

**DETERMINA DEL DIRETTORE DELLA
AREA VASTA N. 5**

N. 790/AV5 DEL 19/07/2016

Oggetto: Modifica Determina n.462/AV5 del 29/4/16 - Integrazione tabella delle tariffe attività libero professionale intramuraria di equipe U.O.C. Laboratorio Analisi..

**IL DIRETTORE DELLA
AREA VASTA N. 5**

- -

VISTO il documento istruttorio, riportato in calce alla presente determina, dal quale si rileva la necessità di provvedere a quanto in oggetto specificato;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di adottare il presente atto;

- D E T E R M I N A -

- Di modificare la Determina n. 462/AV5 del 29/4/2016, ad oggetto “*Variatione tariffe attività libero professionale intramuraria di equipe U.O.C. Laboratorio Analisi*”, limitatamente alla sostituzione dell’Allegato n. 2 con il piano tariffario integrato del codice di riferimento per il sistema CUP regionale, che si allega al presente atto di cui costituisce parte integrante e sostanziale.
- Di dare atto che gli effetti del presente provvedimento avranno decorrenza dal primo giorno del mese successivo a quello di adozione dello stesso;
- Di dare atto che le elaborazioni tariffarie indicate nell’allegato prospetto potranno essere oggetto di successiva revisione e/o modifica;
- Di dare atto che la presente determina non è sottoposta a controllo regionale, ai sensi dell’art. 4 della Legge 412/91 e dell’art. 28 della L.R. 26/96 e s.m.i.;
- Di dare atto che dal presente provvedimento non deriva alcun onere finanziario a carico dell’Area Vasta n.5;
- Di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell’art.17della L.R. 26/96 e s.m.i.;
- Di trasmettere il presente atto al Direttore dell’U.O.C. di Laboratorio Analisi e, per quanto di competenza, alle Direzioni Mediche degli Stabilimenti Ospedalieri di Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto ed alle UU.OO. Gestione Risorse Umane, SIA, Economico-Finanziaria ed all’Ufficio CUP/Cassa.

**Il Direttore di Area Vasta
(Avv. Giulietta Capocasa)**

La presente determina consta di n.14 pagine di cui n. 10 pagine di allegati, che formano parte integrante della stessa.

- DOCUMENTO ISTRUTTORIO -

U.O.C. “U.R.P. e Qualità”

Riferimenti Normativi

- Decreto Legislativo n. 502 del 30/12/1992 e ss.mm.ii., ad oggetto: “*Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421*”;
- D.P.C.M. 27 marzo 2000, ad oggetto: “*Atto di indirizzo e coordinamento concernente l'attività libero-professionale intramuraria del personale della dirigenza sanitaria del Servizio sanitario nazionale*”;
- C.C.N.L. 1998/2001 della dirigenza medica e veterinaria e della dirigenza professionale, tecnica ed amministrativa del S.S.N. entrati in vigore il 9 giugno 2000 e C.C.N.L. del 5.11.2005
- Decreto Legge n. 223 del 4/7/2006, convertito nella Legge n. 248 del 4/8/2006, ad oggetto: “*Disposizioni urgenti per il rilancio economico e sociale, per il contenimento e la razionalizzazione della spesa pubblica, nonché interventi in materia di entrate e di contrasto all'evasione fiscale*”;
- Legge n. 120 del 3/8/2007, ad oggetto: “*Disposizioni in materia di attività libero-professionale intramuraria e altre norme in materia sanitaria*”;
- Legge n. 189 del 8/11/2012 (c.d. Riforma Balduzzi), ad oggetto: “*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 13 settembre 2012, n. 158, recante disposizioni urgenti per promuovere lo sviluppo del Paese mediante un più alto livello di tutela della salute*”;
- Delibera di Giunta Regione Marche n.1796 del 28/12/2012, ad oggetto: “*Legge 3 agosto 2007, n. 120 e successive modificazioni ed integrazioni - Disposizioni temporanee ed urgenti in materia di attività libero professionale intramuraria della dirigenza sanitaria del SSR*”;
- Delibera di Giunta Regione Marche n.646 del 6/5/2013, ad oggetto: “*Legge 3 agosto 2007, n. 120, art. 1, comma 4 - Disposizioni temporanee ed urgenti per gli enti del Servizio sanitario regionale, in materia di attività libero professionale intramuraria della dirigenza sanitaria. Modificazione della deliberazione n. 1796 del 28/12/2012*”;
- Delibera di Giunta Regione Marche n.1168 del 29/07/2013, ad oggetto: “*Legge 3 agosto 2007, n. 120, articolo 1, comma 4 - Ulteriori disposizioni temporanee ed urgenti per gli enti del Servizio sanitario regionale, in materia di attività libero professionale intramuraria della dirigenza sanitaria. Parziale modificazione della deliberazione n. 646/2013*”;
- Delibera di Giunta Regione Marche n.1743 del 27/12/2013, ad oggetto: “*Legge 3 agosto 2007, n. 120, articolo 1, comma 4 - Proroga disposizioni temporanee ed urgenti per gli enti del Servizio sanitario regionale, in materia di attività libero professionale intramuraria della dirigenza sanitaria*”;
- Delibera di Giunta Regione Marche n.106 del 23/02/2015, ad oggetto: “*Legge n. 120/2007 art. 1 commi 4, 5 e 6; L.R. n. 13/2003 art. 3 comma 2 lett. a) - Approvazione linee d'indirizzo agli enti del SSR in materia di libera professione intramuraria del personale della dirigenza medica veterinaria e sanitaria e per l'adozione dei piani aziendali dei volumi di attività istituzionale e di attività libero professionale intramuraria. Revoca deliberazioni n. 1812/2000 e n. 972/2008*”;
- Determina del Direttore n. 277/AV5 del 17/03/2016 dell'Area Vasta 5 ad oggetto: “*Approvazione e recepimento del regolamento per l'esercizio dell'attività Libero Professionale (ALPI)*”;
- Determina del Direttore n. 462/AV5 del 29/4/2016 ad oggetto: “*Variazione tariffe attività libero professionale intramuraria di equipe U.O.C. Laboratorio Analisi*”.

Motivazioni

Con Delibera di Giunta n. 106 del 23/2/2015, la Regione Marche ha approvato le Linee di Indirizzo agli Enti del SSR in materia di libera professione intramuraria del personale della Dirigenza Medica, Veterinaria e Sanitaria.

Con Determina del Direttore Generale dell'ASUR n. 430 del 16/6/2015, in attuazione di quanto indicato nella citata Delibera di Giunta n. 106/15, è stato adottato lo Schema tipo di Regolamento per l'esercizio dell'attività libero-professionale nelle Aree Vaste.

Con Determina del Direttore n. 277/AV5 del 17/03/2016, è stato adottato il Regolamento dell'Area Vasta 5, relativo alle modalità organizzative dell'attività libero professionale intramuraria del personale medico e delle altre professionalità della dirigenza del ruolo sanitario.

All'art. 8 del citato Regolamento di Area Vasta, in conformità a quanto previsto dalle linee di indirizzo regionali e dallo Schema tipo di Regolamento adottato dalla Direzione Generale dell'ASUR, vengono indicate le modalità di esercizio della libera professione in equipe.

In particolare, viene prevista la definizione di un apposito piano operativo, in cui vengano indicati:

- *la figura del coordinatore dell'equipe,*
 - *i professionisti coinvolti,*
 - *l'apporto professionale di ognuno,*
 - *le modalità di ripartizione dei proventi fra i singoli componenti l'equipe,*
 - *la tipologia delle prestazioni e le relative modalità di esecuzione,*
 - *le attrezzature ed ogni altro bene da utilizzarsi;*
 - *Il personale di supporto diretto impiegato e le modalità di ripartizione dei compensi,*
 - *Tutti gli altri elementi richiesti per l'autorizzazione dell'attività individuale (orari, onorari, ecc).*
- Con Determina del Direttore n. 462/AV5 del 29/4/2016, si è, pertanto, provveduto all'approvazione, sulla base del vigente Regolamento di Area Vasta sull'esercizio della libera professione intramuraria:
- 1) del piano operativo di svolgimento delle attività libero-professionali in equipe, rese dall'U.O.C. di Laboratorio Analisi in Area Vasta ad utenti "paganti in proprio", relative alla specialità "Analisi di Laboratorio Chimico-Cliniche e di Microbiologia";
 - 2) del piano tariffario delle suddette prestazioni svolte, in regime libero professionale, dall'equipe dell'U.O.C. di Laboratorio Analisi in Area Vasta, aggiornato con l'applicazione dei costi aziendali e generali rilevati dall'Ufficio Controllo di Gestione.

Successivamente all'adozione del suddetto provvedimento si è ravvisata la necessità di integrare i dati riportati nel piano tariffario di cui all'Allegato 2, inserendo, oltre al codice ministeriale di riferimento per ciascuna prestazione tariffata, anche quello utilizzato dal sistema CUP regionale, al fine di agevolare l'attività di prenotazione.

Si precisa che la suddetta elaborazione tariffaria potrà essere, comunque, oggetto di successiva revisione e/o modifica.

Si ritiene, conseguentemente, di dover modificare la predetta determina n. 462/2016, sostituendone l'Allegato n. 2 con il nuovo prospetto integrato del codice CUP, che si allega al presente atto di cui costituisce parte integrante e sostanziale.

Si dà atto che la presente determina non comporta impegno di spesa a carico del bilancio di questa Amministrazione.

Pertanto, per le considerazioni espresse in premessa,

SI PROPONE

- Di modificare la Determina del Direttore di A.V. n. 462 del 29/4/2016, ad oggetto “*Variatione tariffe attività libero professionale intramuraria di equipe U.O.C. Laboratorio Analisi*”, limitatamente alla sostituzione dell’Allegato n. 2 con il piano tariffario integrato del codice di riferimento per il sistema CUP regionale, che si allega al presente atto di cui costituisce parte integrante e sostanziale.
- Di dare atto che gli effetti del presente provvedimento avranno decorrenza dal primo giorno del mese successivo a quello di adozione dello stesso;
- Di dare atto che le elaborazioni tariffarie indicate nell’allegato prospetto potranno essere oggetto di successiva revisione e/o modifica;
- Di dare atto che la presente determina non è sottoposta a controllo regionale, ai sensi dell’art. 4 della Legge 412/91 e dell’art. 28 della L.R. 26/96 e s.m.i.;
- Di dare atto che dal presente provvedimento non deriva alcun onere finanziario a carico dell’Area Vasta n.5;
- Di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell’art.17 della L.R. 26/96 e s.m.i.;
- Di trasmettere il presente atto al Direttore dell’U.O.C. di Laboratorio Analisi e, per quanto di competenza, alle Direzioni Mediche degli Stabilimenti Ospedalieri di Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto ed alle UU.OO. Gestione Risorse Umane, SIA, Economico-Finanziaria ed all’Ufficio CUP/Cassa.

Il Responsabile dell’istruttoria
(Massimo Lauri)

Il Direttore della U.O.C. URP e Qualità
(Dott. Massimo Esposito)

ATTESTAZIONE DEL DIRIGENTE /RESPONSABILE DELL’U.O. ECONOMICO FINANZIARIA
Il sottoscritto, vista la dichiarazione espressa dal Responsabile del Procedimento, attesta che il presente atto non comporta oneri a carico del Budget.

Il Dirigente f.f.
dell’U.O.C. Economico-Finanziaria
(Dott. Cesare Milani)

- ALLEGATI -

- n. 1 allegato: Piano tariffario

codice cup	descrizione cup	Cod	Descrizione Prestazione	Orario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup_Ind	Fondo	Inail	Oneri Sociali	Imp	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	errori/annuita	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa LP nuova	tariffa LP nonrecal. ex. annuita	diff. Tariffa LP
18720	EMOGRAFANALISI ARTERIOSA SISTEMICA	90.05.1	Emograsfasi di sangue capillare e arterioso	4.00	5.8083	4.00	0.20	0.20	0.20	0.04	1.00	0.70	1.26	2.56	14.17	-	0.83	15.00	11.00	15.00	12.30	2.70
500220	ACIDI BILIRARI	90.02.5	ACIDI BILIRARI	2.80	4.0588	2.80	0.14	0.14	0.14	0.08	0.30	0.50	1.25	1.87	10.37	-	0.63	18.00	11.00	18.00	9.00	2.00
500045	ACIDO LATTICO / P S9	90.02.5	ACIDO LATTICO	1.60	2.4032	1.60	0.08	0.08	0.08	0.02	0.41	0.30	1.23	1.00	6.52	-	0.48	7.00	7.00	7.00	4.80	2.20
500095	ACIDO VALPROICO	90.03.4	ACIDO VALPROICO	3.50	5.0923	3.50	0.18	0.18	0.18	0.04	0.87	0.52	1.26	2.27	12.58	-	0.42	13.00	13.00	13.00	10.90	2.10
500095	ALT / GPT	90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) (SU)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	5.00	2.00	3.00
500125	ALBUMINA / S	90.05.1	ALBUMINA (S/U/BU)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.43	5.00	5.00	5.00	1.40	3.60
500125	ALDOSTERONE / U	90.05.3	ALDOSTERONE (S/U)	5.50	7.9864	5.50	0.28	0.28	0.28	0.06	1.37	0.98	1.28	4.05	19.57	-	0.43	20.00	20.00	20.00	17.10	2.90
500135	ALDOSTERONE CRISTO	90.05.3	ALDOSTERONE (S/U)	5.50	7.9864	5.50	0.28	0.28	0.28	0.06	1.37	0.98	1.28	4.05	19.57	-	0.43	20.00	20.00	20.00	17.10	2.90
500140	ALFA-1-ANTITRIPSINA	90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA (SU)	1.80	2.6137	1.80	0.09	0.09	0.09	0.02	0.45	0.32	1.23	1.10	7.00	-	0.00	7.00	7.00	7.00	5.30	1.70
500145	ALFA-FETOPROTEINA	90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA (S/L/ALB)	3.73	5.408	3.73	0.19	0.19	0.19	0.04	0.93	0.56	1.24	1.54	12.42	-	0.58	13.00	13.00	13.00	7.40	5.60
500165	ALFA-1-GLIOPROTEINA ACIDA	90.06.1	ALFA 1 GLIOPROTEINA ACIDA (SU)	2.10	3.0421	2.10	0.10	0.10	0.10	0.02	0.52	0.37	1.23	1.10	7.00	-	0.24	8.00	8.00	8.00	5.30	2.70
500190	AMILASI / U	90.06.4	ALFA AMILASI (SU)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.37	4.73	-	0.27	5.00	5.00	5.00	1.80	3.20
500205	AMILASI PANCREATICA	90.06.5	(frazione pancreatica)	3.02	4.378	3.02	0.15	0.15	0.15	0.05	0.76	0.54	1.23	0.77	9.80	-	0.20	10.00	10.00	10.00	3.70	6.30
500225	AMMONIO / S	90.07.5	AMMONIO (P)	3.60	5.2275	3.60	0.18	0.18	0.18	0.04	0.90	0.64	1.24	1.33	11.09	-	0.11	12.00	12.00	12.00	6.40	5.60
500235	AMPILOPOTEMIA A1	90.08.4	AMPILOPOTEMIA ALTRA	1.80	2.6137	1.80	0.09	0.09	0.09	0.02	0.45	0.32	1.23	1.10	7.00	-	0.00	7.00	7.00	7.00	5.30	1.70
500285	AMPILOPOTEMIA B	90.08.5	AMPILOPOTEMIA B	1.80	2.6137	1.80	0.09	0.09	0.09	0.02	0.45	0.32	1.23	1.10	7.00	-	0.00	7.00	7.00	7.00	5.30	1.70
500290	APTOGLOBINA	90.09.1	APTOGLOBINA	1.80	2.6137	1.80	0.09	0.09	0.09	0.02	0.45	0.32	1.23	1.10	7.00	-	0.00	7.00	7.00	7.00	5.30	1.70
500295	AST / GOT	90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) (S)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	5.00	2.00	3.00
500310	BENZODIAZEPINE / U	90.09.4	BENZODIAZEPINE	3.30	4.7919	3.30	0.17	0.17	0.17	0.03	0.82	0.59	1.22	1.14	11.94	-	0.06	12.00	12.00	12.00	10.30	1.70
500330	BENZODIAZEPINE / U	90.09.4	BENZODIAZEPINE	3.30	4.7919	3.30	0.17	0.17	0.17	0.03	0.82	0.59	1.22	1.14	11.94	-	0.06	12.00	12.00	12.00	10.30	1.70
500360	BIRUBINA BETA 2	90.10.1	BETA 2 MICROGLOBULINA (S/U)	3.27	4.7483	3.27	0.16	0.16	0.16	0.03	0.82	0.58	1.23	1.10	10.80	-	0.20	11.00	11.00	11.00	5.30	5.70
500370	BIRUBINA TOTALE	90.10.4	BIRUBINA TOTALE	1.21	1.757	1.21	0.08	0.08	0.08	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	5.00	2.00	3.00
500375	BIRUBINA DIRETTA	90.10.5	BIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	1.76	2.5547	1.76	0.09	0.09	0.09	0.02	0.44	0.31	1.22	0.42	6.19	-	0.81	7.00	7.00	7.00	2.00	5.00
500380	BIRUBINA INDIRETTA	90.10.5	BIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	1.76	2.5547	1.76	0.09	0.09	0.09	0.02	0.44	0.31	1.22	0.42	6.19	-	0.81	7.00	7.00	7.00	2.00	5.00
500385	C-PEPTIDE	90.11.1	C-PEPTIDE	4.00	5.8083	4.00	0.20	0.20	0.20	0.04	1.00	0.71	1.26	2.52	14.13	-	0.87	15.00	15.00	15.00	12.10	2.90
500395	C-PEPTIDE POST COLAZIONE	90.11.1	C-PEPTIDE	4.00	5.8083	4.00	0.20	0.20	0.20	0.04	1.00	0.71	1.26	2.52	14.13	-	0.87	15.00	15.00	15.00	12.10	2.90
500400	C-PEPTIDE POST PRANDIALE	90.11.2	C-PEPTIDE	4.00	5.8083	4.00	0.20	0.20	0.20	0.04	1.00	0.71	1.26	2.52	14.13	-	0.87	15.00	15.00	15.00	12.10	2.90
500410	CALCIO / S	90.11.4	CALCIO TOTALE (S/U/BU)	0.70	1.0992	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.23	3.25	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.10	2.90
500415	CALCIO / U 24H	90.11.4	CALCIO TOTALE (S/U/BU)	0.70	1.0992	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.23	3.25	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.10	2.90
500420	CALCIO / U 24H	90.11.4	CALCIO TOTALE (S/U/BU)	0.70	1.0992	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.23	3.25	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.10	2.90
500430	CALCITONINA	90.11.5	CALCITONINA	4.50	6.5344	4.50	0.23	0.23	0.23	0.05	1.14	0.81	1.26	2.49	15.53	-	0.47	16.00	16.00	16.00	12.00	4.00
500460	CARBAMAZEPINA / S	90.12.3	CARBAMAZEPINA	4.55	6.507	4.55	0.23	0.23	0.23	0.05	1.14	0.81	1.26	2.49	15.53	-	0.47	16.00	16.00	16.00	12.00	4.00
500460	CARBAMAZEPINA / S	90.12.3	CARBAMAZEPINA	4.55	6.507	4.55	0.23	0.23	0.23	0.05	1.14	0.81	1.26	2.49	15.53	-	0.47	16.00	16.00	16.00	12.00	4.00
500465	CERULOPLASMINA	90.12.3	CERULOPLASMINA	3.00	4.3562	3.00	0.15	0.15	0.15	0.03	0.75	0.54	1.26	2.99	12.02	-	0.98	13.00	13.00	13.00	12.00	1.00
500475	CICLOSOPRINA	90.12.5	(Ciclosporina a, Ciclosporina A e meteboliti, tacrolimus (FK506))	1.80	2.6137	1.80	0.09	0.09	0.09	0.02	0.46	0.32	1.23	1.10	7.00	-	0.00	7.00	7.00	7.00	5.30	1.70
500480	CICLO / S	90.13.3	(Ciclosporina a, Ciclosporina A e meteboliti, tacrolimus (FK506))	5.45	7.9138	5.45	0.27	0.27	0.27	0.06	1.36	0.97	1.27	3.03	18.42	-	0.58	19.00	19.00	19.00	14.60	4.40
500490	CICLO / U 24H	90.13.3	(Ciclosporina a, Ciclosporina A e meteboliti, tacrolimus (FK506))	0.70	1.0992	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.23	3.25	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.10	2.90
500495	CICLO / U 24H	90.13.3	(Ciclosporina a, Ciclosporina A e meteboliti, tacrolimus (FK506))	0.70	1.0992	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.23	3.25	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.10	2.90
500500	VITAMINA B 12	90.13.4	(Simolazione con Holocephali)	2.87	4.1675	2.87	0.14	0.14	0.14	0.03	0.72	0.51	1.25	1.87	10.55	-	0.45	11.00	11.00	11.00	9.00	2.00
500505	COL ESTEREO / HDL	90.14.1	COLESTEROL HDL	4.08	5.9172	4.08	0.20	0.20	0.20	0.04	1.02	0.73	1.25	2.08	13.88	-	0.12	14.00	14.00	14.00	10.00	4.00
500510	COLESTEROLO TOTALE	90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	1.40	2.0257	1.40	0.07	0.07	0.07	0.01	0.35	0.25	1.22	0.27	3.30	-	0.75	4.00	4.00	4.00	1.30	2.70
500515	PREUDCOLINESTERASI	90.14.4	COLINESTERASI (PREUD CHE)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.29	4.54	-	0.36	5.00	5.00	5.00	1.40	3.60
500530	CORTICOTROPINA (ACTH) / P	90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH) (P)	5.00	7.2604	5.00	0.25	0.25	0.25	0.05	1.25	0.89	1.29	4.35	18.58	-	0.42	19.00	19.00	19.00	18.50	0.50
500535	CORTISOLO / S	90.15.3	CORTISOLO (S/U)	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.24	1.62	13.03	-	0.97	14.00	14.00	14.00	7.80	6.20
500535	CORTISOLO / S	90.15.3	CORTISOLO (S/U)	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.24	1.62	13.03	-	0.97	14.00	14.00	14.00	7.80	6.20
500550	CREATININCHINASI	90.15.4	CREATININCHINASI (PKr o CK)	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	5.00	2.00	3.00
500550	CREATININCHINASI	90.15.4	CREATININCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	1.70	2.4685	1.70	0.09	0.09	0.09	0.02	0.42	0.30	1.23	0.87	6.50	-	0.50	7.00	7.00	7.00	4.20	2.80
500570	CREATININA / S	90.16.3	CREATININA (S/U/BU/AL)	0.78	1.1254	0.78	0.04	0.04	0.04	0.01	0.19	0.14	1.22	0.31	3.54	-	0.46	4.00	4.00	4.00	1.50	2.50
500585	CREATININA / U 24 H	90.16.3	CREATININA (S/U/BU/AL)	0.78	1.																	

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Onorario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup_Ind	Fondo	Inail	Oneri Sociali	Irap	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	errore/annuncio	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa LP nuova	tariffa commerciale LP nuova	Chirurgia LP
500765	FENITONINA /S	90.22.1	FENITONINA	3.64	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.04	0.91	0.65	1.26	2.22	12.89	-	0.11	13.00	13.00	10.70	10.70	2.30
500775	FERRITINA /S	90.22.3	FERRITINA [P/S] [S] [E]	3.63	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.25	2.08	13.49	-	0.51	14.00	14.00	10.00	10.00	4.00
500785	FERRIO /S	90.22.5	FERRIO [S]	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	2.00	2.00	3.00
500790	FOLATI /S	90.23.2	FOLATO [S] [S] [E]	4.08	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.04	1.02	0.73	1.25	1.46	13.88	-	0.14	14.00	14.00	10.00	10.00	4.00
500800	FOSH	90.23.3	FOLITROPINA [F] [S] [U]	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.24	1.46	12.86	-	0.14	13.00	13.00	7.00	7.00	6.00
500805	FOSFATASI ALCALINA	90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	2.00	2.00	3.00
500835	FOSFORO	90.24.5	FOSFORO	0.63	0.9148	0.63	0.03	0.03	0.03	0.01	0.16	0.11	1.22	0.31	3.16	-	0.84	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500840	FOSFORO /U	90.24.5	FOSFORO	0.63	0.9148	0.63	0.03	0.03	0.03	0.01	0.16	0.11	1.22	0.31	3.16	-	0.84	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500845	FOSFORO /U 24H	90.24.5	FOSFORO	0.63	0.9148	0.63	0.03	0.03	0.03	0.01	0.16	0.11	1.22	0.31	3.16	-	0.84	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500855	GAMMA GT	90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (gamma GT) [S/U]	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.16	0.11	1.22	0.42	4.77	-	0.23	5.00	5.00	2.00	2.00	3.00
504935	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO (4 D)	90.26.5	(Curva da carico & determinazione)	2.47	3.5794	2.47	0.12	0.12	0.12	0.03	0.62	0.44	1.23	0.69	8.29	-	0.71	9.00	9.00	3.30	3.30	5.70
500875	GLUCOSIO /PERITONEALE	90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U] [U] [L]	0.78	1.1254	0.78	0.04	0.04	0.04	0.01	0.19	0.14	1.22	0.31	3.54	-	0.46	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500880	GLUCOSIO /S	90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U] [U] [L]	0.78	1.1254	0.78	0.04	0.04	0.04	0.01	0.19	0.14	1.22	0.31	3.54	-	0.46	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500885	GLUCOSIO /U	90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U] [U] [L]	0.78	1.1254	0.78	0.04	0.04	0.04	0.01	0.19	0.14	1.22	0.31	3.54	-	0.46	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500890	GLUCOSIO CURVA GLICEMICA	90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U] [U] [L]	0.78	1.1254	0.78	0.04	0.04	0.04	0.01	0.19	0.14	1.22	0.31	3.54	-	0.46	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
500910	TEST DI GRAVIDANZA /U	90.27.3	SONDADROPINA CORIONICA (Prova immunologica di gravidanza) [U]	2.21	3.2091	2.21	0.11	0.11	0.11	0.02	0.55	0.39	1.24	1.25	8.21	-	0.79	9.00	9.00	6.00	6.00	3.00
500925	GONADOTROPINA CORIONICA (HCG)	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (HCG)	4.60	6.6796	4.60	0.23	0.23	0.23	0.05	1.15	0.82	1.26	2.97	16.15	-	0.85	17.00	17.00	14.30	14.30	2.70
500930	EMOGLOBINA GLICOSILATA	90.28.1	(Suntam) beta ₂ molecola integra)	1.76	2.4782	1.76	0.26	0.26	0.26	0.05	1.29	0.92	1.23	1.06	15.63	-	0.37	16.00	16.00	5.90	5.90	2.10
500940	CATENE LEGGERE LIBERE (BENCE JG)	90.28.4	IMMUNOGLOBULINE, CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U]	3.60	5.2275	3.60	0.18	0.18	0.18	0.04	0.90	0.64	1.26	2.20	12.78	-	0.22	13.00	13.00	10.60	10.60	2.40
500950	CURVA INSULINEMICA	90.28.5	(Curva da carico o dopo test farmacologici, max. 5)	10.70	15.937	10.70	0.54	0.54	0.54	0.11	0.67	0.48	1.32	5.78	34.80	-	0.20	35.00	35.00	27.80	27.80	7.20
500960	INSULINA /S	90.29.1	INSULINA [S]	2.69	3.9061	2.69	0.13	0.13	0.13	0.03	0.67	0.48	1.25	1.81	10.02	-	0.98	11.00	11.00	8.70	8.70	2.30
500965	LATTATO DEIDROGENASI (LDH) /S	90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F]	1.21	1.757	1.21	0.06	0.06	0.06	0.01	0.30	0.22	1.22	0.23	4.58	-	0.42	5.00	5.00	1.10	1.10	3.90
500975	LIPASI /LIQUIDI	90.30.2	LIPASI [S]	1.44	2.0837	1.44	0.07	0.07	0.07	0.02	0.36	0.26	1.22	0.54	5.48	-	0.52	6.00	6.00	2.60	2.60	3.40
500985	LIPOPROTEINA-a /P	90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	4.30	6.2439	4.30	0.22	0.22	0.22	0.05	1.07	0.74	1.26	2.58	14.95	-	0.05	15.00	15.00	12.30	12.30	2.70
500990	ESSUDATI E TRASUDATI: ESAME CHIMICO	90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	1.76	2.5557	1.76	0.09	0.09	0.09	0.02	0.44	0.31	1.24	1.23	7.02	-	0.98	8.00	8.00	5.90	5.90	2.10
500995	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO	90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'	5.15	7.4782	5.15	0.26	0.26	0.26	0.05	1.29	0.92	1.23	1.06	15.63	-	0.37	16.00	16.00	5.10	5.10	10.90
501010	ESSUDATI E TRASUDATI: ESAME CHIMICO	90.32.1	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	1.23	1.7861	1.23	0.06	0.06	0.06	0.01	0.31	0.22	1.23	0.73	5.14	-	0.86	6.00	6.00	3.50	3.50	2.50
500990	ESSUDATI E TRASUDATI: ESAME CHIMICO	90.32.1	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	1.23	1.7861	1.23	0.06	0.06	0.06	0.01	0.31	0.22	1.23	0.73	5.14	-	0.86	6.00	6.00	3.50	3.50	2.50
501020	LITIO /S	90.32.2	LITIO [P]	1.51	2.1854	1.51	0.08	0.08	0.08	0.02	0.38	0.27	1.23	0.73	5.14	-	0.88	6.00	6.00	3.50	3.50	2.50
501025	LUTEOTROPINA (LH) /S	90.32.3	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	3.50	5.0823	3.50	0.20	0.20	0.20	0.04	0.99	0.70	1.25	2.08	13.49	-	0.51	14.00	14.00	10.00	10.00	4.00
501045	MAGNESIO /U	90.33.5	MAGNESIO TOTALE [S/U] [U] [S] [E]	8.45	12.27	8.45	0.42	0.42	0.42	0.09	2.11	1.51	1.32	5.65	28.85	-	0.15	29.00	29.00	27.20	27.20	1.80
501065	MICROALBUMINURIA /U	90.33.4	MICROALBUMINURIA	0.85	1.2343	0.85	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.15	1.22	0.31	3.73	-	0.27	4.00	4.00	1.50	1.50	2.50
501075	MICROALBUMINURIA /U CREATINURIA	90.33.4	MICROALBUMINURIA	1.95	2.8243	1.95	0.10	0.10	0.10	0.02	0.49	0.35	1.23	0.85	7.12	-	0.88	8.00	8.00	4.10	4.10	3.90
501085	MIOGLOBINA	90.33.5	MIOGLOBINA [S/U]	2.00	2.9042	2.00	0.10	0.10	0.10	0.02	0.50	0.36	1.24	1.43	7.85	-	0.15	8.00	8.00	6.90	6.90	1.10
501115	GH CURVA	90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.25	1.89	13.30	-	0.70	14.00	14.00	9.30	9.30	4.00
501145	OSTEOCALCINA	90.35.1	OSTEOCALCINA (BGP)	8.45	12.27	8.45	0.42	0.42	0.42	0.09	2.11	1.51	1.32	5.65	28.85	-	0.15	29.00	29.00	27.20	27.20	1.80
501150	PARATORMONE INTATTO	90.35.5	PARATORMONE (PTH) [S]	6.85	9.9468	6.85	0.34	0.34	0.34	0.07	1.71	1.22	1.29	3.93	22.95	-	0.05	23.00	23.00	18.90	18.90	4.10
501160	POTASSIO /U	90.37.4	POTASSIO [S/U] [U] [S] [E]	0.70	1.0082	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.21	3.23	-	0.77	4.00	4.00	1.00	1.00	4.00
501210	PROGESTERONE	90.38.1	PROGESTERONE [S]	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.25	1.89	13.30	-	0.70	14.00	14.00	9.30	9.30	4.00
501215	PROLATTINA /S	90.38.2	PROLATTINA (PRL) [S]	3.63	5.6994	3.63	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.25	2.08	13.49	-	0.51	14.00	14.00	10.00	10.00	4.00
501230	ELETTROLITICI SIEROPROTEICA	90.38.4	Incluso: Dosaggio Proteine totali	2.74	3.9714	2.74	0.14	0.14	0.14	0.03	0.68	0.49	1.23	1.04	9.35	-	0.85	10.00	10.00	5.00	5.00	5.00
501235	PROTEINE TOTALI	90.38.5	PROTEINE [S/U] [U] [S] [E]	0.70	1.0082	0.70	0.03	0.03	0.03	0.01	0.17	0.12	1.22	0.21	3.23	-	0.75	4.00	4.00	1.10	1.10	2.90
501270	RENINA /S (RIA)	90.40.2	RENINA [P]	8.35	12.125	8.35	0.42	0.42	0.42	0.09	2.09	1.49	1.30	4.82	27.74	-	0.26	28.00	28.00	23.20	23.20	4.80
501285	SODIO /U	90.40.4	SODIO [S/U] [U] [S] [E]	1.40	2.0257	1.40	0.07	0.07	0.07	0.01	0.35	0.25	1.22	0.42	5.25	-	0.75	4.00	4.00	1.10	1.10	2.90
501325	TEOFILINA	90.41.2	TEOFILINA	4.00	5.8083	4.00	0.20	0.20	0.20	0.04	1.00	0.71	1.26	2.58	14.20	-	0.80	15.00	15.00	12.40	12.40	2.60
501330	TESTOSTERONE	90.41.3	TESTOSTERONE (P/U)	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.25	2.04	13.45	-	0.55	14.00	14.00	9.90	9.90	4.20
501340	TIREOGLOBULINA	90.41.5	TIREOGLOBULINA [E]	4.88	7.0789	4.88	0.24	0.24	0.24	0.05	1.22	0.87	1.27	2.76	16.65	-	0.35	17.00	17.00	13.30	13.30	3.70
501345	TSH CURVA DOPO STIMOLO	90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	3.93	5.6994	3.93	0.20	0.20	0.20	0.04	0.98	0.70	1.24	1.14	12.54	-	0.46	13.00	13.00	5.90	5.90	7.60
501365	FT4	90.42.3	TIREOXINA																			

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Oronario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup. Ind	Fondo	Inail	Oneri Sociali	Irap	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	arrotond	Tariffa CUP IVA	aliquota IVA	tariffa nuova LP	tariffa numerica LP	tariffa parafarmacia LP	on. Tariffa LP
501860	ANTITROMBINA III	90.57.5	ANTITROMBINA III FUNZIONALE	2,36	3,4197	2,36	0,12	0,12	0,12	0,02	0,59	0,42	1,23	1,04	8,37	-	0,53	9,00	9,00	9,00	5,00	5,00	4,00
501890	C1 ESTERASI INIBITORE	90.60.1	(C1) Inibitore	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,24	1,54	9,25	-	0,75	10,00	10,00	10,00	7,40	7,40	2,60
505105	COMPLEMENTO C1 INIBITORE (funzion)	90.60.1	(C1) Inibitore	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,24	1,54	9,25	-	0,75	10,00	10,00	10,00	7,40	7,40	2,60
501895	COMPLEMENTO C10	90.60.2	(C10) Complemento C10	2,00	2,9042	2,00	0,10	0,10	0,10	0,02	0,50	0,36	1,23	1,10	7,51	-	0,49	8,00	8,00	8,00	5,30	5,30	2,70
501910	COMPLEMENTO C3 - C3C	90.60.2	(C3) Complemento C3	2,00	2,9042	2,00	0,10	0,10	0,10	0,02	0,50	0,36	1,23	1,10	7,51	-	0,49	8,00	8,00	8,00	5,30	5,30	2,70
501925	COMPLEMENTO C3C	90.60.2	(C3) Complemento C3	2,00	2,9042	2,00	0,10	0,10	0,10	0,02	0,50	0,36	1,23	1,10	7,51	-	0,49	8,00	8,00	8,00	5,30	5,30	2,70
501970	CYTRA 21-1	90.61.3	CYTRA 21-1	5,20	7,5504	5,20	0,26	0,26	0,26	0,05	1,30	0,93	4,29	5,47	20,22	-	0,78	21,00	21,00	21,00	19,10	19,10	1,90
501975	DOMIERI/UE	90.61.4	D-DIMERO (EIA)	3,50	5,0823	3,50	0,18	0,18	0,18	0,04	0,87	0,62	1,25	2,14	12,46	-	0,54	13,00	13,00	13,00	10,30	10,30	3,00
502000	EMORCROM	90.62.2	EMORCROM: Hb, GR, HCT, PLT, IND, DERIV., F.L.	1,66	2,4032	1,66	0,08	0,08	0,08	0,02	0,41	0,30	1,23	0,83	6,35	-	0,65	7,00	7,00	7,00	4,00	4,00	3,00
502115	FATTORE REUMATOIDE	90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	1,91	2,7735	1,91	0,10	0,10	0,10	0,02	0,48	0,34	1,23	0,83	7,01	-	0,99	8,00	8,00	8,00	5,00	5,00	4,00
502190	EMOGLOBINE PATOLOGICHE	90.65.5	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)	2,39	3,4705	2,39	0,12	0,12	0,12	0,03	0,60	0,43	1,24	1,62	10,39	-	0,61	11,00	11,00	11,00	7,80	7,80	3,20
502205	HEP TOTALI	90.69.3	HEP TOTALI	10,80	15,6892	10,80	0,54	0,54	0,54	0,14	2,70	1,93	1,30	4,34	33,60	-	0,40	34,00	34,00	34,00	20,90	20,90	13,10
502265	CATENE LIEGGERE LIBERE (BENCE JU)	90.69.4	IMMUNOELETTROFORESI	1,50	2,1781	1,50	0,08	0,08	0,08	0,02	0,37	0,27	1,23	1,04	6,16	-	0,84	7,00	7,00	7,00	5,00	5,00	2,00
502305	IG G	90.69.4	(Gasconi)	1,50	2,1781	1,50	0,08	0,08	0,08	0,02	0,37	0,27	1,23	1,04	6,16	-	0,84	7,00	7,00	7,00	5,00	5,00	2,00
502320	IG M	90.69.4	(Gasconi)	1,50	2,1781	1,50	0,08	0,08	0,08	0,02	0,37	0,27	1,23	1,04	6,16	-	0,84	7,00	7,00	7,00	5,00	5,00	2,00
502330	IG M	90.69.4	(Gasconi)	1,50	2,1781	1,50	0,08	0,08	0,08	0,02	0,37	0,27	1,23	1,04	6,16	-	0,84	7,00	7,00	7,00	5,00	5,00	2,00
502390	PROTEINA C ATTIVITA'	90.72.1	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE (P)	3,48	5,0678	3,48	0,17	0,17	0,17	0,04	0,87	0,62	1,25	1,89	12,18	-	0,82	13,00	13,00	13,00	9,10	9,10	3,90
502400	PROTEINA C REATTIVA	90.72.3	(Quantitativa)	1,91	2,7735	1,91	0,10	0,10	0,10	0,02	0,48	0,34	1,23	0,83	7,01	-	0,99	8,00	8,00	8,00	5,00	5,00	4,00
502420	WALER ROSE	90.74.2	REAZIONE DI WALER ROSE	0,92	1,3359	0,92	0,05	0,05	0,05	0,01	0,23	0,16	1,22	0,44	4,04	-	0,96	5,00	5,00	5,00	2,10	2,10	2,00
502425	RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITA'	90.74.3	(Test di Simme)	2,91	4,2183	2,91	0,15	0,15	0,15	0,03	0,73	0,52	1,24	1,62	10,39	-	0,61	11,00	11,00	11,00	7,80	7,80	3,20
502435	TEMPO DI EMORRAGIA	90.74.5	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MILKLE	1,98	2,8751	1,98	0,10	0,10	0,10	0,02	0,49	0,35	1,23	0,73	7,08	-	0,39	8,00	8,00	8,00	4,00	4,00	2,60
502450	ATTIVITA' PROTROMBINICA	90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	1,03	1,4956	1,03	0,05	0,05	0,05	0,01	0,26	0,18	1,22	0,58	4,47	-	0,53	5,00	5,00	5,00	2,80	2,80	2,20
502470	PTT	90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	1,73	2,5048	1,73	0,09	0,09	0,09	0,02	0,43	0,31	1,22	0,58	6,27	-	0,73	7,00	7,00	7,00	2,80	2,80	2,20
502500	TIME-TEST	90.78.1	(Reazione cutanea alla tuberculina)	1,58	2,2943	1,58	0,08	0,08	0,08	0,02	0,39	0,28	1,23	0,87	6,19	-	0,81	7,00	7,00	7,00	4,20	4,20	2,80
502950	TROMBININA T	90.82.3	TROMBININA	0,92	1,3359	0,92	0,05	0,05	0,05	0,01	0,23	0,16	1,22	0,44	4,04	-	0,96	5,00	5,00	5,00	2,10	2,10	2,00
502965	VES	90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)	4,00	5,0083	4,00	0,20	0,20	0,20	0,04	1,00	0,71	1,26	2,54	14,15	-	0,85	15,00	15,00	15,00	12,20	12,20	2,80
503090	IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	90.86.1	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA HAS	2,70	3,9206	2,70	0,14	0,14	0,14	0,03	0,67	0,48	1,25	1,89	10,13	-	0,87	11,00	11,00	11,00	9,10	9,10	1,90
503175	BORRELLIA BURGDI IG M	90.87.5	BORRELLIA BURGDI ANTICORPI (E.I.A.)	2,70	3,9206	2,70	0,14	0,14	0,14	0,03	0,67	0,48	1,25	1,89	10,13	-	0,87	11,00	11,00	11,00	9,10	9,10	1,90
503190	BORRELLIA BURGDI IG M	90.87.5	BORRELLIA BURGDI ANTICORPI (E.I.A.)	2,70	3,9206	2,70	0,14	0,14	0,14	0,03	0,67	0,48	1,25	1,89	10,13	-	0,87	11,00	11,00	11,00	9,10	9,10	1,90
503225	CHLAMYDIA IG G M	90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	3,80	5,5179	3,80	0,19	0,19	0,19	0,04	0,95	0,68	1,26	2,41	13,51	-	0,49	14,00	14,00	14,00	11,60	11,60	2,40
503235	CHLAMYDIA IG M M	90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	3,80	5,5179	3,80	0,19	0,19	0,19	0,04	0,95	0,68	1,26	2,41	13,51	-	0,49	14,00	14,00	14,00	11,60	11,60	2,40
503335	CHLAMYDIA RIFERITA IRRADIATA	90.90.3	CHLAMYDIE RIFERITA DIRETTA (mediante liofilizzazione)	5,00	7,2604	5,00	0,25	0,25	0,25	0,05	1,25	0,89	1,27	3,14	17,36	-	0,64	18,00	18,00	18,00	15,10	15,10	2,90
503340	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA	90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	5,20	7,5504	5,20	0,26	0,26	0,26	0,05	1,30	0,93	1,24	1,33	16,03	-	0,97	17,00	17,00	17,00	14,00	14,00	10,60
503345	COLI ENTEROEMORRAGICI O157:H7	90.91.4	COLI ENTEROEMORRAGICI NELLE FECI RICERCA COLTURALE	2,50	3,5932	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,23	0,77	5,71	-	0,29	6,00	6,00	6,00	3,70	3,70	2,20
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10,00	7,80	7,80	2,30
503370	SCOTCH TEST	90.93.2	Nelle feci (metastabile perianale) su celloban adesivo (Scotch test)	2,64	3,7994	2,64	0,13	0,13	0,13	0,03	0,66	0,47	1,24	1,56	9,65	-	0,66	10,00	10,00	10			

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Onorario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup_Ind	Fondo	Inail	Oneri Sociali	Irapp	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	errore/anno	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa LP nuova	tariffa nomenclatoria LP	dirittama LP
504990	FIBRINOGENO CLAUS	9064502	FIBRINOGENO CLAUS /P	1.38	1.9966	3.38	0.07	0.07	0.07	0.01	0.34	0.25	1.23	0.64	5.43	-	0.57	6.00	6.00	3.10	2.90	
505000	PROTEINA S FUNZIONALE	9064504	PROTEINA S FUNZIONALE METODO COAGULATIVO /P<	3.64	2.9556	3.64	0.18	0.18	0.18	0.04	0.91	0.65	1.25	2.04	12.71	-	0.29	13.00	13.00	9.60	3.20	
505055	RECCETTORI ACETILCOLINA ANTICOR	9064708	ANTICORPI ANTI RECCETTORI ACETILCOLINA /S RIA	18.00	26.137	18.00	0.90	0.90	0.90	0.90	4.50	3.21	1.48	22.78	70.86	-	0.14	71.00	71.00	66.70	2.30	
505315	e1 - Penicilloyl G	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505320	e2 - Penicilloyl V	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505325	e202 - Succinilcolina	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505330	e209 - Chimpapalina	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505335	e5 - Ampicilloyl	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505340	e6 - Amoxicilloyl	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505345	e7 - Cefactor	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505350	e74 - Gelatina	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505360	e8 - Clorexidina	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505365	Cioccolato	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505370	cladosporium notatum	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505380	d1 - Crypthophagus leucan.	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505385	d1 - Dermatophagoides pteronyssinus	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505395	d2 - Dermatophagoides farinae	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505397	d202 - nDer p 1	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505398	d203 - Der p 2	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505399	d205 - rDer p 10	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505400	d70 - Acarus siro	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505405	d71 - Lepidoglyphus destructor	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505410	d73 - Tyrophagus putrescentiae	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505415	d73 - Glycyphagus domesticus	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505415	d74 - Euroglyphus maynei	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505445	e215 - Piume di piccione	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505450	e217 - Epitelio di furetto	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505455	e4 - Forfora di cavallo	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505460	e4 - Forfora di vacca	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505465	e5 - Forfora di canna	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505470	e6 - Epitelio di cavia	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505475	e7 - Escrescimenti di piccione	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505480	e70 - Piume d'oca	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505485	e77 - Escrescimenti di coconio	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505490	e78 - Piume di coconio	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505495	e79 - Proteine seriche di coconio	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505500	e80 - Epitelio di capra	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505505	e81 - Epitelio/lana di pecora	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505510	e82 - Epitelio di coniglio	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505515	e83 - Epitelio di maiale	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505520	e84 - Epitelio di hamster (criceto)	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505525	e85 - Piume di gallina	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505530	e86 - Piume di anatra	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505535	e87 - Proteine seriche e urinarie di ratto	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505540	e88 - Proteine seriche e urinarie di topo	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505545	e89 - Piume di tacchino	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505550	e94 - rFel d 1	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505555	11 - Albume	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505560	110 - Semi di sesamo	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505565	111 - Grano saraceno	9068105	allergeni per impegativa	2.80	4.0658	2.80	0.14	0.14	0.14	0.03	0.70	0.50	1.25	1.77	10.26	-	0.74	11.00	11.00	8.50	2.50	
505570	112 - Piselli	9068105	allergeni per impegativa	2.80																		

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Onorario Sup.	Costo Sup.	Balzzoli Sup./Ind	Fondo mail	Uneri Sociali	Imp generali	Costi Specifici	Tariffa	Bollo	arrendamento	Tariffa CUP IVA	tariffa LP nuova	tariffa LP potenziata	DM Tariffa
505930	204 - Troia trifida	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505933	205 - Arinna	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505940	206 - Scombro	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505945	207 - Vongola	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505950	208 - Lomora	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505955	209 - Pomodoro	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505960	210 - Ananas	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505965	211 - Mela	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505970	212 - Funghi (Champignon)	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505975	213 - Carne di coniglio	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505980	214 - Salmone	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505985	215 - Lattuga	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505990	216 - Cavolo	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505995	218 - Panchia (fecevola)	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505700	219 - Semi di finocchio	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505710	222 - Tè	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505715	225 - Zucca	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505720	23 - Granocchio comune	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505725	232 - rgsal d 2; ovalbumina	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505730	233 - Ovomucodide	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505735	234 - Vaniglia	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505740	235 - Lenticchia	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505745	237 - Albococa	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505750	24 - Gambero	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505755	242 - Ciliegia	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505760	244 - Cetriolo	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505765	247 - Miele	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505770	25 - Pomodoro	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505775	253 - Pinolo	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505780	254 - Palissata	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505785	255 - Prugna	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505790	256 - Nocce	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505795	258 - Calamero	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505800	259 - Uva	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505805	26 - Carne di manile	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505810	260 - Broccolo	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505815	261 - Asparago	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505820	262 - Melanzana	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505825	263 - Papa verde	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505830	264 - Anguria	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505835	265 - Curnino	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505840	268 - Chiodi di garofano	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505845	269 - Basilico	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505850	27 - Carne di bue	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505855	271 - Anice	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505860	273 - Tiro	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505865	274 - Maggiorana	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505870	276 - Finocchio fresco	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505875	277 - Aneto	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505880	280 - Pepe nero	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505885	283 - Orzano	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505890	284 - Carne di tacchino	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505895	285 - Carne di alicie	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505900	288 - Mirtillo nero	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505905	289 - Dattolo	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505910	290 - Ostica	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505915	291 - Cavolfiore	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505920	293 - Papaya	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505925	294 - Frutto della passione	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505930	296 - Carofino	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505935	297 - Gomma arabica	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505940	299 - Castagna	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505945	3 - Pesce (merluzzo)	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505950	130 - Latte di capra	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505955	1301 - Kaki	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505960	1302 - Mandarino	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50
505965	1303 - Imposoloso	9068105	allergeni per immunogativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	11,00	11,00	2,50

Bo
Re
Milano
Sama
Steth
Dr. F. S. 110
Volontario
Mto
Wm
F. S.

codice cup	descrizione cup	codice prestazione	Descrizione Prestazione	Onorario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Baluzzi	Sup_Ind	Fondo	Inail	Oneti Sociali	Irap	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	emissioni	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa LP nuova	tariffa commerciale	am.tassa LP
505970	1304 - Aragosta	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
505975	1309 - Caci	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
505980	131 - Carota	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
505985	1313 - Acciuga	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
505990	1314 - Lumaca	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
505995	1316 - Fagolini verdi	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506000	1316 - Sema di colza	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506005	1321 - Carne di cavallo	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506010	1324 - Luppulo	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506015	1325 - Latte di pecora	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506020	1328 - Fico	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506025	1329 - Anguria	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506030	133 - Arancia	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506035	1331 - Zafferano	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506040	1332 - Menta	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506045	1335 - Sema di lupino	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506050	1336 - Giugliolo (frutto)	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506055	1337 - Sogliola	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506060	1338 - Capesanta	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506065	1340 - Rosso Coccingiglia	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506070	1342 - Oliva (nera, frutto fresco)	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506075	1343 - Lampona	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506080	1344 - Salvia	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506085	1345 - Noce di macadamia	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506090	135 - Patata	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506095	1351 - rPen a 1 Inpomiosina	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506100	1352 - rRa h8	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506101	1353 rGly m 4	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506102	1354 rBer e 1	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506105	136 - Noce di cocco	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506110	137 - Miele	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506115	14 - Grano	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506120	140 - Torno	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506125	141 - Salmone	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506130	1416 - rTri a 19; Omega-5, Gliadin	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506135	1419 - rPru p 3	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506140	1420 - rPru p 4	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506145	1421 - rPru p 4	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506150	1422 - rRa h1	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506155	1423 - rRa h2	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506158	1426 rGad c 1	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506160	1424 - rRa h3	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506165	1425 - Cor a 8; (LPT)	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506170	1427 - rRa h9	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506172	1434 rMal d1	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506173	1435 rMal d3	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506175	1428 - rCor a 1; (PR-10)	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506177	1431 nGly m 5 Beta - conglycin	9068105	allergeni per imprevista	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50
506178	1432 nGly m 6 Glycinin, Soy	9068105	allergeni per imprevista	2,																		

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Oronario	Tempo Sup	Costo Sup	Balduzzi	Sup-Ind	Fondo	mail	Oneri Sociali	Imp	Costi generali	Costi Speciali	Tariffa Calcolata	Bollo	arond/ amaro	Tariffa CUP IVA	tariffa nuova	tariffa numerica	tariffa numerica	tariffa numerica	tariffa numerica
506250	775 - nbos d 4. alla laticobunina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506255	777 - nbos d 5. beia laticobunina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506260	778 - Cassina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506265	779 - Giuline	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506270	78 - Granoturco	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506275	80 - Aliche	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506280	81 - Formaggio a pasta dura	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506285	82 - Formaggio a pasta molle (Camembert)	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506290	83 - Carne di pollo	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506295	84 - Kivi	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506300	85 - Seddano	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506305	86 - Pezzenolno	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506310	87 - Melone	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506315	88 - Carne di montone	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506320	89 - Senape	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506325	9 - Fiso integrale	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506330	190 - Miallo	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506335	191 - Manno	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506340	192 - Banana	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506345	193 - Cacao	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506350	194 - Pera	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506355	195 - Pasca	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506360	196 - Avocado	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506365	91 - Palermo odoroso	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506370	910 - Cannaricchia	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506375	911 - Palio	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506380	912 - Segale	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506385	913 - Bambiolina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506390	914 - Avena	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506395	915 - Grano	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506400	916 - Codina dei prati	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506405	917 - Parico Distico	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506410	92 - Erba canina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506415	9201 - Orzo	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506420	9205 - RPI p 1	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506425	9206 - RPI p 2	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506430	9208 - RPI p 4	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506435	9209 - RPI p 6	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506440	9210 - RPI p 7	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506445	9211 - RPI p 11	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506450	9212 - RPI p 12, profilina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506455	9211 - Vias v1	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506455	9215 - RPI p 5b	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506460	9216 - RPI d 1	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506465	93 - Erba mazzolina	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506470	94 - Palio dei prati	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	8,50	2,50	2,50
506475	95 - Lontrelia	9068105	allergeni per imperativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,0					

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup_Ind	Fondo	Inail	Oneri Sociali	Irap	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	arrotondamento	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa LP nuova	tariffa nomenclatura LP	dir.tassa LP
506595	k17 - Vespa europea	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506599	k202 - rNAa e 2. bromelina	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506595	k203 - rNAp m 1: foliofolipast 2	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506600	k208 - Lisozima	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506605	k212 - Polvere di legno	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506610	k215 - rHav b 1	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506615	k217 - rHav b 3	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506620	k218 - rHav b 5	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506625	k219 - rHav b 6, 01	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506630	k220 - rHav b 6, 02	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506635	k221 - rHav b 9	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506640	k222 - rHav b 8	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506645	k224 - rHav b 11	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506650	k71 - Semi di ricino	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506655	k74 - Seta	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506660	k75 - Ioscianato TDI	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506665	k76 - Ioscianato MDI	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506670	k77 - Ioscianato HDI	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506675	k78 - Ossido di etilene	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506680	k79 - Anidride Ftalica	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506685	k80 - Formalina/Formaldeide	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506690	k82 - Latice	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506695	k84 - Semi di girasole	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506700	k85 - Cioramina 1	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506705	k86 - TMA	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506710	k87 - Alfa-Amilasi	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506715	m1 - Penicillium chrysogenum	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506720	m10 - Staphylococcus aureus	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506725	m15 - Trichoderma viride	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506730	m16 - Curvularia lunata	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506735	m2 - Claosporium herbarum	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506740	m205 - Trichophyton rubrum	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506745	m207 - Aspergillus niger	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506750	m210 - Trichophyton ment. var. gnezzii	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506755	m211 - Trichophyton ment. var. interdigitii	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506760	m223 - Enterossina C di Stalloccoco	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506765	m228 - Enterossina TSST (Toxic Shock)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506766	m229 rati a 1	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506770	m3 - Aspergillus fumigatus	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506775	m4 - Mucor racemosus	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506780	m6 - Candida albicans	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506785	m6 - Alternaria alternate (Alternaria tenuis)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506790	m7 - Botrytis cinerea	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506795	m80 - Enterossina A di Stalloccoco	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506800	m81 - Enterossina B di Stalloccoco	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506805	MX ALBER(T2-S7-9-9-11)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506810	MX ALIMENTARI INFANZIA	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506815	MIX AMBIENTALE(D1-D2-H2-E1-E2)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506820	MIX ERBE(W1-6-7-9-10-19)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506825	MIX GRAMINACEE(G1-3-4-5-6-6)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506830	MIX MUFFE(M1-2-3-4-5-6)	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506835	p1 - Cotone. fibre grezze	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	1,77	10,26	-	0,74	11,00	11,00	8,50	2,50	
506840	p1 - Ascari	5068105	allergeni per impegnativa	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14													

codice cup	descrizione cup	Cod Prestazione	Descrizione Prestazione	Onorario	Tempo Sup.	Costo Sup.	Balduzzi	Sup_Ind	Fondo	Inali	Oneri Sociali	Irap	Costi generali	Costi Specifici	Tariffa Calcolata	Bollo	arrendam. annesso	Tariffa CUP	Aliquota IVA	tariffa nuova LP	tariffa nomencl. ora-anonua	omr tariffa LP nuova/tariffa
508210	MYCOPLASMA PNEUMONIAE (IG Ig G)	91.02.5	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	4,00	5,80833	4,00	0,20	0,20	0,20	0,04	1,00	0,71	1,26	2,56	14,17	-	0,63	15,00	15,00	12,30	2,70	
508225	NEISSERIA GONORRHOEAEE ESAME COLTURALE	91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEAEE ESAME COLTURALE	1,40	2,0257	1,40	0,07	0,07	0,07	0,01	0,35	0,25	1,23	0,79	5,63	-	0,37	6,00	6,00	3,80	2,20	
508300	LEISHMANIA RICERCA MICROSCOPICA (Previa concentrazione o aricchim)	91.05.4	PARASITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (Previa concentrazione o aricchim)	2,02	2,9322	2,02	0,10	0,10	0,10	0,02	0,50	0,36	1,24	1,18	7,65	-	0,35	8,00	8,00	5,70	2,30	
508350	SALMONELLA TYPHI E PARATYPHI W	91.07.3	PLASMIDI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (Ghiemsa)	1,60	2,3233	1,60	0,08	0,08	0,08	0,02	0,40	0,29	1,24	1,18	6,56	-	0,44	7,00	7,00	5,71	1,29	
508360	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) (WIDAL-WRIGHT)	91.08.1	SALMONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) (WIDAL)	1,30	1,8877	1,30	0,07	0,07	0,07	0,01	0,21	0,23	1,23	0,83	5,43	-	0,67	6,00	6,00	4,00	2,00	
508390	TITOLO ANTISTREPTOLISINICO	91.08.5	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) (WIDAL-WRIGHT)	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,25	1,66	9,38	-	0,62	10,00	10,00	8,00	2,00	
508400	COLTURA TAMPONE FARINGEO	91.09.2	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O (I.T.A.S.)	2,06	2,9913	2,06	0,10	0,10	0,10	0,02	0,51	0,37	1,23	1,02	7,58	-	0,42	8,00	8,00	4,90	3,10	
508420	TOXOPLASMA Ig A IM	91.09.4	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFARINGEO ESAME COLTURALE	2,47	3,5794	2,47	0,12	0,12	0,12	0,02	0,62	0,44	1,24	1,33	8,95	-	0,05	9,00	9,00	6,40	2,60	
508510	TRICHOMONAS VAGINALIS COLTURA	91.11.2	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE ESAME COLTURALE	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,82	0,45	1,24	1,62	9,34	-	0,66	10,00	10,00	7,80	2,20	
508550	ADENOVIRUS ANTIGENI IM FECCI	91.13.4	ADENOVIRUS, Parvovirus B19, Rotavirus	2,70	3,9206	2,70	0,14	0,14	0,14	0,03	0,67	0,27	1,23	0,85	5,97	-	0,03	6,00	6,00	4,10	1,90	
508600	CITOMEGALOVIRUS Ig A IM	91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,67	0,27	1,23	0,85	5,97	-	0,03	6,00	6,00	4,10	1,90	
508610	CITOMEGALOVIRUS Ig M IM	91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgM (E.I.A.)	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,25	1,77	9,49	-	0,51	10,00	10,00	7,60	2,40	
508630	HAV Ig M	91.17.2	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IgM	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,26	3,49	12,92	-	0,45	10,00	10,00	8,80	1,20	
508635	HAV ANT-HBc Ig G IM	91.17.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBcAg	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	2,08	10,58	-	0,42	11,00	11,00	10,00	1,00	
508640	HAV ANT-HBc Ig M IM	91.18.2	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI HBcAg	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	2,08	10,58	-	0,42	11,00	11,00	10,00	1,00	
508655	HAV HbsAg IM	91.18.4	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HbsAg	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	2,08	10,58	-	0,42	11,00	11,00	10,00	1,00	
508665	HAV HBeAg IM	91.18.4	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBeAg	2,80	4,0658	2,80	0,14	0,14	0,14	0,03	0,70	0,50	1,25	2,08	10,58	-	0,42	11,00	11,00	10,00	1,00	
508670	HAV HbsAg IM	91.18.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HbsAg	2,94	4,2691	2,94	0,15	0,15	0,15	0,03	0,73	0,62	1,24	1,64	10,50	-	0,50	11,00	11,00	10,00	1,00	
508680	HCV Ig IM	91.19.5	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI	2,50	3,6302	2,50	0,13	0,13	0,13	0,03	0,62	0,45	1,25	3,08	10,80	-	0,20	11,00	11,00	10,00	1,00	
508705	EPSTEIN-BARR VIRUS EBNA Ig IM	91.21.2	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (Titolazione mediante I.F.)	4,10	5,9535	4,10	0,21	0,21	0,21	0,04	1,02	0,73	1,26	2,60	14,48	-	0,52	15,00	15,00	12,50	2,50	
508715	EPSTEIN-BARR VIRUS EBV - VCA IM	91.21.2	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (Titolazione mediante I.F.)	4,10	5,9535	4,10	0,21	0,21	0,21	0,04	1,02	0,73	1,26	2,60	14,48	-	0,52	15,00	15,00	12,50	2,50	
508765	MONOTEST	91.21.3	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI	2,98	4,3272	2,98	0,15	0,15	0,15	0,03	0,74	0,53	1,24	1,58	10,54	-	0,52	15,00	15,00	12,50	2,50	
508775	HERPES	91.22.1	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI	1,90	2,759	1,90	0,10	0,10	0,10	0,02	0,47	0,34	1,24	1,58	10,54	-	0,46	11,00	11,00	7,90	3,10	
508830	HIV ANTICORPI AVIDITA'	91.22.4	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI	3,31	4,7991	3,31	0,17	0,17	0,17	0,03	0,83	0,59	1,26	2,27	12,08	-	0,92	13,00	13,00	10,90	2,10	
508855	MORBILLO Ig G IM	91.24.3	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
500775	PAROTITE Ig G IM	91.25.1	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
508955	ROSOLIA Ig M	91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (E.I.A.)	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
508945	ROSOLIA Ig G	91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (E.I.A.)	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
508965	VARICELLA-ZOOSTER Ig G IM	91.27.1	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
508985	YERSINIA ESAME COLTURALE (FECC)	91.27.5	YERSINIA NELLE FECCI ESAME COLTURALE	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
508985	YERSINIA ESAME COLTURALE (FECC)	91.27.5	YERSINIA NELLE FECCI ESAME COLTURALE	3,00	4,3562	3,00	0,15	0,15	0,15	0,03	0,75	0,54	1,25	1,95	10,97	-	0,03	11,00	11,00	9,40	1,60	
509225	PRELIEVO ARTERIOSO	91.48.5	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	1,14	1,6554	1,14	0,06	0,06	0,06	0,01	0,28	0,20	1,22	0,52	4,69	-	0,31	5,00	5,00	2,50	3,30	
509235	PRELIEVO VENOSO	91.48.5	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	2,47	3,5794	2,47	0,12	0,12	0,12	0,03	0,62	0,44	1,24	1,18	8,60	-	0,20	9,00	9,00	5,70	5,00	
508780	DNA ANALISI PER SEQUENZIAMENTO	91.29.2.4	RILEVAZIONE E SEQUENZIAMENTO	2,47	3,5794	2,47	0,12	0,12	0,12	0,03	0,62	0,44	1,24	1,18	8,60	-	0,20	9,00	9,00	5,70	5,00	
508780	DNA ANALISI PER SEQUENZIAMENTO	91.29.2.4	RILEVAZIONE E SEQUENZIAMENTO	60,50	87,651	60,50	3,03	3,03	3,03	0,64	15,12	10,80	1,82	37,56	196,13	2,00	0,87	199,00	199,00	160,80	18,20	

Dr.ssa GASPARINI ARCEDORA
 Dr.ssa PALLOTTA MARIELLA
 Dr. POLCINI BRUNO
 Dr. ALIEVA ROBERTO
 Dr. DI PIETRO MICHELE
 Dr.ssa DI VITO AGNESE
 Dr. PIANESE LUIGI
 Dr.ssa SILVESTRI SERENA
 Dr.ssa TRAVAGLINI VALERIA

Stefi
Augusta
Roberto
M. Ulli
Michela Pichetto
Marta Agnese
Luigi Pianese
Serena Silvestri
Valeria Travaglini