOSAGGIO FLECAINIDE*	7
90.20.4	90.20.4_5	SALICILATI - DOSAGGIO*	3
90.20.5	90.20.5_4	DOSAGGIO METOTREXATO*	6
90.21.2	90.21.2_3	ProBNP - Peptide Natr. B	1
90.21.4	90.21.4_1	RICERCA SANGUE OCCULTO	0
90.21.5	FENLF	FENILALANINA PLASMATICA*	19
90.22.1	90.22.1_0	DOSAGGIO FENITOINA*	4
90.22.2	90.22.2_0	FENOLO URINARIO fine turno *	7
90.22.4	90.22.4_0	FERRO URINE 24h*	10
90.23.1	90.23.1_2	FLUORO EMATICO*	17
90.24.1	90.24.1_0	FOSFATASI ALCALINA OSSEA*	3
90.24.1	90.24.1_0	ISOENZIMI FOSFATASI ALCALINA*	5
90.24.2	90.24.2	FOSFATASI ACIDA PROSTATICA	3

90.25.1	90.25.1_0	FRUTTOSAMMINA	2
90.26.1	90.26.1_3	GASTRINA 17*	6
90.26.4	90.26.4_2	RUBEO IgG	2
90.27.2	90.27.2_0	G6PDH	6
90.27.3	90.27.3_0	TEST DI GRAVIDANZA	0
90.28.1	90.28.1_0	HB GLICOSILATA (HbA1C)	2
90.28.2	PI24L	PIRDINOLINA LIBERA 24h*	9
90.28.2	90.28.2_2	IDROSSIPROLINURIA*	8
90.28.2	DEPI2L	DESOSSIPRIDINOLINA LIBERA 2h*	9
90.28.2	90.28.2_3	PIRIDINOLINA TOTALE 2h*	9
90.28.2	90.28.2_4	DESOSSIPRIDINOLINA TOTALE 2h*	9
90.30.1	90.30.1_0	DOSAGGIO LEVODOPA*	10
90.30.2	90.30.2_2	LIPASEMIA	2
90.30.3	90.30.3_0	LIPOPROTEINA a*	3
90.31.5	90.31.5_2	FRUTTOSIO SU LIQUIDO SEMINALE*	11
90.31.5	90.31.5_8	ZINCO SU LIQUIDO SEMINALE*	11
90.31.5	90.31.5_3	ACIDO CITRICO - L. SEMINALE*	8
90.32.2	90.32.2_0	LITIEMIA*	3
90.32.5	90.32.5_2	MAGNESIO	2
90.32.5	90.32.5_5	MAGNESIO URINE 24h	1
90.32.5	90.32.5_3	MAGNESIO ERITROCITARIO*	10
90.33.1	90.33.1_0	MANGANESE*	9
90.33.3	90.33.3_0	MERCURIO EMATICO*	22
90.33.3	90.33.3_0	MERCURIO URINARIO*	22
90.33.4	90.33.4_2	ALBUMINURIA 24h	1
90.33.5	90.33.5_3	MIOGLOBINURIA*	4
90.33.5	90.33.5_2	MIOGLOBINA	0
90.34.2	90.34.2_2	NICHEL SIERICO*	7
90.34.2	90.34.2_3	NICHEL URINARIO*	8
90.34.5		ORMONE LATTOGENO PLACENTARE*	7
90.35.3	90.35.3_0	OSSALURIA *	7
90.36.1	90.36.1_0	PTH RELATED PEPTIDE*	64
90.36.3	90.36.3_2	PIOMBEMIA*	7
90.36.5	90.36.5_3	POLYPEPTIDE PANCREATICO*	25
90.36.5	90.36.5_2	POLYPEPTIDE INTESTINALE VASOATTIVO*	18
90.37.5	90.37.5_0	DOSAGGIO PRIMIDONE*	4
90.37.8	90.37.8_0	RETINOL BINDING PROTEIN*	12
90.39.1	90.39.1_0	ELETTROFORESI PROTEICA URINE*	5
90.39.4	90.39.4_3	RAME URINARIO - CUPRURIA*	14
90.39.4	90.39.4_2	CUPREMIA*	3
90.40.3	90.40.3_0	SELENIO SIERICO*	9
90.41.3	90.41.3_0	TESTOSTERONE URINARIO*	12
90.41.4	90.41.4_0	TESTOSTERONE LIBERO	1
90.42.5	90.42.5_2	TRANSFERRINA TOTALE	2
90.44.2	90.44.2_0	CONTA DI ADDIS	2
90.44.5	90.44.5_2	VITAMINA D 1,25 DIIDROSSI*	12
90.44.5	90.44.5_3	VITAMINA D (25-OH)	2
90.45.1	90.45.1_5	VITAMINA B6 - IDROSOLUBILE*	8

90.45.1	90.45.1_6	VITAMINA C (Ac. Ascorbico)*	8
90.45.1	90.45.1_7	VITAMINA H - BIOTINA*	22
90.45.1	90.45.1_2	VITAMINA B1 - IDROSOLUBILE*	12
90.45.1	90.45.1_5	ACIDO METIL MALONICO*	13
90.45.1	90.45.1	VITAMINA B3 - NIACINA*	16
90.45.1	90.45.1_3	VITAMINA B2 - IDROSOLUBILE*	8
90.45.2	90.45.2_3	VITAMINA E (LIPOSOLUBILE)*	10
90.45.2	90.45.2_2	VITAMINA A - RETINOLO*	10
90.45.4	90.45.4_2	ZINCO SIERICO*	3
90.45.4	90.45.4_3	ZINCO URINARIO BASALE*	4
90.46.3	90.46.3_0	CRIOAGGLUTININE*	3
90.46.5	90.46.5_2	LAC - LUPUS ANTICOAGULANT*	6
90.47.3	90.47.3_9	ANTICORPI ANTI CENTROMERO	3
90.47.3	90.47.3_6	ENA ANTIGENE Scl 70 Abs	3
90.47.3	ENAPROF	PROFILO ENA	3
90.47.3	90.47.3_7	ENA ANTIGENE SSA (Ro) Abs	3
90.47.3	90.47.3_2	ENA ANTIGENE SSB (La) Abs	3
90.47.3	90.47.3_3	ANTICORPI ANTI Sm	3
90.47.3	90.47.3_5	ENA ANTIGENE JO 1 Abs	3
90.47.3	90.47.3_4	ENA ANTIGENE U1 RNP Abs	3
90.47.3	90.47.3_8	ENA - SCREENING	2
90.47.4	90.47.4_0	CANALE DEL CALCIO Abs*	15
90.47.5	90.47.5_5	BETA 2 GLICOPROTEINA IgG	1
90.47.5	90.47.5_4	Anti CARDIOLIPINA IgA*	5
90.47.5	90.47.5_2	Anti CARDIOLIPINA IgG	2
90.47.5	90.47.5_3	AntiCARDIOLIPINA IgM	2
90.48.1	90.48.1_0	ANTI MUCOSA GASTRICA (APCA)	2
90.48.2	90.48.2_2	ANCA Abs (Citoplasma Neutrofili)	2
90.48.3	90.48.3_0	ANTI DNA DOPPIA ELICA	2
90.49.4	90.49.4_0	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII *	18
90.49.4	90.49.4_0	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII *	12
90.49.5	90.49.5_7	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO IgG*	4
90.49.5	90.49.5_5	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO IgA*	4
90.49.5	90.49.5_3	ANTI GLIADINA DEAMIDATA IgA	2
90.49.5	90.49.5_2	ANTI GLIADINA DEAMIDATA IgG	2
90.49.5	90.49.5_4	ANTI TRANSGLUTAMINASI IgA	2
90.49.5	90.49.5_6	ANTI TRANSGLUTAMINASI IgG	2
90.50.5	90.50.5_0	ANTI INSULA PANCREATICA - ICA*	7
90.51.1	90.51.1_0	ANTICORPI ANTI INSULINA*	7
90.51.3	90.51.3_0	ANTICORPI ANTI MAG	35
90.51.5	90.51.5_0	ANTI MICROSOMI LKM*	5
90.52.1	90.52.1_0	ANTICORPI ANTI MITOCONDRIO	2
90.52.2	90.52.2_0	ANTI MUSCOLO LISCIO*	4
90.52.4	90.52.4_0	ANTICORPI ANTI NUCLEO	6
90.52.4	ANAIFA	ANTI NUCLEO - IFI*	6
90.52.5	90.52.5_7	ANTI MUSCOLO STRIATO*	11
90.52.5	90.52.5_5	ANTI FATTORE INTRINSECO*	8
90.52.5	90.52.5_4	ANTICORPI ANTI CUTE - ASA*	9

90.52.5	90.52.5_8	ANTICORPI ANTI MUSK*	22
90.52.5	90.52.5_8	ANTICORPI ANTI IA2*	4
90.52.5	90.52.5_3	ANTI MEMBR. BASALE GLOMERULARE	5
90.52.5	90.52.5_10	ANTICORPI ANTI ZnT8*	19
90.52.5	90.52.5_15	ANTICORPI ANTI ANTIGENI ONCONEURALI	9
90.53.1	90.53.1_0	ANTICORPI ANTI-OVAIO*	9
90.53.2	90.53.2_0	ANTICORPI ANTI PIASTRINE*	9
90.53.4	90.53.4_0	ANTI RECETTORI ACETILCOLINA*	10
90.53.5	90.53.5_0	ANTI RECETTORI TSH	1
90.54.1	90.54.1_3	ANTI SPERMATOZOO - Plasma seminale*	16
90.54.1	90.54.1_2	ANTI SPERMATOZOO - Muco cervicale*	24
90.54.2	90.54.2_2	ANTI SPERMATOZO - L.seminale*	12
90.54.2	90.54.2_3	ANTI SPERMATOZOO - Siero*	20
90.54.3	90.54.3_0	ANTICORPI ANTI SURRENE*	10
90.56.1	90.56.1_0	ANTIGENE CA-724*	3
90.56.5	90.56.5_3	PSA FREE	2
90.57.1	90.57.1_0	ANTIGENE SCC *	4
90.57.5	90.57.5_0	ANTITROMBINA III	3
90.58.4	90.58.4_0	CARBOSSIEMOGLOBINA	3
90.60.1	90.60.1_0	C1 INATTIVATORE *	3
90.60.2	90.60.2_2	COMPLEMENTO C1Q*	4
90.60.2	90.60.2_4	C3 PROATTIVATORE*	5
90.60.2	90.60.2_5	COMPLEMENTO C4	2
90.60.2	90.60.2_3	COMPLEMENTO C3	2
90.61.1	90.61.1_0	CRIOGLOBULINEMIA	10
90.61.3	90.61.3_0	CYFRA 21-1*	3
90.61.4	90.61.4_0	D-DIMERO (DEGRADAZIONE FIBRINA)	2
90.62.5	90.62.5_4	RICERCA EOSINOFILI FECALI	2
90.62.5	CONESP	CONTA EOSINOFILI - ESPETTORATO	3
90.63.4	90.63.4_0	STRISCIO SANGUE PERIFERICO	2
90.64.3	90.64.3_5	FATTORE VIII - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_7	FATTORE X - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_6	FATTORE IX - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_3	FATTORE V - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_2	FATTORE II - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_6	FATTORE XI - DOSAGGIO*	14
90.64.3	90.64.3_4	FATTORE VII - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_9	FATTORE XII - DOSAGGIO*	10
90.64.3	90.64.3_10	FATTORE XIII - DOSAGGIO*	9
90.64.5	90.64.5_0	P.D.F. - DEGRADAZIONE FIBRINOGENO*	3
90.65.3	90.65.3_0	GRUPPO SANGUIGNO - FATTORE RH	1
90.66.5	90.66.5_0	SCREENING HB PATOLOGICHE	2
90.67.5	90.67.5_3	IgA SALIVARI*	14
90.69.1	90.69.1_0	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI*	5
90.69.2	90.69.2_2	IMMUNOFISSAZIONE SIERICA*	4
90.69.2	90.69.2_2	IMMUNOTIPIZZAZIONE SIERICA	5
90.69.2	90.69.2_3	IMMUNOFISSAZIONE URINARIA *	8
90.69.2	90.69.2_3	PROTEINURIA BENCE-JONES*	9

90.69.4	90.69.4_5	IMMUNOGLOBULINE M (IgM)	2
90.69.4	90.69.4_7	IMMUNOGLOBULINE A (IgA)	2
90.69.4	90.69.4_6	IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	2
90.70.2	90.70.2_2	INTERLEUCHINA 2 - DOSAGGIO*	25
90.70.2	90.70.2_4	INTERLEUCHINA 1Beta - DOSAGGIO*	25
90.70.2	90.70.2_3	INTERLEUCHINA 1Alfa - DOSAGGIO*	40
90.70.2	90.70.2_6	INTERLEUCHINA 2 - RECETTORE*	4
90.70.2	90.70.2_7	INTERLEUCHINA 6 - DOSAGGIO*	8
90.70.2	90.70.2_11	TNF*	18
90.71.1	90.71.1_0	METAEMOGLOBINA	2
90.71.5	90.71.5_0	PLASMINOGENO*	15
90.72.1	90.72.1_0	PROTEINA C ANTICOAGULANTE	2
90.72.3	90.72.3_2	PROTEINA C - REATTIVA	1
90.72.3	90.72.3_3	PCR ALTA SENSIBILITA' *	2
90.72.4	90.72.4_0	PROTEINA S LIBERA	2
90.73.1	90.73.1_0	PROTROMBINA FRAMMENTI 1-2*	10
90.75.1	90.75.1_0	AMILOIDE PROTEINA A*	15
90.76.1	90.76.1_0	TEMPO DI TROMBOPLASTINA - aPTT	1
90.77.2	90.77.2_0	RESISTENZA PROT. C ATTIVATA*	4
90.77.4	90.77.4_3	QUANTIFERON TB GOLD PLUS*	12
90.77.4	90.77.4_3	IGRA TEST TB	6
90.78.2	90.78.2_0	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS A*	15
90.78.4	90.78.4_0	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS B*	15
90.79.1	90.79.1_0	HLA TIPIZZAZIONE LOCUS C*	15
90.81.5	90.81.5_2	TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA *	8
90.81.5	90.81.5_6	IMMUNOFENOTIPO B*	12
90.81.5	90.81.5_7	IMMUNOFENOTIPO T*	12
90.82.3	90.82.3_0	TROPONINA AD ALTA SENSIBILITA'	0
90.83.4	90.83.4_8	N. GONORRHOEAE DNA - T. URETRALE	6
90.83.4	90.83.4_12	N. GONORRHOEAE DNA - T.CERVICALE	6
90.83.4	90.83.4_4	N. GONORRHOEAE DNA - URINE	6
90.83.4	90.83.4_7	C. TRACHOMATIS - T. URETRALE	6
90.83.4	90.83.4_20	N. GONORRHOEAE DNA - L.SEMINALE	6
90.83.4	90.83.4_3	C. TRACHOMATIS - URINE	6
90.83.4	90.83.4_19	C. TRACHOMATIS - L. SEMINALE	6
90.83.4	MYCDNA	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - SEDI VARIE	6
90.83.4	90.83.4_10	TRICHOMONAS PCR - T. URETRALE	6
90.83.4	90.83.4_40	CLOSTRIDIUM DIFFICILE Tox A-B	0
90.83.4	90.83.4_9	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - T. URETRALE	6
90.83.4	90.83.4_6	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - URINE	6
90.83.4	90.83.4_21	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - L. SEMINALE	6
90.83.4	90.83.4_13	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - T. CERVICALE	6
90.83.4	90.83.4_61	LISTERIA MONOCYTOGENES PCR*	10
90.83.4	90.83.4_17	MICOPLASMI UROGENITALI PCR - T.VAGINALE	6
90.83.4	90.83.4_5	TRICHOMONAS PCR - URINE	6
90.83.4	90.83.4_11	C. TRACHOMATIS - T. CERVICALE	6
90.83.4	90.83.4_22	TRICHOMONAS PCR - L. SEMINALE	6
90.83.4	90.83.4_34	CHLAMYDIA PNEUMONIAE PCR*	5

90.83.4	90.83.4_14	TRICHOMONAS PCR - T. CERVICALE	6
90.83.4	90.83.4_18	TRICHOMONAS PCR - T. VAGINALE	6
90.83.4	90.83.4_33	MYCOPLASMA PNEUMONIAE DNA*	5
90.83.4	90.83.4_38	CHLAMYDIA PNEUMONIAE PCR*	20
90.84.3	90.84.3_11	TAMPONE FERITA - COLTURA GERMI ANAEROBI	5
90.84.3	90.84.3_2	ESAME COLTURA LE - germi anaerobi	7
90.84.3	90.84.3_2	ESAME COLTURALE - COLTURA GERMI ANAEROBI	6
90.85.3	90.85.3_6	HELICOBACTER PYLORI FECALE	0
90.87.4	90.87.4_7	BARTONELLA HENSELAE IgG*	9
90.87.4	90.87.4_8	BARTONELLA HENSELAE IgM*	9
90.87.4	90.87.4_4	ANTI PERTOSSE IgM*	7
90.87.4	90.87.4_2	ANTI PERTOSSE IgA*	7
90.87.4	90.87.4_3	ANTI PERTOSSE IgG*	7
90.87.5	90.87.5_2	ANTI BORRELIA IgG*	4
90.87.5	90.87.5_3	ANTI BORRELIA IgM*	4
90.89.1	90.89.1_2	ANTI C. PNEUMONIAE IgG*	3
90.89.1	90.89.1_6	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgG*	6
90.89.1	90.89.1_3	ANTI C. PNEUMONIAE IgM*	3
90.89.1	90.89.1_10	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgA*	4
90.89.1	90.89.1_8	ANTI C. PNEUMONIAE IgA*	3
90.89.1	90.89.1_7	CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgM*	6
90.89.1	90.89.1_4	CHLAMYDIA PSITTACI IgG*	11
90.89.1	90.89.1_5	CHLAMYDIA PSITTACI IgM*	11
90.91.2	90.91.2_2	GIARDIA-ENTAMOEBIA-CRYPTO Ag	1
90.93.2	90.93.2_0	SCOTCH TEST	1
90.93.3	90.93.3_18	ESAME COLTURALE - Ricerca CPE	4
90.93.5	90.93.5_4	C. DIPHTERIAE - T. FARINGEO *	6
90.94.4	90.94.4_1	ANTI HELICOBACTER PYLORI IgA*	15
90.94.4	90.94.4_1	ANTI HELICOBACTER PYLORI IgG*	3
90.95.2	90.95.2_1	ANTI LEGIONELLA PNEUMOPHILA*	7
90.95.5	90.95.5_6	LEGIONELLA PNEUMOPHILA Ag Urine*	3
90.95.5	90.95.5_7	S. PNEUMONIAE Ag Urinario*	3
90.95.5	90.95.5_8	SARS-CoV2 Ag Test - Ricerca Antigene	0
90.96.1	90.96.1_0	ANTI LEISHMANIA INFANTUM IgG*	16
90.96.3	90.96.3_2	ANTI LEPTOSPIRA (Ig Totali)*	8
90.97.1	90.97.1_0	ANTI LISTERIA IgG*	5
90.97.1	LISTM	ANTI LISTERIA IgM*	10
90.97.3	90.97.3_0	ANTIMICOGRAMMA	10
90.97.3	90.97.3_0	ANTIMICOGRAMMA per lieviti	2
90.98.4	90.98.4_5	COLTURA PER MICETI - MUCOSA ORALE	14
90.98.4	90.98.4_7	COLTURA PER MICETI - ESSUDATO	14
90.98.4	90.98.4_6	COLTURA PER MICETI - ESPETTORATO	14
90.98.4	90.98.4_11	COLTURA PER MICETI - T. NASALE DX	14
90.98.4	90.98.4_6	COLTURA ESPETTORATO PER MICETI	15
90.98.4	90.98.4_10	COLTURA PER MICETI - T. NASALE SX	14
90.98.4	90.98.4_9	COPROCOLTURA PER MICETI	15
90.98.4	90.98.4_3	COLTURA PER MICETI - ANNESSI CUTANEI	15
91.02.2	91.02.2_8	COLTURA PER BK - URINE	40

91.02.5	91.02.5_2	Anti M. PNEUMONIAE IgG*	3
91.02.5	91.02.5_3	Anti M. PNEUMONIAE IgM*	3
91.03.4	91.03.4_5	MICOPLASMI UROGENITALI - T. URETRALE	4
91.03.4	91.03.4_8	MICOPLASMI UROGENITALI - URINE	4
91.03.4	91.03.4_6	MICOPLASMI UROGENITALI - L. SEMINALE	4
91.03.4	91.03.4_4	MICOPLASMI UROGENITALI - T. CERVICALE	4
91.03.4	MYCTU	MICOPLASMI UROGENITALI - SEDI VARIE	4
91.04.3	91.04.3_0	NEISSERIA GONORRHOEAE Abs*	12
91.06.1	91.06.1_1	ANTI MALARIA - Ig TOTALI*	16
91.06.1	91.06.1_5	ANTICORPI ANTI FILARIASI*	12
91.06.5	91.06.5_6	RICKETTSIOSI IgG e IgM *	13
91.06.5	91.06.5_6	COXIELLA BURNETII IgG FASE 1 *	18
91.06.5	91.06.5_5	RICKETTSIA TYPHI IgG e IgM *	13
91.06.5	91.06.5_7	COXIELLA BURNETII IgM FASE 2 *	18
91.06.5	91.06.5_6	COXIELLA BURNETII IgG FASE 2 *	18
91.07.1	91.07.._0	WEIL - FELIX*	3
91.08.2	91.08.2_0	SCHISTOSOMA MANSONI IgG*	11
91.08.4	91.08.4_2	T. VAGINALE per S.agalactiae	3
91.08.4	91.08.4_3	TAMPONE RETTALE - S. agalactiae	3
91.08.4	91.08.4_3	TAMPONE RETTALE - S. agalactiae	3
91.08.4	XTRET	TAMPONE RETTALE	4
91.09.1	91.09.1_0	ANTICORPI ANTI DNasi B *	8
91.09.4	91.09.4_5	TOXOPLASMA IgG AVIDITY*	4
91.09.4	91.09.4	TOXOPLASMA IgM - CONFERMA*	16
91.09.4	91.09.4_4	TOXOPLASMA IgA*	4
91.09.4	91.09.4_2	TOXOPLASMA IgG	2
91.09.4	91.09.4_3	TOXOPLASMA IgM	2
91.10.2	91.10.2_2	TREPONEMA PALLIDUM IgG *	4
91.10.2	91.10.2_3	TREPONEMA PALLIDUM IgM	4
91.10.3	91.10.3_2	TREPONEMA PALLIDUM FTA IgG *	17
91.10.3	91.10.3_3	TREPONEMA PALLIDUM FTA IgM *	17
91.10.5	91.10.5_0	TPHA	2
91.11.1	91.11.1_0	V.D.R.L.	2
91.11.2	91.11.2_2	RICERCA TRICHOMONAS	4
91.11.5	91.11.5_40	M. TUBERCOLOSIS DNA - URINE*	8
91.11.5	91.11.5_24	HERPES VIRUS 8 DNA - HHV 8*	11
91.11.5	91.11.5_42	M. TUBERCOLOSIS DNA - ESPETTORATO	5
91.11.5	91.11.5_15	EBV - PCR QUANTITATIVA*	14
91.11.5	91.11.5_3	HPV DNA TIPIZZAZIONE - 28 VIROTIPI*	10
91.11.5	91.11.5_16	HERPES SIMPLEX 2 - PCR	3
91.11.5	91.11.5_3	ADENOVIRUS DNA*	12
91.11.5	91.11.5_	VARICELLA ZOSTER DNA - HHV 3*	11
91.11.5	91.11.5_31	HPV con Genotipizzazione	5
91.11.5	91.11.5_18	HERPES SIMPLEX 2 - PCR*	10
91.12.1	91.12.1_4	HAV RNA*	16
91.12.1	91.12.1_9	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE*	4
91.12.3	91.12.3_5	COXSACKIE VIRUS B1-B6 IgG*	5
91.12.3	91.12.3_3	ANTI ADENOVIRUS IgG*	4

91.12.3	91.12.3_4	ANTI ADENOVIRUS IgM*	4
91.12.3	91.12.3_12	ANTI INFLUENZA B IgG*	12
91.12.3	91.12.3_7	ECHO VIRUS PNEUMOTROPI Abs*	5
91.12.3	91.12.3_6	COXSACKIE VIRUS B1-B6 IgM*	5
91.12.3	91.12.3_10	ANTI INFLUENZA A IgM*	12
91.12.3	91.12.3_13	ANTI INFLUENZA B IgM*	12
91.12.3	91.12.3_9	ANTI INFLUENZA A IgG*	12
91.13.1	91.13.1_3	POLIOVIRUS Abs*	23
91.13.4	91.13.4_2	ROTA-ADENO-NOROVIRUS nelle FECI	0
91.14.1	91.14.1_3	CITOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY	1
91.14.1	91.14.1_2	CITOMEGALOVIRUS IgG	2
91.14.3	91.14.3_0	CITOMEGALOVIRUS IgM	2
91.17.3	91.17.3_0	HBV DNA QUALITATIVO	6
91.17.3	91.17.3_0	HBV DNA QUANTITATIVO	2
91.18.5	91.18.5_3	HBsAg QUANTITATIVO*	3
91.19.3	91.19.3_0	HCV RNA QUALITATIVO	2
91.19.4	91.19.4_0	HCV RNA QUANTITATIVO	2
91.20.1	91.20.1_0	HCV R.I.B.A. Test di conferma*	10
91.20.2	91.20.2_0	HCV TIPIZZAZIONE GENOTIPICA*	12
91.20.2	91.20.2_0	DISPLASIA ECTODERMICA (IKBKG)*	22
91.21.1	91.21.1_2	EBV Anti VCA / EA IgG	0
91.21.1	91.21.1_4	EBV Anti VCA IgM	0
91.21.1	91.21.1_5	EBV Anti EBNA IgG	0
91.22.1	91.22.1_3	Anti HSV 2 IgG*	4
91.22.1	91.22.1_4	Anti HSV 1- 2 IgM*	4
91.22.1	91.22.1_5	Anti HSV 1 IgG*	4
91.22.4	91.22.4_0	HIV-1 / HIV-2 TEST	3
91.22.5	91.22.5_0	HIV 1/2 TEST DI CONFERMA*	5
91.24.3	91.24.3_3	ANTI MORBILLO IgM*	3
91.24.3	91.24.3_2	ANTI MORBILLO IgG	4
91.25.1	91.25.1_3	ANTI PAROTITE IgM*	3
91.25.1	91.25.1_2	ANTI PAROTITE IgG	4
91.25.4	91.25.4_3	ANTI PARVOVIRUS B19 IgG*	7
91.25.4	91.25.4_4	ANTI PARVOVIRUS B19 IgM*	7
91.25.5	91.25.5_2	VIRUS RESP. SINCIZIALE IgA*	6
91.25.5	91.25.5_3	VIRUS RESP. SINCIZIALE IgG*	6
91.26.3	91.26.3_0	ANTI HTLV 1/2 - SCREENING*	4
91.26.4	91.26.4_4	RUBEO TEST IgG AVIDITY *	4
91.26.4	91.26.4_3	RUBEO IgM	2
91.26.4	91.26.4_2	RUBEO IgG	2
91.27.1	91.27.1_3	ANTI VARICELLA-ZOSTER IgM*	3
91.27.1	91.27.1_2	ANTI VARICELLA-ZOSTER IgG	2
91.27.5	91.27.5_0	COPROCOLTURA PER YERSINIA	4
91.30.3	91.30.3_3	HBV TIPIZZAZIONE GENOTIPICA*	15
91.31.2	91.31.2_0	CARIOTIPO*	28
91.39.1	91.39.1_0	AGOASPIRATO TIROIDEO*	17
91.39.2	91.39.2_0	CITOLOGIA ESPETTORATO*	15
91.39.4	91.39.4_0	CITOLOGIA URINE - I CAMPIONE*	16

91.39.4	91.39.4_0	CITOLOGIA URINE - II CAMPIONE*	16
91.39.4	91.39.4_0	CITOLOGIA URINE - III CAMPIONE*	16
91.39.4	91.39.4_0	CITOLOGIA URINE - 3 CAMPIONI*	16
91.39.4	91.39.4_0	CITOLOGIA URINARIA*	16
91.48.5	91.48.5_0	PRELIEVO ARTERIOSO	0
91.49.3	91.49.3_0	PRELIEVO BIOLOGICO	0
AAF	AAF	Pannello Anti Fosfolipidi	5
ABGMY	ABGMY	ANTIBIOGRAMMA per Mycoplasmi	2
ABGOCU		ANTIBIOGRAMMA	2
ABGST		ANTIBIOGRAMMA	2
ABMFAT		ANTIMICOGRAMMA	0
ACBILPP		ACIDI BILIARI - POSTPRANDIALE	2
ACE	ACE	ENZIMA CONV. ANGIOTENSINA (A.C.E)*	4
ACEMUT	ACEMUT	ACE - Polimorfismo genetico*	9
ACET		ACETONE - Fine turno*	7
ACF	ACF	ACIDO FITANICO*	19
ACFE		ACIDO FENILGLIOSSILICO fine Turno*	9
ACFE	ACFE	ACIDO FENILGLIOSSILICO*	9
ACIT	ACIT	ANTI CITRULLINA	2
ACMAN	ACMAN	ACIDO MANDELICO*	6
ACMI		ACIDI METILIPPURICI - Fine turno*	7
ACMI		ACIDI METILIPPURICI - Inizio turno*	7
ACORG	ACORG	ACIDI ORGANICI URINARI*	30
ACOS	ACOS	ACIDO OSSALICO SIERICO*	16
ACQ4	ACQ4	ACQUAPORINA IgG*	9
ACT	ACT	AC. TRANSMUCONICO - Urine fine turno*	9
ADIPO	ADIPO	ADIPONECTINA*	16
ADT		ANTIDEPRESSIVI TRICICLICI*	12
AGCL	AGCL	ACIDI GRASSI A CATENA LUNGA*	24
AGT	AGT	AGT (M235T)*	12
AIMI	AIMI	AC. IPPURICO E METILIPPURICO*	10
ALBT	ALBT	ALBUMINEMIA x testosterone	1
ALCMF		ALCOLEMIA - Medico Legale*	7
ALCML		ALCOLEMIA - Med. del Lavoro*	7
ALCOL		ALCOLEMIA - Test informativo*	3
ALCOL	ALCOL	NUTRINEXT- SENSIBILITA' ALL'ALCOL*	12
ALEX	ALEX	ALEX 2 Allergy Explorer	6
AMEBA	AMEBA	AMOEBIA Ab*	12
AMH	AMH	AMH PLUS	2
AMINO	AMINO	AMINOACIDI PLASMATICI*	35
AMINU	AMINU	AMINOACIDI URINARI*	23
AMIS	AMIS	ISOENZIMI AMILASI*	10
AMIT	AMIT	AMITRIPTILINA + NORTRIPTILINA*	12
AMM	AMMU	AMMONIO URINARIO*	4
ANAP	ANAP	PROFILO ANA *	9
ANIG	ANIG	ANISAKIS IgG*	14
ANIGG	ANIGG	ANNEXINA V IgG - IgM*	33
ANIST	ANIST	ISTONI Abs*	8

ANU	ANU	CROMATINA (Nucleosoma) Abs*	5
APOBM	APOBM	APO B mut. R3500Q*	12
APOE	APOE	APOLIPROTEINA E*	10
APOE	APOE	APO E (E2, E3, E4)*	12
APRO2	APRO2	Anti Protrombina IgA - IgG - IgM*	11
ARET	ARET	RETICOLINA IgA*	8
ARG	ARG	ARGININA*	12
AROM	AROM	AMMINE AROMATICHE Fine turno*	7
ARSE	ARSE	ARSENICO EMATICO*	23
ASB		RICERCA SIDEROCITI ED ASBESTO*	10
ASCA		ANTI SACCAROMICETI IgA - ASCA*	6
ASCAB	90.09.3_5	ASCARIS Abs*	22
ASCAG		ANTI SACCAROMICETI IgG - ASCA*	6
ASP	ASP	ASPETTO DEL SIERO	0
ASP	ASP	ASPETTO DEL SIERO	0
ASPAG	ASPAG	ASPERGILLOSI Antigene*	28
ASPAG	ASPAG	ASPERGILLOSI ANTIGENE*	8
AUT	AUT	AUTISMO PANEL*	20
B19DNA	B19DNA	PARVOVIRUS B19 DNA QUALITATIVO*	8
B27	B27	HLA B27 Tipizzazione*	9
B2F	B2F	BETA - FIBRINOGENO 455 G>A*	15
B2IGG1	90.08.5_0	APOLIPOPROTEINA B	2
B2M	90.47.5_6	BETA 2 GLICOPROTEINA IgM	1
B51	B51	HLA B 51 - TIPIZZAZIONE*	11
BAP		POT. BIO. ANTIOSSIDANTE - BAP*	4
BCAR	BCAR	BETA CAROTENE*	9
BCR	BCR	BCR/ABL 1 t(9;22) - C. PHILADELPHIA*	13
BDNF	BDNF	BDNF*	18
BENP		BENZODIAZEPINE- Matrice pilifera*	15
BIN	BIN	BILIRUBINA NEONATALE	1
BIOMA		MICROBIOTA SCREENING	7
BORRG	BORRG	BORRELIA IgG - Test di Conferma*	17
BORRM	BORRM	BORRELIA IgM - Test di Conferma*	17
BP180	BP180	BP180 Abs*	12
BP230	BP230	BP230 Abs*	12
BRAF	BRAF	BRAF (mut V600E)*	13
BRCA12	BRCA12	BRCA1 + BRCA2*	30
BROM	BROM	BROMAZEPAM*	9
BROMU	BROMU	BROMURO*	23
BTEST		BITEST*	9
BTGLU	BTGLU	BREATH TEST GLUCOSIO	3
BTHEL	BTHEL	BREATH TEST H. PYLORI	1
BTLAT	BTLAT	BREATH TEST LATTOSIO	3
BTLATU		PROVA BREATH TEST LATTULOSIO	3
BTLATU	BTLATU	BREATH TEST LATTULOSIO	4
BTSOR		BREATH TEST SORBITOLO	3
BTSOR	BTSOR	BREATH TEST SORBITOLO	3
CA	CA	CAMPIONE A	0

CACONF		CANNABINOIDI Test conferma *	8
CALR	CALR	CALRETICULINA - esone 9*	12
CAMAB	CAMAB	CAMPYLOBACTER JEJUNI Abs*	10
CANDA	CANDA	ANTI CANDIDA ALBICANS IgA*	9
CANDG	CANDG	ANTI CANDIDA ALBICANS IgG*	9
CANDM	CANDM	ANTI CANDIDA ALBICANS IgM*	9
CANNAI		CANNABINOIDI - Dosaggio Informativo Urine	4
CANP		CANNABINOIDI - Matrice pilifera*	15
CAPIL		CANNABINOIDI - Test informativo capello*	15
CAPIL		CANNABINOIDI - Test informativo capello*	15
CAPSCA	CAPSCA	SPERMIOGRAMMA CON CAPACITAZIONE	6
CAR		CARBOSSIEMOGLOBINA fine turno*	9
CARN	CARN	CARNITINA*	9
CASP	CASP	FRANCHIGIA A CARICO ASSISTITO	0
CB	CB	CAMPIONE B	0
CBA	90.23.4_0	COBALTO SIERICO*	9
CBG	CBG	CORTISOL BINDING GLOBULIN*	12
CBU		COBALTO URINARIO*	9
CD20	CD20	LINFOCITI CD20*	10
CDG	CDG	Carico di Glucosio	0
CDM		CADMIO EMATICO*	9
CDT	CDT	TRANSF. DESIALATA - CDT (HPLC)*	6
CFTR	CFTR	FIBROSI CISTICA - INTERO GENE CFTR*	15
CGDN		Chlamydia+Gonococco DNA	2
CGSP		Chlamydia+Gonococco L.Seminale	2
CGTU		Chlamydia+Gonococco T.Uretrale	2
CGTV		Chlamydia+Gonococco T.Vaginale	2
CGUR		Chlamydia+Gonococco Urine	2
CH50	CH50	COMPLEMENTO TOTALE CH 50 *	18
CHI	CHI	CHINIDINA*	6
CHIKG	CHIKG	CHIKUNGUNYA IgG*	12
CHIKM	CHIKM	CHIKUNGUNYA IgM*	12
CIF	CIF	C1 ESTERASI INIBITORE ATTIVITA' *	16
CISC	CISC	CISTATINA C SIERICA*	3
CITAN		CITOLOGIA ANALE*	10
CITO		ESAME CITOLOGICO *	16
CITODNAQ	91.15.5	CMV DNA QUANTITATIVO - URINE*	13
CITOG2		CITOMEGALOVIRUS IgG	2
CITOGC	CITOGC	CITOMEGALOVIRUS IgG - CONFERMA*	17
CITOM2		CITOMEGALOVIRUS IgM	2
CITR		CITRATO SIERICO*	17
CLADNA		CHLAMYDIA TRACHOMATIS DNA	3
CLF	CLF	CLEARANCE DEI FOSFATI	2
CLOZ	90.12.3_0	DOSAGGIO CLOZAPINA	9
CMVDNA		CMV DNA QUALITATIVO*	14
CMVDNAQ	CMVDNAQ	CMV DNA QUANTITATIVO*	14
COCA		COCAINA - Urine	2
COCAI		COCAINA - Urine	2

COCONF		COCAINA Test di Conferma *	9
COCP		COCAINA - Matrice pilifera*	15
COCPR		COCAINA - Matrice pilifera	15
CONN	CONN	PANNELLO CONNETTIVITI *	6
CONY	CONY	CONSAGUINEITA' TRAMITE APOLTIPO Y	10
COPE	COPE	COPEPTINA*	4
COFIL		COCAINA - Test informativo capello*	15
COQ	COQ	COENZIMA Q10*	20
COTI		COTININA*	17
COVAG	COVAG	SARS-CoV2 Ricerca Antigene	1
COVAG2	COVAG2	SARS-CoV2 Ricerca Antigene qualitativa	1
COVCARD	COVCARD	COVID-SARS Screening CARD	2
COVFLU		COVID-19 - FLU Combo	0
COVID	COVID	COVID-SARS Ab - Nucleocapside	3
COVIDS	COVIDS	COVID-SARS Ab (Spike)	3
COVRNA	90.95.5_8	SARS-CoV2 Ricerca Molecolare	2
COXA	COXA	COXSACKIE VIRUS A - IgTOTALI*	5
COXAG		COXSACKIE VIRUS A IgG*	9
COXAM		COXSACKIE VIRUS A IgM*	8
CRNA	CRNA	CROMOGRANINA A*	4
CTM		ES. CITOLOGICO SECRETO MAMMARIO*	16
CTSI		ESAME CITOLOGICO L. SINOVIALE*	16
CTXC	CTXC	CTX (Cross laps sierici)*	4
CTXU		CTX URINARIO*	15
CURA	CURA	CLEARANCE DEGLI URATI	2
CUSTO	CUSTO	TEST PATERNITA' - Uso Legale Catena di custodia	0
CYP19A1	CYP19A1	CYP19A1 (Aromatasi 1672 C-T)*	16
CYP1A2	CYP1A2	CYP1A2*	16
CYP1A2	CYP1A2	CYP21A2 - Principali mutazioni*	18
DELTAG	91.20.3	EPATITE DELTA Ig Totali *	3
DELTAM	91.20.3	EPATITE DELTA IgM *	15
DENG	DENG	DENGUE IgG*	12
DENM	DENM	DENGUE IgM*	12
DEPI24T		DESOSSIPIRIDINOLINA TOTALE 24h	9
DESMO1	DESMO1	DESMOGLEINA 1 Abs*	9
DESMO3	DESMO3	DESMOGLEINA 3 Abs*	9
DFS70	DFS70	ANTICORPI ANTI DFS70	3
DIF	DIF	ANTICORPI ANTI DIFTERITE*	11
DISB		DISBIOSI TEST*	10
DISTRO	DISTRO	DISTROFIA MUSCOLARE DMD/DMB*	20
DOSU	DOSU	DOSAGGIO PROTEINURIA - Etichetta	0
DPD		METABOLISMO FLUOROPIRIMIDINE*	15
DPYD	DPYD	DPYD (IVS14+1G>A)*	20
DROMS	DROMS	DERIVATI RADICALI LIBERI (D-ROMs)*	4
EBVDNA	EBVDNA	EBV DNA QUANTITATIVO*	12
EC157	EC157	E.coli Enteroemorragici - EHEC	2
ECHG	90.92.2_0	ECHINOCOCCO IgG*	7
ECHM	90.92.2_0	ECHINOCOCCO IgM*	7

ECL	ECL	ESAME DEL LATTE	2
ECP	ECP	PROTEINA CATIONICA EOSINOFILA	1
ELA	ELA	ELASTASI 1 PANCREATICA	2
EMAIL	EMAIL	REFERTO MAIL	0
EMER	90.35.2	INIBINA A*	10
EMOP	EMOP	EMOCROMO - Urgenza POCT	0
ENTER1		Pannello enteriti	3
ENTER2		Pannello enteriti small	3
ESS	ESS	Pannello ESTROGENI TOTALI *	9
ETIL	ETIL	ETILGLUCORONIDE- URINE*	15
ETIP		ETILGLUCORONIDE- Matrice pilifera*	20
ETIPR		ETILGLUCORONIDE- Matrice pilifera*	20
FABER		FABER 244 *	20
FACS	FACS	FOSFATASI ACIDA SPERMATICA*	7
FAMH	FAMH	AMH PLUS (Terapia Rekovelle)*	4
FAT13DNA	FAT13DNA	FATTORE XIII - mut. F13A1*	10
FAT2DNA	FAT2DNA	FATTORE II - mut. G20210A	6
FAT5129	FATHR2	FATTORE V - mut. H1299R*	12
FAT5CA	FAT5CA	FATTORE V - mut. Cambridge*	12
FAT5DNA	FAT5DNA	FATTORE V - mut. di Leiden	6
FAT5Y	FAT5Y	FATTORE V - mut. Y1702C*	12
FEN		FENCICLIDINA - Screening Urine*	3
FHCG		FREE BETA HCG per BITEST*	7
FIB139	FIB139	FIBROSI CISTICA 139 MUTAZIONI*	15
FIB152	FIB152	FIBROSI CISTICA 152 MUTAZIONI*	15
FIB34	FIB34	FIBROSI CISTICA 34 MUTAZIONI*	12
FIBDNA	FIBDNA	Beta FIBRINOGENO (FGB)*	9
FIBTG		FIBROSI CISTICA Poli TG*	13
FILM	FILM	RESPIRATORY PANEL*	3
FILM2	FILM2	GASTROINTESTINAL PANEL*	3
FISH	FISH	FISH - LIQUIDO SEMINALE*	19
FK506	90.13.2_4	FK 506 (TACROLIMUS) - DOSAGGIO *	7
FLCU	FLCU	CATENE LEGGERE LIBERE URINARIE*	9
FOP	FOP	FOSFATASI PLACENTARE - FLAP*	10
FRAM	FRAM	FRAMMENTAZIONE DNA SPERMATICO	8
FRAPO		INIBINA B*	16
FRAXA	FRAXA	X FRAGILE MARTIN BELL FRAXA*	15
FRAXA2	FRAXA2	X FRAGILE - FRAXA long range*	15
FRAXAb	FRAXAb	X FRAGILE - FRAXA II livello*	15
FRAXE	FRAXE	X FRAGILE MARTIN BELL FRAXE*	15
FSHR	FSHR	FSHR - Polimorfismo Recettore FSH*	17
FVW	FVW	FATT. VON WILLEBRAND ATTIVITA*	13
FVWAG	FVWAG	FATT. VON WILLEBRAND Ag*	13
GABA	GABA	DOSAGGIO GABAPENTINA*	21
GABA	GABA	DOSAGGIO GABAPENTINA*	21
GAD	GAD	GAD 65 Abs*	5
GALA	GALA	ALFA D GALATTOSIDASI A*	60
GALDNA	GALDNA	GENE GALT - 3 Mutazioni*	25

GANG	GANG	ANTI GANGLIOSIDI IgG*	11
GANM	GANM	ANTI GANGLIOSIDI IgM*	11
GASTRO	GASTRO	PANNELLO GASTRICO*	12
GHB	GHB	GHB Screening - Test informativo*	3
GILB	GILB	SINDROME DI GILBERT(UGT1A1)*	17
GLUT	GLUT	GLUTATIONE EMATICO*	13
GLUTP	GLUTP	GLUTATIONE PEROSSIDASI*	19
GLUTR	GLUTR	GLUTATIONE RIDOTTO*	15
GLv	GLv	GLICEMIA per Veterinaria	1
GM	GM	ANTI GANGLIOSIDI IgG+IgM*	11
GODNA	GODNA	N.GONORRHOEA DNA	3
GPIIIA	GPIIIA	HPA - GPIIIa*	11
GRA	GRA	Mix Graminacee	0
GS	GS	GENE SAFE*	16
GS	GS	APPROFONDIMENTO GENE SAFE*	16
GSF	GSF	GENESCREEN FOCUS*	40
GSTM1	GSTM1	GLUTATIONE S-TRANSFERASI - GSTM1*	20
GUANO	GUANO	GUANOSINA DEOSSIDATA*	9
HAEM	HAEM	H. DUCREYI - ES. COLTURALE	6
HBV-FR		HBV DNA - FARMACORESISTENZA*	12
HFE	HFE	EMOCROMATOSI CLASSICA - 3 mut.*	15
HFE12	HFE12	EMOCROMATOSI CLASSICA - 12 mut.*	20
HFE18	HFE18	EMOCROMATOSI - 18 mut.*	20
HHV6		HERPES VIRUS 6 DNA QUALITATIVO	8
HHV6G		HERPES VIRUS 6 IgG*	10
HHV6M		HERPES VIRUS 6 IgM*	10
HHV8G	HHV8G	HERPES VIRUS 8 IgG*	15
HIB	HIB	HAEMOPHILUS B Abs (ImmunitÓ)*	22
HIVRNAQ		HIV 1 RNA QUANTITATIVO	9
HLAABC	HLAABC	HLA TIPIZZ. CLASSE I (A B C)*	13
HLAC	90.80.1_0	HLA DQ2/DQ8/DR4 - CELIACHIA*	15
HLADR	HLADR	HLA Tipizz. CLASSE II - DR DQ*	20
HLAG	HLAG	HLA - G*	10
HOMA	2805	Indice HOMA	1
HPA	HPA	HPA 1 a/b*	12
HPBLOT	HPBLOT	HELICOBACTER PYLORI IgG - BLOT*	12
HPDNA	HPDNA	HELICOBACTER PYLORI PCR*	6
HPV RNA	HPV RNA	HPV RNA*	12
HS1DNA		HERPES SIMPLEX 1 - PCR*	10
HSP70	HSP70	Anti HSP-70t*	20
HSV1DNA		HSV 1 DNA	3
HSV2DNA		HSV 2 DNA	3
HSVDNA		HSV 1/2 DNA	3
I.E.		NUMERO DI DIBUCAINA*	2
ICON		TEST CONSANGUINEITA' INFORMATIVO*	18
ICON2		TEST CONSANGUINEITA' INFORMATIVO*	15
IDROS	IDROS	IDROSSIPIRENE URINE Fine turno*	10
IFNG		INTERFERONE GAMMA - DOSAGGIO*	32

IGD	IGD	IMMUNOGLOBULINE IgD*	4
IGFBP3	IGFBP3	IgF - BP3*	4
IGG1	IGG1	SOTTOCLASSE IgG1*	3
IGG2	IGG2	SOTTOCLASSE IgG2*	3
IGG3	IGG3	SOTTOCLASSE IgG3*	3
IGG4	IGG4	SOTTOCLASSE IgG4*	3
IL10DNA	IL10DNA	INTERLEUCHINA 10 - Mutazione*	15
IL28		IL28-B (Risposta Terapia HCV)	10
IL6DNA	IL6DNA	INTERLEUCHINA 6 - Mutazione*	15
INCAF		INTOLLERANZA CAFFEINA mut. CYP1A2*	20
INFSTU	INFSTU	DRUG SCREEN - Test Informativo Urine	1
INSOL	INSOL	NUTRINEXT INTOLERANCE COMPLETE*	20
INSRA	90.47.5_4	RECETTORI INSULINA IgA*	18
INSRG	90.47.5_4	RECETTORI INSULINA IgG*	18
IOD		IODIO URINARIO*	12
IODI	IODI	IODIO SIERICO TOTALE*	16
IPA	IPA	TEST DEL DNA INFORMATIVO*	10
IPA3	IPA3	TEST PATERNITA' INFORMATIVO*	10
IPSL		TEST PATERNITA' - USO LEGALE*	15
IRAS	IRAS	INT.RAST ALTA SENSIBILITA'	0
IRASM		INTEGRAZIONE RAST MOLECOLARE	0
IRASME		INTEGRAZIONE RAST MOLECOLARE EXT	0
ISAC	ISAC	ISAC TEST*	19
ISOLDH		ISOENZIMI LDH*	8
ISTA		ISTAMINA*	17
ISTAF	ISTAF	ISTAMINA FECALE*	10
ISTO	ISTO	ESAME ISTOLOGICO*	25
ISTOG		ISTOLOGICO BIOPSIA GASTRICA*	10
ISTU		ESAME ISTOLOGICO - UTERO*	25
JAK2	JAK2	JAK2 mut.V617F esone 14 *	13
JES12	JES12	GENE JAK2 - esone 12*	12
K24	K24	Pannello Check Up Litiasi	1
KAL1		Check Up Allergologico Mini	1
KAL2		Pannello Check Up Allergologico Medium	1
KAL3		Pannello Check Up Allergologico Large	1
KAN	KAN	Pannello Check Up Anemia	1
KBA	KBA	Pannello Check Up Base	2
KCP	KCP	Pannello Check Up Cardio Plus	2
KDI	KDI	Pannello Prevenzione Diabete	2
KDO	KDO	Pannello Check Up Donna	2
KDP	KDP	Pannello Check Up Donna Plus	3
KG1	KG1	Pannello Gravidanza 1 - 13 settimane	2
KG2	KG2	Pannello Gravidanza follow up	2
KG3	KG3	Pannello Gravidanza OGGT	2
KG4	KG4	Pannello Gravidanza 28 - 32 settimane	2
KG5	KG5	Pannello Gravidanza 33 - 37 settimane	2
KHB	KHB	Studio Varianti Emoglobiniche	2
KLI	KLI	Profilo Lipidico	0

KMS	KMS	Pannello Check Up Wellness	2
KOS	KOS	Pannello Check Up Osteoporosi	3
KRE	KRE	Pannello Check Up Reumatologia	5
KSCA	KSCA	Spermiogramma Completo	0
KSCP	KSCP	Spermiogramma Completo Plus	0
KT	KT	Prevenzione Tiroidea	0
KTP	KTP	Pannello Check Up Tiroide Plus	4
KTRO	KTRO	Screening trombofilia ereditaria	1
KUN	KUN	Pannello Check Up Under 40	2
KUO	KUO	Pannello Check Up Uomo	2
KUP	KUP	Pannello Check Up Uomo Plus	3
LACO		DOSAGGIO LACOSAMIDE*	15
LAMO	LAMO	DOSAGGIO LAMOTRIGINA*	10
LAMP	TFPCR	STREPTOCOCCUS PYOGENES DNA	0
LAP	LAP	LEUCINAMINOPEPTIDASI - LAP*	10
LATTOF	LATTOF	LATTOFERRINA FECALE*	11
LATTOG	LATTOG	ANTICORPI ANTI LATTOFERRINA*	12
LDHv	LDHv	LDH per Veterinaria	2
LDLOX	LDLOX	LDL OSSIDATE*	12
LEIDNA	LEIDNA	LEISHMANIA DNA *	15
LEPTODNA	LEPTODNA	LEPTOSPIRA DNA*	11
LEUSCA	LEUSCA	RICERCA LEUCOCITI - LIQUIDO SEMINALE	6
LEUSCA	LEUSCA	RICERCA LEUCOCITI - LIQUIDO SEMINALE	6
LEVI	LEVI	DOSAGGIO LEVETIRACETAM*	7
LG	LG	LIPIDOGRAMMA*	11
LH	LHPRO	LH - PROFILO	1
LISO	LISO	LISOZIMA*	12
LTC	LTC	INTOLLERANZA AL LATTOSIO*	14
MALAG	MALAG	PARASSITA MALARICO ANTIGENE*	3
MALON	MALON	MALONDIALDEIDE*	9
MANFEN	MANFEN	AC. MANDELICO+FENILGLIOSILICO	11
MANGU		MANGANESE URINARIO*	9
MAP1	MAP1	PANNELLO CARIOTIPO DI COPPIA*	28
MAPMOL	MAPMOL	CARIOTIPO Molecolare*	26
MAPMOL2	MAPMOL2	CARIOTIPO Molecolare HR*	22
MAT	MAT	TEST DEL DNA MITOCONDRIALE	18
MAT		MATERIALE BIOLOGICO	0
MCA	90.56.2	MCA*	14
MCTD	MCTD	PANNELLO CONNETTIVITI MISTE*	4
MDMP		AMFETAMINE-METAMFETAMINE/ MDMA- Matrice pilifera*	15
MEA	MEA	METANEFRINE URINARIE*	8
MEL	MEL	MELATONINA*	20
MENG	MENG	Meningococco IgG (A,C,Y,W135)	11
MER	MER	AC. S- FENILMERCAPTURICO - Urine fine turno*	8
METAP		METADONE - Matrice pilifera*	15
METIO	METIO	METIONINA PLASMATICA*	15
METO		METOSSIAMINE PLASMATICHE*	10

MICOF	MICOF	MICOFENOLATO*	6
MICROY	MICROY	MICRODELEZIONI CROMOSOMA Y*	20
MIT		PANNELLO MIT*	15
MOG	MOG	ANTI MOG*	38
MPL	MPL	MPL W515L/K: analisi qualitativa*	14
MS	MS	MS - MTRR*	15
MSTD	MSTD	Profilo MST Donna	0
MSTS	MSTS	Profilo MST - L. seminale	0
MSTU	MSTU	Profilo MST - Uretra	0
MTHFR	MTHFR	MTHFR (C677T)	7
MTHFR2	MTHFR2	MTHFR (A1298C)	7
MTU	MTU	METANOLO URINARIO*	9
MYCG	MYCG	MYCOPLASMA GENITALIUM PCR	6
MYCPCR		- OBSOLETO	6
NEGEDIA		MICROBIOTA INTESTINALE - MY BIOME	45
NK		TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA NK*	8
NMT	NMT	NORMETANEFRINE URINARIE*	8
NORD	NORD	TEST DI NORDIN*	8
NORO	NORO	NOROVIRUS nelle FECI	0
NOTE	NOTE	NOTE AL REFERTO	0
NTX		TELOPEPTIDE (NTX)*	10
NUCLE	NUCLE	PANNELLO ANTICORPALE NUCLEOLARE*	9
NUTRI	NUTRI	NUTRINEXT- RISPOSTA INFIAMMATORIA*	18
OJ	OJ	LEPTINA*	17
OLA	OLA	DOSAGGIO OLANZAPINA	14
OMEGA	OMEGA	OMEGA SCREENING*	22
ONL	ONL	REFERTO WEB	0
OPCONF		OPPIACEI Test di Conferma *	7
OPP		OPPIACEI - Matrice pilifera*	15
OPPIU		OPPIACEI - Test Informativo Urine	2
OSMO		OSMOLARITA' URINARIA*	8
OSMOP		OSMOLARITA' SIERICA*	10
OXCA		MONOIDROSSICARBAZEPINA*	5
P1NP	P1NP	P1NP*	25
PAI	PAI	PAI-1*	9
PALEG+	PALEG+	TEST PATERNITA' - Uso Legale Campione aggiuntivo*	12
PALEG3	PALEG3	TEST PATERNITA' - Uso Legale *	12
PALS	PALS	PREALBUMINA*	3
PAPOL	PAPOL	PANNELLO ABORTIVITA' RICORRENTE*	12
PAPPA		PAPP-A*	7
PAPRED	PAPRED	GENETICA PRECONCEZIONALE DONNA*	20
PAPREU	PAPREU	GENETICA PRECONCEZIONALE UOMO*	20
PARVOC	PARVOC	PARVOVIRUS B19 IgM - CONFERMA*	8
PATPRE	PATPRE	TEST DI PATERNITA' PRENATALE	10
PCLCT	PCLCT	PROCALCITONINA	1
PCRPED	PCRPED	PROTEINA C - REATTIVA - Urgenza POCT	0
PCT	PCT	POST COITAL TEST	3
PEM	PEM	PROVE EMOGENICHE	1

PEPA	PEPA	EPATOPATIE AUTOIMMUNI*	18
PERDNA		BORDETELLA PERTUSSIS DNA*	7
PF4		ANTICORPI ANTI EPARINA- PF4*	17
PGLF	PGLF	PGLF PLUS*	7
PH24	PH24	PH URINE 24h	2
PHAD	PHAD	PHADIATOP (inalanti)*	6
PI24T		PIRDINOLINA TOTALE 24h	9
PI2L		PIRIDINOLINA LIBERA 2h*	8
PK+	PK+	PRENATALSAFE KARYO PLUS*	11
PKD	PKD	PANNELLO RENE POLICISTICO	45
PLA2R	PLA2R	ANTI RECETTORE PLA 2	40
PLGF		PREECLAMPSIA TEST*	7
PMA1	PMA1	PANNELLO PMA -GENETICA DONNA	0
PMA2	PMA2	PANNELLO PMA -GENETICA UOMO	0
PMA3	PMA3	PANNELLO PMA - INFETTIVOLOGIA DONNA	0
PMA4	PMA4	PANNELLO PMA - INFETTIVOLOGIA UOMO	0
PMA5	PMA5	PANNELLO PMA - PICK UP	0
PNEUMOG	PNEUMOG	IgG ANTI PNEUMOCOCCO*	22
POCTGL	POCTGL	GLICEMIA	1
PORF		PORFIRINE TOTALI Urine 24h*	7
PPO	PPO	POLIMIOSITI / DERMATOMIOSITI*	16
PR1		CONSEGNA RAPIDA 1 C. BIOLOGICO	0
PR2		PRELIEVO SPORTELLO VELOCE	0
PRD		PREGNANDIOLO*	22
PREG	PREG	PREGNENOLONE SOLFATO*	10
PRIB	PRIB	P-RIBOSOMA Abs*	5
PROC	PROC	PROCOLLAGENE III PROPEPTIDE*	11
PROPO	PROPO	RICERCA PROPOSSIFENE*	19
PROPSA	PROPSA	PRO PSA - INDICE PHI*	6
PS3	PS3	PRENATAL SAFE 3*	7
PS5	PS5	PRENATAL SAFE 5*	10
PS5+	PS5+	PRENATAL SAFE PLUS*	10
PSARE	90.56.9_0	PSA Reflex	2
PSC	PSC	PRENATAL SAFE COMPLETE*	12
PSC+	PSC+	PRENATAL SAFE COMPLETE PLUS*	12
PSFR	PSFR	PRENATAL SAFE FULL RISK*	13
PSK		PRENATALSAFE KARYO*	11
PSS	PSS	PANNELLO SS (S. Sj÷gren)*	4
PTR	PTR	PANNELLO TROMBOFILIA - 4 mutazioni	7
PTR15	PTR15	PANNELLO TROMBOFILIA - 15 mutazioni	15
PTR2	PTR2	PANNELLO TROMBOFILIA - 2 mutazioni	6
PTR5	PTR5	PANNELLO TROMBOFILIA - 5 mutazioni	20
PTVET		TEMPO DI PROTROMBINA x Veterinaria	1
QTP	QTP	DOSAGGIO QUETIAPINA*	7
RABG	RABG	RABBIA Abs*	16
RETPRO	RETPRO	RET - Proto oncogene*	20
RFA	RFA	FATTORE REUMATOIDE - Isotipo IgA	3
RHSAFE	RHSAFE	RH SAFE	7

RIPTOX	RIPTOX	TOXOPLASMA IgG	3
RSCA	RSCA	RICERCA ACARO DELLA SCABBIA	2
RT3	RT3	REVERSE T3*	10
RUBEOPCR		RUBEO TEST PCR*	20
S100	S100	PROTEINA S-100*	15
SARSG	SARSG	Anti-SARS-CoV-2 IgG*	3
SARSM	SARSM	Anti-SARS-CoV-2 IgM*	3
SARSNC	SARSNC	Anti-SARS-CoV-2 IgG*	3
SAT	SAT	SATURAZIONE TRANSFERRINA	1
SCA	90.31.4_0	SPERMIOGRAMMA COMPUTERIZZATO	6
SCLE		PANNELLO SCLERODERMIA *	11
SDLDL	SDLDL	SMALL DENSE LDL	2
SDLR	SDLR	SERVIZIO DOMICILIARE lungo raggio	1
SER	SER	SEROTONINA SIERICA*	9
SERU	SERU	SEROTONINA URINARIA*	10
SHBG	SHBG	SHBG	1
SMA	SMA	ATROFIA MUSCOLARE SPINALE*	20
SOM	SOM	SOMATOMEDINA C - IGF 1*	4
SORD	SORD	SORDITA' CONGENITA Screening*	18
SORD1	SORD1	SORDITA' CONGENITA - GJB2*	18
SORD2	SORD2	SORDITA' CONGENITA - GJB6*	18
SOSPESO	SOSPESO	TRIPSINA*	23
SP	SP	MEARS STAMEY - ES. SECRETO PROSTATICO	4
SSA52	SSA52	ENA ANTIGENE SSA Ro 52 kD Abs*	5
SSA60	SSA60	ENA ANTIGENE SSA Ro 60 kD Abs*	5
SSA60	SSA60	GALATTOSIO URIDIL TRANSFERASI*	15
SSD	SSD	DNA SS Abs*	9
ST2	ST2	ST2 PRESAGE*	17
STI	STI	PANNELLO STI	6
STIM	STIM	RISPOSTA STIMOLAZIONE OVARICA*	17
STIPLUS	STIPLUS	PANNELLO STI Plus	6
STR	STR	STRISCIO VAGINALE	0
STROG	STROG	STRONGILOIDIASI IgG*	15
STUPF	STUPF	DRUG TEST - Urine - Legale	2
STUPM	STUPM	DRUG TEST- Urine - Med. Lavoro	2
STUPR		SCREENING STUPEFACENTI Test Informativo Urine	1
T3	T3	T3*	3
T4	T4	TIROXINA - T4*	3
TAF	TAF	TITOLO ANTISTAFILOLISINICO*	3
TALB	TALB	TALASSEMIA B 23 MUTAZIONI*	15
TAU	TAU	TAURINA URINARIA*	17
TCANIS	TCANIS	TOXOCARA CANIS Ab - BLOT*	15
TEICO	TEICO	DOSAGGIO TEICOPLANINA*	9
TENIA	TENIA	TENIA SOLIUM Abs*	11
TENIAc	TENIAc	TENIA SOLIUM Abs - Conferma*	18
TESF	TESF	TESTOSTERONE LIBERO - Dosaggio*	5
TETG	TETG	ANTI TETANO IgG *	4
TFR2	TFR2	EMOCROMATOSI TIPO 3 - TFR2*	15

THIN		PAP TEST - THIN PREP*	12
TIREG	TIREG	T REGOLATORI CD4+ CD25+ CD127low*	8
TMAO	TMAO	TMAO*	14
TMK	TMK	TIMIDINA CHINASI*	17
TMS	TMS	TEST DI MEARS STAMEY	5
TONS	TONS	TAMPONE TONSILLARE	3
TOPI	TOPI	DOSAGGIO TOPIRAMATO*	7
TOXOM2		TOXOPLASMA IgM	2
TOXPCR		TOXOPLASMA GONDII - PCR*	7
TPI3	TPI3	TEST DI PATERNITA' INFORMATIVO	10
TRAMED	TRAMED	TRASFERTA PRELEVATORI:	0
TRELLA	TRELLA	TRICHINELLA IgG*	14
TRIDNA		TRICHOMONAS DNA QUALITATIVO*	7
TRIP	TRIP	TRIPTASI*	10
TRIPF	TRIPF	ALFA 1 ANTI TRIPSINA FECALE*	10
TRiv	TRiv	TRIGLICERIDI per Veterinaria	2
TRL	TRL	TRANSFERRINA INSATURA (UIBC)	2
TRN		AC. TRANSMUCONICO URINE*	9
TRS	TRS	TRANSFERRINA SATURA	2
UCL	UCL	CLEARANCE UREA	2
URCRU	URCRU	URICURIA - URINE SPOT	1
URN1	URN1	MEARS STAMEY - ES. URINE I CAMPIONE	0
URN2	URN2	MEARS STAMEY - ES. URINE II CAMPIONE	0
URN3	URN3	MEARS STAMEY - ES. URINE III CAMPIONE	0
URNC		ESAME URINE per Veterinaria	1
VARDNAQ		VARICELLA PCR QUANTITATIVA*	8
VB9	VB9	VITAMINA B9*	11
VD2		VITAMINA D2 (25-OH)*	12
VERB	VERB	VERBALE - Test Privato	0
VIGA	VIGA	DOSAGGIO VIGABATRIN*	10
VITSCA	VITSCA	TEST DI VITALITA' SPERMATICA	6
VK	VK	VITAMINA K - LIPOSOLUBILE*	20
VLDL		COLESTEROLO VLDL*	9
XSPB2	XSPB2	SPERMIOCOLTURA per S.agalactiae	3
XSPB3	XSPB3	TAMPONE URETRALE per S.agalactiae	3
XSPBGA	XSPGA	SPERMIOCOLTURA per Gardnerella	3
XSPR	XSPR	MEARS STAMEY - COLTURA SECRETO PROSTATICO	4
XTFR	XTFR	TAMPONE FARINGEO RAPIDO	0
XTL	XTL	TAMPONE LINGUALE	4
XTRETS	XTRETS	TAMPONE RETTALE - Salmonella spp	4
XTVL		T. VAGINALE - COLTURA LISTERIA*	12
XUR1	XUR1	MEARS STAMEY - URINOCOLTURA I CAMPIONE	4
XUR2	XUR2	MEARS STAMEY - URINOCOLTURA II CAMPIONE	4
XUR3	XUR3	MEARS STAMEY - URINOCOLTURA III CAMPIONE	4
YERA	YERA	ANTI YERSINIA IgA*	17
YERG	YERG	ANTI YERSINIA IgG*	17
ZIKAG	ZIKAG	ZIKA VIRUS IgG *	8
ZIKAM	ZIKAM	ZIKA VIRUS IgM *	8

ZIN	ZIN	ZINCO SU LIQUIDO SEMINALE*	11
ZON	ZON	DOSAGGIO ZONISAMIDE*	7
ZONU	ZONU	ZONULINA FECALE*	12
ZONUS	ZONUS	ZONULINA SIERICA*	12
ZYM	ZYM	STREPTOZYME TEST*	3

AVVERTENZA

La tempistica indicata fa riferimento ai tempi massimi entro i quali è possibile avere il risultato dell'esame eseguito, il paziente riceverà informazioni più precise al momento dell'accettazione o contattando la segreteria ai numeri sopra riportati.

Per gli esami non presenti nella lista, contattare il Laboratorio al numero:
06.9845632

Gli esami che presentino un * asterisco sono **eseguiti in service**, ovvero in collaborazione con laboratori, scelti in ragione dei loro standard di professionalità e qualità.

TABELLA DELLE PRESTAZIONI RAST EFFETTUABILI

Costo SSR € 5.93/cad. (codice 90.68.1)

Tempo di refertazione 8 giorni

IgE ACACIA (Acacia longifolia, t19)*
IgE ACARO SIRO (Acarus siro, d70)*
IgE ACCIUGA (E. encrasicolus, f313)*
IgE ACERO (Acer negundo, t1)*
IgE ACIDO ACETILSALICILICO, c51*
IgE AGLIO (Allium sativum, f47)*
IgE ALBICOCCA (P.armeniaca, f237)*
IgE ALTERNARIA (A. alternata, m6)
IgE AMBROSIA (A. elatior, w1)*
IgE AMOXICILLINA*
IgE ANACARDO (f202)*
IgE ANANAS (Ananas comosus, f210)*
IgE ANGURIA (Citrullus lanatus, f329) *
IgE ANISAKIS, p4
IgE ARACHIDI (Arachis hipogaeae, f13)
IgE ARAGOSTA (Palinurus spp, f80) *
IgE ARANCIA (Citrus sinensis, f33)*
IgE ARTEMISIA (A. vulgaris,w6)*
IgE ASPARAGO (A. officinalis, f261)*
IgE ASPERGILLUS FUMIGATUS, m3*
IgE ASSENZIO (A. absinthium, w5)*
IgE AVENA (Avena sativa, f7)*
IgE BANANA (Musa spp, f92)*

IgE BARBAGIONA (Holcus lanatus, g13)*
IgE BASILICO (Ocimum basilicum, f269)*
IgE BETULLA (B. verrucosa, t3)*
IgE CACAO (Theobroma cacao, f93)
IgE CAFFE' (Coffea spp, f221)*
IgE CALABRONE (Vespa crabro, i75)*
IgE CALABRONE BIANCO, I2*
IgE CALABRONE, i5*
IgE CALAMARO (loligo spp, f258)*
IgE CANDIDA ALBICANS, m5*
IgE CARBOCAINA, C87*
IgE CARNE DI CONIGLIO, f213*
IgE CARNE DI MAIALE (Sus spp, f26)*
IgE CARNE DI MANZO (Bos spp, f27)*
IgE CARNE DI POLLO (Gallus spp, f83)*
IgE CARNE DI TACCHINO, f284*
IgE CAROTA (Daucus carota, f31)*
IgE CASTAGNA, f299*
IgE CAVOLFIORRE (Brassica oleracea, f291)*
IgE CECI (Cicer arietinus, F309)*
IgE CEFACLOR, c7 *
IgE CILIEGIA (Prunus avium, f242)*
IgE CIPOLLA (Allium cepa, f48)*
IgE CIPRESSO (C. sempervirens, t23)
IgE CLADOSPORIUM HERBARUM, m2*
IgE CODOLINA (Phleum pratense, g6)
IgE CROSTACEI (GAMBERO, f24)

IgE CYNODON DACTYLON (Erba canina, g2)

IgE DERMATOPHAGOIDES FARINAE, d2

IgE DERMATOPHAGOIDES PT. ,d1

IgE EPITELIO CANE, e2

IgE EPITELIO CAVIA, e6*

IgE EPITELIO CONIGLIO, e82*

IgE EPITELIO CRICETO, e84*

IgE EPITELIO GATTO, e1

IgE EPITELIO MAIALE, e83*

IgE EPITELIO RATTO, e73*

IgE EPITELIO TOPO, e71*

IgE ERBA MAZZOLINA (D. glomerata, g3)

IgE EUROGLYPHUS MAYNEI, d74*

IgE FAGGIO (Fagus sylvatica, t5)*

IgE FAGIOLO (Phaselous vulgaris, f15)*

IgE FARINACCIO (Chenopodium albo, w10)*

IgE FORFORA CANE, e5

IgE FORFORA CAVALLO, e3*

IgE FRAGOLA (Fragaria vesca, f44)*

IgE FUNGHI (Agaricus hortensis, f212)*

IgE GAMBERO (P. borealis, f24)

IgE GIALLONE (Vespula spp, i3) *

IgE GINEPRO (J. sabinooides, t6)*

IgE GLUTINE, f79

IgE GLYCYPHAGUS DOMESTICUS, d73*

IgE GRANCHIO (F23)*

IgE GRANO (Triticum aestivum, f4)

IgE GRANO SARACENO (F.esculentum, f11)*
IgE GRANOTURCO (Zea mais, f8)*
IgE KIWI (Actinidia chinensis, f84)*
IgE LAMPONE (Rubus idaeum, f343)*
IgE LANA DI PECORA, e81*
IgE LANCIUOLA (P. lanceolata, w9)*
IgE LATTE DI CAPRA, f300*
IgE LATTE, f2
IgE LATTICE (H brasilensis,k82)*
IgE LATTUGA (Lactuca sativa, f215)*
IgE LENTICCHIA (Lens esculanta, f235) *
IgE LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR, d71*
IgE LIEVITO (S. cerevisiae, f45)*
IgE LIEVITO (S. cerevisiae, f45)*
IgE LIGUSTRO (Ligustrum vulgare, t210)*
IgE LIMONE (Citrus limon, f208)*
IgE LOGLIARELLA (Lolium perenne, g5)
IgE MALTO, f90*
IgE MANDARINO (C. reticulata, f302)*
IgE MANDORLA (A. communis, f20)*
IgE MARGHERITA DEI PRATI, w7*
IgE MELA, f49*
IgE MERLUZZO (Pesce bianco, f3)
IgE MIRTILLO (V. myrtillis, f288)*
IgE MITILE (Mytilus edulis, f37)*
IgE MUCOR (Mucor racemosus, m4)*
IgE NOCCIOLA (C. avellana, f17)

IgE NOCCIOLO (Corilus avellana, t4)*
IgE NOCE (Juglans spp, f256)*
IgE OLIVA, f342*
IgE OLIVO (Olea europea, t9)
IgE OLMO (Ulmus spp, t8)*
IgE ONTANO (Alnus incana, t2)*
IgE ORTICA (Urtica dioica, w20)*
IgE ORZO (Hordeum vulgare, f6)*
IgE OSTRICA (O. edulis, f290)*
IgE PALEO DEI PRATI, g4*
IgE PARIETARIA JUDAICA, w21
IgE PARIETARIA OFFICINALIS, w19
IgE PATATA (Solanum tuberosum, f35)*
IgE PENICILLINA - G*
IgE PENICILLINA - V*
IgE PENICILLINA G, c1*
IgE PENICILLINA V, c2*
IgE PENICILLIUM NOTATUM ,m1*
IgE PEPE NERO, f280*
IgE PEPERONCINO, f279*
IgE PERA (Pirus communis, f94)*
IgE PESCA (Prunus persica, f95)
IgE PESCE SPADA, f312*
IgE PINO (Pinus strobus, t16)*
IgE PINOLI, f253*
IgE PIOPPO (Populus spp, t14)*
IgE PISELLI (Pisum sativum, f12)*

IgE PISTACCHIO, f203*

IgE PIUME D'OCA, e70*

IgE PLATANO (Platanis acerifolia, t11)*

IgE PLATESSA, f254*

IgE POA PRATENSIS, g8

IgE POLVERE Greer labs, h1*

IgE POMODORO (S. lycopersicum, f25)

IgE POMPELMO (Citrus paradisi, f209)*

IgE PREZZEMOLO (P. crispum, f86)*

IgE PRUGNA (Prunus domestica, f255)*

IgE QUERCIA (Quercus alba, T7)*

IgE RISO (Oryza sativa, f9)*

IgE SALICE (Salix caprera, t12)*

IgE SALMONE (Salmo salar, f41)*

IgE SCARAFAGGIO (B. germanica, i6)*

IgE SEDANO, f85*

IgE SEGALE (Secale cereale, f5)*

IgE SEMI DI SESAMO, f10*

IgE SEPPIA, f58*

IgE SOGLIOLA (Solea solea, f337)*

IgE SOIA (Glycine max, f14)*

IgE SPINACI (Spinachia oleacea, f214)*

IgE STEMPHYLIUM BOTRYOSUM (m10)*

IgE TAFANO (Tabanus spp, i204)*

IgE TARASSACO (T. vulgare, w8)*

IgE TIGLIO (Tilia cordata, t208)*

IgE TONNO (Thunnus albacares, f40)*

IgE TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE, d72*

IgE UOVO: ALBUME f1

IgE UOVO: TUORLO, f75

IgE URINE DI RATTO, e74*

IgE URINE DI TOPO, e72*

IgE UVA (Vitis vinifera, f259)*

IgE VELENO DI APE (A. mellifera, i1)*

IgE VESPA (Polistes spp., i4) *

IgE VESPA EUROPEA, i77 *

IgE VONGOLA, f207*

IgE ZANZARA (Culex pipiens, i71)*

IgE ZUCCHERO DI CANNA *

AVVERTENZA

La tempistica indicata fa riferimento ai tempi massimi entro i quali è possibile avere il risultato dell'esame eseguito, il paziente riceverà informazioni più precise al momento dell'accettazione o contattando la segreteria ai numeri sopra riportati.

Per gli esami non presenti nella lista, contattare il Laboratorio ai numeri:
06.9845632

Gli esami che presentino un * asterisco sono **eseguiti in service**, ovvero in collaborazione con laboratori esterni, scelti in ragione dei loro standard di professionalità e qualità.

RICHIESTA DELLE PRESTAZIONI

Per effettuare analisi in **regime di convenzione** con il Servizio Sanitario Nazionale, il paziente deve presentare idonea impegnativa in corso di validità (ossia 180 giorni dalla data di compilazione della stessa, come da ultima determina della Regione Lazio) contenente:

- nome, cognome, indirizzo, codice fiscale
- indicazione specifica del diritto di esenzione dal pagamento della prestazione (codice esenzione) *oppure* barra su campo "non esente" N in caso di pagamento ticket;
- indicazione della asl di residenza, composta da sigla della provincia di residenza e dal codice numerico di riferimento ("RM206" nel caso di residenza ad Anzio, Nettuno, Ardea);
- specificazione delle prestazioni richieste nel limite previsto (massimo 8 esami per ciascuna ricetta rossa/dematerializzata);
- indicazione di una diagnosi non generica (es. controllo o prevenzione non possono essere accettati come diagnosi);
- firma e timbro del medico, ovvero codice identificativo dello stesso
- data della prescrizione (non più vecchia di 180 giorni)

Per usufruire del regime SSR occorre prenotarsi. Infatti, in base alle disposizioni regionali ciascuna struttura è tenuta ad aver cura di graduare l'accettazione della quantità e della tipologia delle prestazioni in regime SSR, nel rispetto del tetto massimo annuale, non superabile, entro il quale sono considerate riconoscibili e remunerabili esclusivamente le prestazioni erogate. Tutto ciò in ottemperanza a quanto previsto dal contratto ASL per Aggregazioni di laboratori costituite in attuazione del DCA n. U00115/2017, nonché dall'art. 8 *quinquies*, comma 2, lett. e *bis*) del D. Lgs. n. 502/1992 e s.m.i.

Per effettuare **analisi** privatamente, cioè **senza presentazione dell'impegnativa** è sufficiente indicare all'operatrice in accettazione gli esami che si intendono svolgere, oltre ad un riferimento anagrafico. L'accesso in questo regime è libero, non occorre prenotazione.

Al momento dell'accettazione il paziente viene informato, ai sensi del GDPR sulla Privacy, circa il trattamento dei suoi dati; gli viene quindi richiesta la sottoscrizione delle necessarie autorizzazioni.

Tutti i dati relativi al paziente sono vincolati dal segreto professionale; per tale motivo, al momento del prelievo, lo stesso verrà chiamato con il numero assegnatogli in accettazione.

Il personale di segreteria è sempre a disposizione per qualsiasi informazione inerente le norme sulla privacy che sono comunque esposte, a disposizione del pubblico, nella bacheca.

Il Centro Analisi SIM.O adotta misure idonee per garantire il rispetto delle libertà fondamentali e della dignità dei propri Clienti: trattamento e conservazione dei dati sensibili, sistemi di protezione delle banche dati da rischi informatici, misure di sicurezza logiche e strutturali ai sensi del D.Lgs. n.196/2003 e GDPR 679/16.

TICKET SANITARIO

I cittadini assistiti dal Servizio Sanitario che non siano "esenti" dal pagamento, sono tenuti a sostenere una quota di partecipazione alla spesa sanitaria, consistente nel pagamento a tariffe ridotte degli esami convezionati. L'ulteriore contributo di € 10 a ricetta, secondo le disposizioni legislative attualmente vigenti in materia, è stato abolito da Settembre 2020.

Chi è "Non esente" paga il ticket, ovvero, la somma dei costi delle singole prestazioni (analisi) in convenzione con il Servizio sanitario, come stabiliti dal **Nomenclatore Tariffario Regionale** delle prestazioni specialistiche ambulatoriali (emanato dal Ministero della Salute). Fino alla somma di "franchigia" di € 36,15 ovvero il costo massimo di partecipazione alla spesa, stabilito dalla Regione Lazio per ogni ricetta rossa/dematerializzata.

Le strutture private accreditate possono erogare per conto del SSN, con le stesse modalità di accesso delle strutture pubbliche, le prestazioni di cui al Nomenclatore Tariffario che siano "convenzionate", ovvero contrattate con la Azienda USL di riferimento.

I cittadini aventi diritto all'esenzione dalla partecipazione alla spesa sanitaria (ticket) e quelli non esenti che pagano il ticket, al momento della prestazione devono firmare la ricetta sul retro della stessa nel caso residuo di ricette rosse.

Tutti i tipi di esenzione devono essere indicati nelle ricette dal medico inviante.

Il pagamento della prestazione e del ticket, avviene al momento dell'accettazione e può essere effettuato, oltre che in contanti o assegno, anche con carte di credito e bancomat.

Criteri di esenzione

Esistono le seguenti forme di esenzione dal pagamento del ticket: per categoria, per invalidità, per patologia, per reddito o età e per gravidanza.

ATTENZIONE: si specifica che, in quanto centro convenzionato e non totalmente pubblico (es. ospedale), le prestazioni fuori convenzione saranno comunque soggette a pagamento.

▪ **Esenzione per invalidità**

Il diritto all'esenzione deve essere apposto direttamente dal medico che effettua la prescrizione.

▪ **Esenzione per patologia**

Alcune patologie danno il diritto al cittadino all'esenzione totale dal pagamento del ticket. Questo però avviene solo per le analisi (e gli accertamenti diagnostici) mirati strettamente a quella patologia. Per ottenere l'esenzione è necessario essere in possesso di un tesserino sanitario contrassegnato da un numero (codice esenzione) che il medico di famiglia dovrà annotare sulla ricetta ogni volta che compilerà una prescrizione esente.

Questo tesserino viene rilasciato all'interessato esibendo agli sportelli della ASL un documento di identità valido, la tessera sanitaria, il codice fiscale, il certificato dello specialista di una struttura pubblica attestante la patologia.

▪ **Esenzione per età e reddito**

Il diritto all'esenzione (codici E01-E02-E03-E04) deve essere apposto direttamente dal medico che effettua la prescrizione in base ai dati comunicati dal Ministero dell'Economia e delle Finanze.

Ai sensi della Legge 24.12.1993 n.537 s.m.i tale esenzione è riconosciuta nei seguenti casi:

- 1) Cittadino di età superiore ai 65 anni, appartenente a nucleo familiare con reddito complessivo riferito all'anno precedente non superiore a £ 70.000.000 (corrispondenti a 36.151,98 euro)

- 2) Genitore o esercente patria potestà' di bambino di età inferiore ai 6 anni appartenente a nucleo familiare con reddito riferito all'anno precedente non superiore a £ 70.000.000 (corrispondenti a 36.152 euro)
- 3) Titolare di pensione sociale o al minimo di età superiore a 60 anni
- 4) Familiare a carico di titolare di pensione sociale o al minimo di età superiore ai 60 anni
- 5) Disoccupato, iscritto come disoccupato nelle liste di collocamento
- 6) Familiare a carico di disoccupato di cui al punto 5)
- 7) Extra comunitario regolarmente residente in Italia ed iscritto come disoccupato nelle liste di collocamento
- 8) Familiare a carico di disoccupato extra comunitario di cui al punto 7) ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Il reddito deve essere inferiore a £ 16.000.000 (corrispondenti a 8.263,31 euro) aumentato a £ 22.000.000 (corrispondenti a 11.362,05 euro) per il coniuge a carico ed incrementato di £ 1.000.000 (corrispondenti a 516,46 euro)

▪ Esenzione per gravidanza

Si riportano di seguito tutte le prestazioni (comprese quelle fuori convenzione) così come definite dal **D.M. 10 settembre 1998** "Aggiornamento del D.M 6 marzo 1995 concernente l'aggiornamento del d.m. 14 aprile 1984 recante protocolli di accesso agli esami di laboratorio e di diagnostica strumentale per le donne in stato di gravidanza ed a tutela della maternità".

Le prestazioni fuori convenzione sono soggette al pagamento di un prezzo privato (vedi Elenco Analisi sopra).

ATTENZIONE: per l'accettabilità dell'esenzione per gravidanza si ricorda che le disposizioni ASL richiedono l'indicazione coerente della SETTIMANA DI GRAVIDANZA nel codice di esenzione e nella diagnosi sottostante.

Allegato A

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE PER LA TUTELA DELLA MATERNITA' RESPONSABILE, ESCLUSE DALLA PARTECIPAZIONE AL COSTO, IN FUNZIONE PRECONCEZIONALE

1. Prestazioni specialistiche per la donna

- 89.01 ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI: Consulenza ginecologica preconcezionale
- 90.49.3 ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]: in caso di rischio di isoimmunizzazione
- 91.26.4 VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (Ig G, Ig M)
- 91.09.4 TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.) (Ig G, Ig M)
- 90.62.2 EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L
- 90.74.3 RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (Test di Simmel): in caso di riduzione del volume cellulare medio e di alterazioni morfologiche degli eritrociti
- 90.66.5 Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.): in caso di riduzione del volume cellulare medio e di alterazioni morfologiche degli eritrociti
- 91.38.5 ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP test]

2. Prestazioni specialistiche per l'uomo

- 90.62.2 EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.: in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie
- 90.74.3 RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (Test di Simmel): in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie
- 90.66.5 Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.): in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie

3. Prestazioni specialistiche per la coppia

- 91.22.4 VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI H
- 90.65.3 GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)
- 91.10.5 TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (Ricerca quantit. Mediante emoagglutin. Passiva) [TPHA]
- 91.11.1 TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (Flocculazione) [VDRL] [RPR]

4. In caso di abortività ripetuta o pregresse patologie della gravidanza con morte perinatale e su prescrizione dello specialista ginecologo o genetista:

- 89.01 ANAMNESI E VALUTAZIONE DEFINITE BREVI: Consulenza genetica
- 88.79.7 ECOGRAFIA TRANSVAGINALE
- 68.12.1 ISTEROSCOPIA Escluso: Biopsia con dilatazione del canale cervicale
- 68.16.1 BIOPSIA DEL CORPO UTERINO: Biopsia endoscopica (isteroscopia) dell'endometrio

- 90.46.5 ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)
- 90.47.5 ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)
- 90.51.4 ANTICORPI ANTI MICROSOMI (ABTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (ABTPO)
- 90.54.4 ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)
- 91.31.2 CARIOTIPO DA METAFASI LINFOCITARIE 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore a 320 bande): alla coppia

Allegato B

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE PER IL CONTROLLO DELLA GRAVIDANZA FISIOLÓGICA, ESCLUSE DALLA PARTECIPAZIONE AL COSTO.

All'inizio della gravidanza, possibilmente entro la 13^a settimana, e comunque al primo controllo:

- 90.62.2 - EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.H 90.65.3 - GRUPPO SANGUIGNO AB0 e Rh (D), qualora non eseguito in funzione preconcezionale
- 90.09.2 - ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S]
- 90.04.5 - ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U]
- 91.26.4 - VIRUS ROSOLIA ANTICORPI: in caso di IgG negative, entro la 17^a settimana
- 91.09.4 - TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.): in caso di IgG negative ripetere ogni 30 -40 gg. fino al parto
- 91.10.5 - TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI, (Ricerca quantit. mediante emoagglutin. passiva) [TPHA]: qualora non eseguite in funzione preconcezionale esteso al partner
- 91.11.1 - TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (Flocculazione [VDRL] [RPR]:qualora non eseguito in funzione preconcezionale esteso al partner
- 91.22.4 - VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI
- 90.27.1 - GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]
- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO
- 88.78 - ECOGRAFIA OSTETRICA
- 90.49.3 - ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]: in caso di donne Rh negativo a rischio di immunizzazione il test deve essere ripetuto ogni mese; in caso di incompatibilità AB0, il test deve essere ripetuto alla 34^a-36^a settimana.

Tra la 14^a e la 18^a settimana:

- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()

Tra la 19^a e la 23^a settimana:

- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()
- 88.78 - ECOGRAFIA OSTETRICA

Tra la 24^a e 27^a settimana:

- 90.27.1 - GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]
- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()

Tra la 28^a e la 32^a settimana:

- 90.62.2 - EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.
- 90.22.3 - FERRITINA [P/(Sg)Er]: in caso di riduzione del volume globulare medio
- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()
- 88.78 - ECOGRAFIA OSTETRICA

Tra la 33^a e la 37^a settimana

- 91.18.5 - VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg
- 91.19.5 - VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI
- 90.62.2 - EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.
- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()
- 91.22.4 - VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI in caso di rischio anamnestico

Tra la 38^a e la 40^a settimana

- 90.44.3 - URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO ()

Dalla 41^a settimana

- 88.78 - ECOGRAFIA OSTETRICA: su specifica richiesta dello specialista
- 75.34.1 - CARDIOTOCOGRAFIA: su specifica richiesta dello specialista; se necessario, monitorare fino al parto

() In caso di batteriuria significativa

- 90.94.2 - ESAME COLTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica.

IN CASO DI MINACCIA DI ABORTO SONO DA INCLUDERE TUTTE LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE NECESSARIE PER IL MONITORAGGIO DELL'EVOLUZIONE DELLA GRAVIDANZA.

Allegato C

INDICAZIONI ALLA DIAGNOSI PRE NATALE

(desunte dalle "Linee Guida per i test genetici" approvate dal Comitato Nazionale per la Biosicurezza e le Biotecnologie della Presidenza del Consiglio dei Ministri)

Le indicazioni per la diagnosi prenatale rientrano in due grandi categorie:

1. presenza di un rischio procreativo prevedibile a priori: età materna avanzata, genitore portatore eterozigote di anomalie cromosomiche strutturali, genitori portatori di mutazioni geniche;
2. presenza di un rischio fetale reso evidente nel corso della gestazione: malformazioni evidenziate dall'esame ecografico, malattie infettive insorte in gravidanza, positività dei test biochimici per anomalie cromosomiche, familiarità per patologia genetica.

Le indicazioni per le indagini citogenetiche per anomalie cromosomiche fetali sono:

- età materna avanzata (da 35 anni in su)
- genitori con precedente figlio affetto da patologia cromosomica
- genitore portatore di riarrangiamento strutturale non associato ad effetto fenotipico

- genitore con aneuploidie dei cromosomi sessuali compatibili con la fertilità
- anomalie malformative evidenziate ecograficamente
- probabilità di 1/250 o maggiore che il feto sia affetto da Sindrome di Down (o alcune altre aneuploidie) sulla base dei parametri biochimici valutati su sangue materno o ecografici, attuati con specifici programmi regionali in centri individuati dalle singole Regioni e sottoposti a verifica continua della qualità.

▪ **Esenzione per categoria**

Il diritto all'esenzione dal ticket in questo caso deve essere apposto direttamente dal medico che effettua la prescrizione, con le seguenti indicazioni:

E10: per soggetti di età maggiore o uguale a 60 anni (e inferiore a 65 anni) con reddito familiare IRPEF inferiore ad € 36.151,98;

V10: per i cittadini ENI;

V11: per i minori ospitati in strutture residenziali assistenziali e minori in affidamento familiare;

V12: per donne vittime di violenza e figli minori a carico, accolti in strutture residenziali

PREPARAZIONE E MODALITA' DI RACCOLTA DEI CAMPIONI

Vedi BROCHURE specifiche, a disposizione sul bancone e
sul sito web al link <https://simocentroanalisi.it/preparazioni/>

SEZIONE III

FATTORI DI QUALITA'

❖ **ACCOGLIENZA**

All'ingresso del Centro è presente uno sportello dedicato all'indirizzamento degli Utenti, alle info di prima necessità, nonché all'occorrenza alla possibilità di effettuare accettazioni "veloci".

L'Utente al momento del suo arrivo all'ingresso ritira al totem esterno il biglietto relativo al servizio di cui necessita (Prelievo biologico, informazioni, ritiro referti, consegna campione, breath test, prelievi ginecologici, prestazione unica di emocromo/inr), il suo accesso nella sala di accettazione avverrà mediante chiamata vocale (e contemporanea visualizzazione sul monitor esterno) del proprio numero, in base al biglietto scelto per il servizio richiesto.

Gli sportelli interni operativi sono quattro per rendere il servizio più fluido e veloce possibile, nei limiti comunque dell'espletamento di tutte le formalità necessarie; le operatrici provvedono comunque a dare la precedenza al servizio a bambini molto piccoli e soggetti particolarmente fragili (donne in gravidanza, persone con difficoltà motorie, diversamente abili, evidenti stati di malessere).

Il personale, identificabile tramite cartellino di riconoscimento, è sempre a disposizione per dare le necessarie informazioni sul funzionamento generale della struttura e sui servizi forniti i chiarimenti occorrenti, fornendo eventualmente anche supporti cartacei (istruzioni, brochure, bigliettini).

Nell'anticamera dell'ingresso è presente un termoscanner per la rilevazione della temperatura che, in caso di esigenza, viene attivato e invita all'ingresso solo se rileva la presenza di mascherina sul volto e se la temperatura corporea misurata è inferiore ai 37 °C.

Tutti i locali sono dotati di impianto di climatizzazione per una resa ottimale della strumentazione ed un maggior comfort per operatori e pazienti.

L'attesa avviene in un ambiente idoneo, dotato di un numero sufficiente di posti a sedere e organizzato per garantire il rispetto delle necessità di distanziamento sociale, all'occorrenza; è presente inoltre di display luminoso munito di

altoparlante per la verifica della chiamata del proprio turno, sia al desk di accettazione, sia alle sale prelievi.

Durante l'attesa gli utenti possono sfruttare la WI-FI e leggere informazioni sui servizi offerti dal Centro e corrette modalità di preparazione ad alcuni test. L. Sempre durante la permanenza nei locali dell'accettazione, gli utenti vengono informati da un servizio radiofonico guidato (aggiornato in tempo reale) su orari, /promozioni, attività del Centro.

I Distanziatori di cortesia che l'accesso al desk di accettazione e la chiamata numerica al turno di prelievo (in base al numero di accettazione effettuata), permettono di garantire la tutela del diritto alla riservatezza del paziente.

Tutti i locali sono riconoscibili attraverso la targa esterna di identificazione.

La segreteria è abilitata ad accogliere gli eventuali reclami e/o segnalazioni, che i pazienti possono esprimere verbalmente o mediante appositi moduli in distribuzione presso la segreteria stessa.

I servizi igienici a disposizione del pubblico sono opportunamente segnalati e sono distinti da quelli riservati al personale.

In base alle correnti indicazioni da parte del Ministero della Salute, per l'accesso al Centro non è più necessario l'utilizzo della mascherina (chirurgica o ffp2), tuttavia la Direzione si riserva di chiederne l'utilizzo per i dipendenti e collaboratori che presentino sintomatologia respiratoria.

❖ ESECUZIONE DELLE PRESTAZIONI

PRELIEVI DI SANGUE - La prenotazione, generalmente, non è necessaria per i prelievi di sangue; le analisi per le quali è richiesta una prenotazione sono individuate nell'Elenco sopra riportato con accanto la dicitura "Occorre prenotazione". Nel caso di analisi da eseguire in esenzione, si consiglia comunque di contattare preventivamente la Segreteria per verificare se sussistano particolari situazioni che possono determinarsi in conseguenza delle disposizioni regionali (indicazione di un tetto di rimborso). La sopravvenienza di tali circostanze viene comunque tempestivamente comunicata alla clientela mediante campagne informative.

PAP TEST e PRELIEVI GINECOLOGICI - la prenotazione può essere effettuata, sia di persona sia telefonicamente, tutti i giorni di apertura della struttura.

Questo Centro garantisce il massimo rispetto delle norme deontologiche nell'esecuzione delle prestazioni. Il comportamento del personale e l'organizzazione dei locali tutelano il diritto alla riservatezza.

Le analisi possono essere effettuate in regime di convenzione con il Servizio Sanitario Nazionale oppure privatamente.

Tutti i tipi di esenzione devono essere indicati nelle ricette dal medico inviante.

Il pagamento della prestazione o del ticket, ove previsto, avviene al momento dell'accettazione e può essere effettuato, oltre che in contanti o assegno, anche con **carte di credito e tessera bancomat**.



❖ **RITIRO REFERTI**

DI PERSONA - Il ritiro dei referti avviene a partire dalla data indicata e negli orari indicati sul **tagliando MEMO**, consegnato dal personale al desk di accettazione, e che deve essere presentato al momento del ritiro. In alternativa la consegna del referto può essere effettuata a persona delegata, munita di proprio documento di riconoscimento.

I referti sono consegnati all'interessato o, nel caso in cui questo sia impossibilitato a ritirarli, a persona munita di delega scritta (tranne nei casi espressamente vietati dalla legge es. Referto HIV).

I tempi per la consegna dei referti relativamente alle analisi in convenzione sono indicati nella Sezione II di questo documento, e comunque sono sempre riportati sia nel tagliando rilasciato per il ritiro del referto sia nella fattura relativa alle prestazioni erogate.

Per garantire la riservatezza dei dati e la massima privacy i referti non possono essere comunicati per telefono, salvo motivi di urgenza in relazione a interventi terapeutici indifferibili.

RITIRO ONLINE - Su esplicita richiesta e autorizzazione scritta al momento dell'accettazione, i risultati degli esami possono essere:

- trasmessi via email (protetti da password e inviati in formato .zip)
- visionati direttamente sul nostro sito nell'area riservata **on-line** mediante le credenziali personali riservate, tranne nei casi espressamente vietati dalla legge per cui è inserito "referto confidenziale" (es. Referto HIV).

In tutti i casi il referto è sottoscritto con firma digitale e, pertanto, anche quello scaricato dal pc è valido a tutti gli effetti di legge.

Il Centro Analisi SIM.O S.r.l si impegna ad acquisire, trattare e custodire i dati personali dei propri Clienti nel pieno rispetto della GDPR sulla Privacy.

❖ **IGIENE DEI LOCALI**

I locali e le attrezzature sono disinfettati e sterilizzati secondo rigorose e dettagliate istruzioni del Direttore Tecnico, in modo da tener conto non solo della necessità di mantenere un'adeguata igiene dei locali, ma che permettano anche di prevenire

danni ai clienti e/o al personale. In caso di particolari situazioni (es. pandemia) vengono applicati protocolli anticontagio specifici per l'igiene e la sanificazione dei locali, dei suppellettili e di quanto altro presente.

Laddove vi sia la presenza di materiale potenzialmente infettivo, questo è segnalato mediante opportuna cartellonistica e prontamente segregato secondo le normative vigenti, al termine delle operazioni in corso.

I flussi di raccolta e di distribuzione garantiscono la costante separazione fra i materiali sporchi e quelli puliti. Locali e servizi igienici sono mantenuti costantemente in condizioni di pulizia ottimali.

I servizi igienici sono dotati di tutti gli accessori necessari e distinti per genere e portatori di handicap.

❖ **SICUREZZA**

Le condizioni di sicurezza sono garantite dallo scrupoloso rispetto delle normative nazionali, con particolare riferimento al Testo Unico sulla Sicurezza – D.Lgs. 81/2008 s.m.i.

Il personale è informato in merito al contenuto dei piani di sicurezza ed evacuazione. Appositi cartelloni segnalano chiaramente i rischi, i divieti e le vie di fuga.

Nella struttura è presente un gruppo elettrogeno che garantisce la continuità delle prestazioni anche in caso di sospensione della fornitura di corrente elettrica.

❖ **INFORMAZIONE SULLA QUALITÀ TECNICA**

Nella consapevolezza di operare in un ambiente in continuo sviluppo, il nostro Laboratorio è chiamato a garantire il massimo livello di qualità delle analisi effettuate, e a tal scopo segue attivamente l'evoluzione nella tecnologia analitica.

La ricerca della qualità del dato analitico oltre la sua accettabilità è obiettivo primario per questo laboratorio, ed è per questo che l'argomento forma oggetto di periodiche sessioni di discussione e di studio del Gruppo addetto alla valutazione interna della Qualità tecnica.

Il rinnovamento e l'aggiornamento continuo della strumentazione rispetto al progresso tecnologico-scientifico, nonché l'interfacciamento tra la strumentazione ed il sistema informatico gestionale permette di ridurre al massimo la possibilità di errori post-analitici.

Al fine di incrementare gli elementi di paragone, il Centro partecipa inoltre, già da diversi anni, a programmi di Valutazione Esterna della Qualità tecnica.

❖ **SEGNALAZIONI DEI CLIENTI**

La raccolta delle **segnalazioni** degli utenti è un'attività indispensabile per il mantenimento degli standard e degli impegni. Per tutto l'orario di apertura al pubblico è presente in accettazione una persona responsabile delle relazioni con il pubblico che provvede a rimuovere immediatamente, quando possibile, le disfunzioni segnalate ovvero a portarle a conoscenza della Direzione.

Nell'ottica del miglioramento continuo della qualità, il Centro Analisi SIM.O. ha predisposto un apposito **questionario** grazie al quale raccoglie, direttamente o indirettamente, le impressioni sul servizio fruito e le eventuali osservazioni o suggerimenti; tale strumento ha la finalità di ovviare alla necessità di conoscere le aspettative e le esigenze della propria Clientela e viene somministrato laddove possibile, compatibilmente con le esigenze di igiene più restrittive in caso di particolari situazioni (es. pandemia).

I risultati dei questionari e gli eventuali reclami o suggerimenti sono periodicamente analizzati per la verifica rispetto agli indicatori di qualità proposti in sede di Programma della Qualità per l'anno in corso.