



Azienda Ospedaliera

Fondazione I.R.C.C.S.

GAETANO PINI

Deliberazione n.	226	Del 21 MAG. 2015	Atti 49/76/355
------------------	-----	------------------	----------------

Oggetto: Stipulazione di una convenzione passiva con la Fondazione I.R.C.C.S. Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano per l'effettuazione di esami di laboratorio microbiologici

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso:

- che, con deliberazioni 20.6.2013 n.234 e 5.11.2013 n.405, è stata rispettivamente stipulata ed integrata una convenzione passiva con la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano per l'effettuazione di prestazioni varie (da parte della Fondazione a favore dell'Azienda: chirurgia d'urgenza, chirurgia toracica, nefrologia, psichiatria, broncopneumologia, oculistica, medicina generale e d'urgenza, urologia, teleconsulto e tele refertazione cardiologica, cateterismo cardiaco, epatologia, neurochirurgia, microbiologia, chirurgia maxillo-facciale, ostetricia e ginecologia, pediatria, chirurgia vascolare, esami ematochimici urgenti, otorinolaringoiatria, dermatologia; da parte dell'Azienda a favore della Fondazione: ortopedia, immunologia e diagnostica ultraspecialistica di patologia dei tessuti molli), al fine di garantire ai sanitari dei due Enti, nell'espletamento dell'attività di diagnosi e cura, il supporto di sanitari specializzati in altre discipline non presenti in ospedale;
- che, con lettere 17.12.2014 e 1.4.2015, è stata chiesta alla Fondazione l'integrazione della convenzione sopra citata con l'effettuazione di esami di laboratorio microbiologici;
- che la Fondazione, con lettera pervenuta al protocollo aziendale in data 21.4.2015, ha comunicato la propria disponibilità a quanto richiesto, ed ha trasmesso con mail 22.4.2015 il testo definitivo del nuovo accordo, per la sottoscrizione digitale;

considerato che la spesa complessiva derivante dalla stipula della nuova convenzione di cui trattasi è stimata per l'anno corrente in € 30.000,00 e per l'anno 2016 in € 50.000,00;

acquisito il visto contabile della s.c. Gestione Risorse Economiche e finanziarie per la copertura economica degli oneri derivanti dal presente provvedimento;

visti i pareri favorevoli espressi, per quanto di rispettiva competenza, dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario, ai sensi degli artt. 3 e 3bis del d.lgs. 502/92 s.m.i.;



Azienda Ospedaliera

Istituto Ospedaliero

GAETANO PINI

Deliberazione n.

226

Del **21 MAG. 2015**

Atti 49/76/355

DELIBERA

per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente trascritti:

- 1) di stipulare con la Fondazione I.R.C.C.S. Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, ad integrazione della convenzione già esistente per prestazioni varie, una convenzione per l'effettuazione di esami di laboratorio microbiologici, nel testo allegato al presente provvedimento, di cui forma parte integrante e sostanziale, soggetto a sottoscrizione digitale;
- 2) di imputare la spesa complessiva derivante dal presente provvedimento, pari ad € 80.000,00, tra i costi del bilancio degli esercizi di competenza, come di seguito specificato:
 - per l'anno 2015: € 30.000,00 sul conto 510.020.00090 "consulenze sanitarie da ASL, AO, IRCCS Reg.";
 - per l'anno 2016: € 50.000,00 sul conto 510.020.00090 "consulenze sanitarie da ASL, AO, IRCCS Reg.";
- 3) di dichiarare il presente provvedimento non soggetto a controllo preventivo, ai sensi dell'art. 18, comma 7, della L.R. n. 33/2009;
- 4) di dare pubblicità al presente argomento (come indicato nell'oggetto della deliberazione) sul sito internet aziendale nell'ambito dei dati della sezione "Amministrazione Trasparente", ai sensi del D.Lgs. 14 marzo 2013 n.33;
- 5) di disporre la pubblicazione della presente determinazione, dando atto che la stessa è immediatamente esecutiva, ai sensi dell'art. 18 comma 9 della L.R. n. 33/2009.

IL DIRETTORE GENERALE

(dott. Amedeo Tropicano)

CON I PARERI FAVOREVOLI DI COMPETENZA DEL

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(dott. Renato Malaguti)

DIRETTORE SANITARIO

(dott. Nunzio A. Puccino)

Direzione Medica di Presidio

Si attesta la regolarità amministrativa e tecnica del presente provvedimento.

Responsabile del Procedimento: dott.ssa Paola Navone

Pratica trattata da: dott.ssa M. Grazia Giacomelli



Azienda Ospedaliera

Istituto di Ricerca

GAETANO PINI

Deliberazione n.

226

Del 21 MAG. 2015

Atti 49/76/355

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio online di questa Azienda Ospedaliera, per rimanervi affissa per quindici giorni consecutivi.

Milano, li 21 MAG. 2015

U.O. AFFARI GENERALI E LEGALI
L'ASSISTENTE AMMINISTRATIVO
(Maria Cianchella)

L'atto si compone di n. 20 (venti) pagine, di cui n. 17 (diciassette) pagine di allegati parte integrante.

**CONVENZIONE TRA LA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE
POLICLINICO E L'AZIENDA OSPEDALIERA ISTITUTO ORTOPEDICO GAETANO PINI DI
MILANO PER L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI LABORATORIO MICROBIOLOGICI**

TRA

la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, con sede in Milano Via Francesco Sforza n. 28, codice fiscale n. 04724150968, di seguito denominata "Fondazione", nella persona del Direttore Generale Dr. Luigi Macchi, domiciliato per la carica presso detta sede,

E

l'Azienda Ospedaliera Istituto Ortopedico Gaetano Pini (di seguito per brevità "Azienda"), codice fiscale n° 80064670153 – partita IVA n° 00903310159, in persona del legale rappresentante, il Direttore Generale, Dott. Amedeo S. Tropicano, domiciliato per la carica in Milano, P.zza Cardinal Ferrari n. 1

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

ART. 1 – Prestazioni rese dalla Fondazione, aspetti organizzativi e compensi

La Fondazione si impegna ad effettuare, a favore dell'Azienda, e su richiesta della medesima, le seguenti prestazioni:

ESAMI DI LABORATORIO per pazienti dell'Azienda, meglio specificati negli allegati al presente accordo.

Le prestazioni richieste saranno garantite dal personale del Laboratorio Centrale della Fondazione e saranno svolte durante il normale orario di lavoro e, comunque, compatibilmente con le esigenze di servizio, senza che venga ostacolata in alcun modo l'attività del Servizio interessato.

L'Azienda provvederà all'effettuazione dei prelievi, alla consegna dei campioni biologici al Laboratorio della Fondazione (nonché al ritiro dei referti), che avverrà tutti i giorni lavorativi con

due invii: un primo invio alle ore 11 e un secondo invio alle ore 15,30 in contenitori predisposti al trasporto dei liquidi biologici.

Ai fini di un miglioramento del servizio e per una più fattiva collaborazione finalizzata ad un più efficace riscontro clinico, la Fondazione verificherà la possibilità di mettere a disposizione dell'Azienda un proprio incubatore analitico per le emocolture, che consenta di avviare la coltura subito dopo il prelievo, accertando la positività o meno dei campioni stessi, permettendo all'Azienda di inviare alla Fondazione esclusivamente i campioni risultati positivi.

In questo caso l'Azienda provvederà ad inviare, per la relativa analisi, i suddetti campioni alla Fondazione, che provvederà ad effettuare i successivi ed ulteriori test di identificazione e di antibiotico sensibilità.

Per la successiva refertazione, sia dei campioni positivi che negativi, verranno definite nel dettaglio le modalità operative.

La Fondazione provvederà a fornire all'Azienda i contenitori per le emocolture con oneri a proprio carico. La Fondazione si impegna altresì ad effettuare ulteriori eventuali esami che si rendessero necessari al fine dell'approfondimento diagnostico delle indagini colturali inviate.

Per l'attività prestata dalla Fondazione verrà applicata la tariffa prevista dal Tariffario Regionale, incrementata del 15% per spese gestionali.

ART. 2 – Modalità e termini di pagamento

La Fondazione segnala, con periodicità mensile, attestazione delle prestazioni effettuate nel periodo considerato nonché l'ammontare dei compensi dovuti.

La stessa emette fattura con pagamento a 60 giorni dal ricevimento della stessa e successivamente la medesima provvede all'erogazione dei compensi al personale, ai sensi della normativa vigente, per quanto di competenza, ove l'attività sia resa al di fuori dell'orario di servizio.

ART. 3 – Coperture Assicurative

La copertura assicurativa contro il rischio di responsabilità civile è a carico della Fondazione, nell'ambito della corrispondente polizza.

ART. 4 – Trattamento dati

Nell'esecuzione del presente contratto le Parti verranno a conoscenza di dati individuati ex art. 4 lettera d) del D.Lgs. n. 196/03, che dovranno essere gestiti e custoditi secondo le disposizioni previste dal suddetto decreto.

L'Azienda, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n. 196/03, nomina la Fondazione responsabile del trattamento dei dati connessi con l'espletamento delle prestazioni rese dalla Fondazione stessa.

La Fondazione, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n. 196/03, nomina l'Azienda responsabile del trattamento dei dati connessi con l'espletamento delle prestazioni rese dall'Azienda stessa.

Ciascuna delle Parti dichiara inoltre di manlevare l'altra da ogni richiesta di risarcimento danni, relativa ai dati trattati nell'ambito del presente conferimento, ad essa imputabile per violazione del D. Lgs. n. 196/03.

ART. 5 – Codice etico

Le parti dichiarano di conoscere il contenuto dei rispettivi Codici Etici adottati, di cui hanno preso visione sui rispettivi siti aziendali (www.policlinico.mi.it e www.gpini.it) e di impegnarsi di adottare, nello svolgimento delle attività connesse al presente atto, comportamenti conformi alle prescrizioni in esso contenute.

La violazione dei Codici Etici da parte dei contraenti comporterà la risoluzione di diritto del rapporto contrattuale in essere nonché il diritto al risarcimento del danno alla parte lesa della propria immagine ed onorabilità.

ART. 6 – Disposizioni finali

Tutti i rapporti di carattere amministrativo, economico e finanziario connessi con l'espletamento delle prestazioni in argomento intercorrono esclusivamente tra la Fondazione e l'Azienda.

Per quanto non contemplato nel presente atto il rapporto convenzionale è regolato dalle vigenti

norme contrattuali.

ART. 7 – Durata della convenzione e recesso

La presente convenzione ha validità dalla data di sottoscrizione e sino al 31 dicembre 2016, fatta salva la possibilità di recesso, da notificarsi tra le parti a mezzo lettera raccomandata A.R. con preavviso di almeno 30 giorni.

Le parti convengono che, nelle more del perfezionamento degli atti amministrativi, i pregressi rapporti verranno regolati ai sensi del presente accordo.

Eventuali modifiche alla presente convenzione devono essere concordate tra le parti ed avranno vigore dal giorno successivo alla data di sottoscrizione dell'atto di approvazione delle modifiche stesse.

ART. 8 – Oneri

La presente convenzione:

- è soggetta ad imposta di bollo, ai sensi del D.P.R. del 26 ottobre 1972 n. 642, con oneri a carico dell'Azienda;
- è esente da I.V.A., ai sensi dell'art. 10, 1° comma, n. 19 del D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633 e successive modificazioni e integrazioni;
- è soggetta a registrazione solo in caso d'uso, ai sensi dell'art. 5°, 2° comma del D.P.R. 26 aprile 1986 n. 131.

ART. 9– Foro Competente

Per eventuali controversie è competente, in via esclusiva, il Foro di Milano.

Letto, confermato e sottoscritto.

FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(Dott.ssa Francesca Fancelli)

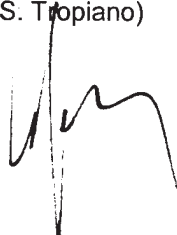
IL DIRETTORE GENERALE

(Dr. Luigi Macchi)

AZIENDA OSPEDALIERA ISTITUTO ORTOPEDICO "GAETANO PINI"

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Amedeo S. Tripiano)



Firme autografe sostituite con indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi del D.Lgs. 39/93

La presente convenzione è stata sottoscritta con firme digitali ai sensi dell'art. 15 comma 2 bis, L. 241/90 e s.m.i.

U.O. LABORATORIO PATOLOGIA CLINICA E GENETICA MEDICA Allegato A

Cod	Nome Esame Lab	Settore	Nome medico di riferimento	Prezzo in euro (IVA inclusa)
800	ESAME CULTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA]	90.94.2	9,87	9,87
801	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
802	ESAME CULTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA]	90.94.1	27,45	27,45
803	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
804	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
805	ESAME CULTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA]	90.94.3	11,03	11,03
806	ESAME CULTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE	90.93.5	6,34	6,34
807	ESAME CULTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO	90.93.4	6,34	6,34
808	ESAME CULTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO	90.93.4	6,34	6,34
809	ESAME CULTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE	90.93.5	6,34	6,34
810	ESAME CULTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE	90.93.5	6,34	6,34
811	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
812	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
813	CITOLOGICO SU LIQUOR		26,86	26,86
814	ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE NEOPLASTICHE	91.39.4	15,68	15,68
815	ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO, BRONCOASPIRATO, LAVAGGIO BRONCO-ALVEOLARE (Fino a 5 vetrini e/o colorazioni) (Ogni campione)	91.39.2	27,45	27,45
816	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	90.18.4	19,00	19,00
817	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	90.56.4	19,00	19,00
818	CICLOSPORINA	90.13.2	18,58	18,58
819	FARMACI DIGITALICI	90.21.1	12,78	12,78
820	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	90.18.4	19,00	19,00
821	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
822	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI	90.93.3	6,86	6,86
823	ADIURETINA (ADH)	90.04.1	9,50	9,50
824	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA DIRETTA ANTIGENI	91.05.6	14,51	14,51

U.O. LABORATORIO PATOLOGIA CLINICA E GENETICA MEDICA Allegato A

Cod	Nome Esame Lab	Cod. Reg.	Tabella Nomenclatura Internaz. 1	Prezzo in convenzione 1
825	ACIDI ORGANICI URINARI		51,65	51,65
826	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)	90.92.2	8,71	8,71
827	CRIPTOCOCCO ANTIGENI RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici)	90.91.8	13,80	13,80
828	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (Titolazione mediante agglutin.) [WEIL- FELIX]	91.07.1	8,44	8,44
829	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(Sg)Er]	90.27.2	9,50	9,50
830	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)	90.92.2	8,71	8,71
831	ALA DEIDRASI ERITROCITARIA	90.04.4	5,80	5,80
832	SULFATIDI URINARI		77,47	77,47
833	APTOGLOBINA	90.09.1	5,22	5,22
834	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	90.53.5	25,87	25,87
835	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG, IgA)	90.49.5	12,14	12,14
836	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)	90.92.2	8,71	8,71
837	CRIPTOCOCCO ANTIGENI RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici)	90.91.8	13,80	13,80
838	VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	91.20.1	100,29	100,29
839	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.)	90.85.2	12,66	12,66
840	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	91.02.5	11,61	11,61
841	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	90.95.2	6,86	6,86
842	MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)	91.01.3	11,09	11,09
843	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.) (I.F.)	90.89.1	12,14	12,14
844	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (Titolazione mediante agglutin.) [WEIL- FELIX]	91.07.1	8,44	8,44
845	COXIELLA BURNETI ANTICORPI	90.91.7	13,18	13,18
846	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	91.16.4	29,04	29,04
847	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	91.16.4	29,04	29,04
848	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	91.16.4	29,04	29,04
849	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	91.16.4	29,04	29,04
850	CORTICOTROPINA (ACTH) [P]	90.15.2	21,11	21,11
851	FOLLITROPINA (FSH) [S/U]	90.23.3	7,39	7,39
852	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	90.32.3	10,56	10,56

Cod	Nome esame Lab	Unità di misura	Valore di riferimento	Valore risultato
853	PARATORMONE (PTH) [S]	90.35.5	21,64	21,64
854	TESTOSTERONE [P/U]	90.41.3	12,66	12,66
855	RENINA [P]	90.40.2	26,39	26,39
856	PROGESTERONE [S]	90.38.1	13,19	13,19
857	INSULINA [S]	90.29.1	10,03	10,03
858	ALDOSTERONE [S/U]	90.05.3	15,31	15,31
859	ANGIOTENSINA II	90.08.2	14,25	14,25
860	PORFIRINE (Ricerca qualitativa e quantitativa)	90.37.1	15,09	15,09
861	PORFIRINE (Ricerca qualitativa e quantitativa)	90.37.1	15,09	15,09
862	PORFOBILINOGENO [U]	90.37.2	6,97	6,97
863	ZINCOPROTOPORFIRINA [(Sg)Er]	90.45.5	8,97	8,97
864	PIOMBO [S/U]	90.36.3	21,11	21,11
865	PIOMBO [S/U]	90.36.3	21,11	21,11
866	FERRO [dU]	90.22.4	6,39	6,39
867	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [dU]	90.02.1	16,36	16,36
868	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]	90.03.5	21,11	21,11
869	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	90.07.2	74,10	74,10
870	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	90.07.2	74,10	74,10
871	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]	90.03.5	21,11	21,11
872	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)	90.02.3	11,03	11,03
873	ESTRADIOLO (E2) [S/U]	90.19.2	13,73	13,73
874	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE	91.30.4	164,67	164,67
875	CALCITONINA	90.11.5	15,31	15,31
876	TAENIA SOLIUM [CISTICERCOSE] ANTICORPI	91.09.7	13,18	13,18
877	TEOFILLINA	90.41.2	12,78	12,78
878	TAENIA SOLIUM [CISTICERCOSE] ANTICORPI	91.09.7	13,18	13,18
879	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.04.3	23,75	23,75
880	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	90.04.3	23,75	23,75
881	CATECOLAMINE TOTALI URINARIE	90.12.4	13,19	13,19
882	ACIDI BILIARI	90.01.5	9,50	9,50
883	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	91.02.5	11,61	11,61
884	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	90.95.2	6,86	6,86
885	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	90.88.2	3,70	3,70
886	MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)	91.01.3	11,09	11,09
887	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.) (I.F.)	90.89.1	12,14	12,14

Cod	Nome Esame Lab	Codice	Nome Azienda Interna	Prezzo in euro (IVA inclusa)
888	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (Titolazione mediante agglutin.) [WEIL-FELIX]	91.07.1	8,44	8,44
889	COXIELLA BURNETI ANTICORPI	90.91.7	13,18	13,18
890	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.)	91.16.4	29,04	29,04
891	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio inibizione NAP met. radiometrico)	91.01.4	17,41	17,41
892	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio Inibizione NAP met. radiometrico)	91.01.4	17,41	17,41
893	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio inibizione NAP met. radiometrico)	91.01.4	17,41	17,41
894	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio inibizione NAP met. radiometrico)	91.01.4	17,41	17,41
895	ANTICORPI ANTI ORGANO	90.52.5	15,31	15,31
896	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA Nas	90.86.1	13,93	13,93
897	ANTICORPI ANTI GLUTAMMICO DECARBOSSILASI (GAD)	90.49.7	13,73	13,73
898	ANTICORPI ANTI GLUTAMMICO DECARBOSSILASI (GAD)	90.49.7	13,73	13,73
899	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
900	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
901	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
902	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
903	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29

Cod	Nome e Indirizzo Lab	Codice	Importo	Importo
904	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
905	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
906	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
907	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
908	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
909	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
910	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
911	VIRUS ECHO (Titolazione mediante I.F.)	91.16.6	12,66	12,66
912	VIRUS ECHO (Titolazione mediante I.F.)	91.16.6	12,66	12,66
913	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	91.16.2	12,66	12,66
914	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	91.16.2	12,66	12,66
915	COXIELLA BURNETI ANTICORPI	90.91.7	13,18	13,18
916	COXIELLA BURNETI ANTICORPI	90.91.7	13,18	13,18
917	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	90.35.1	11,09	11,09
918	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
919	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29

Cod.	Nome Esame Lab.	Cod. R.	Tariffa Nomenclatore / Internaz. I	Prezzo in Euro (tab. G.3)
920	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	90.07.2	74,10	74,10
921	ACE LIQUOR		25,82	25,82
922	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV] ANALISI QUALITATIVA DI RNA (Previa reazione polimerasica a catena)	91.22.2	90,25	90,25
923	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	91.19.3	90,25	90,25
924	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
925	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
926	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
927	COXIELLA BURNETI ANTICORPI	90.91.7	13,18	13,18
928	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)	90.94.4	9,29	9,29
930	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO	90.48.6	12,14	12,14
932	BRUCELLE ANTICORPI (E.I.A.)	90.88.7	9,50	9,50
933	BRUCELLE ANTICORPI (E.I.A.)	90.88.7	9,50	9,50
934	TROPONINA T	90.43.6	18,58	18,58
936	PROTROMBINA FRAMMENTI 1, 2	90.73.1	4,75	4,75
939	ANTICORPI (RICERCA ANTICORPI VARI)		14,98	14,98
940	PARASSITI ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	91.04.6	52,25	52,25
941	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio inibizione NAP met. radiometrico)	91.01.4	17,41	17,41
942	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	91.12.1	100,29	100,29
943	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE	90.90.5	13,36	13,36
944	FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S]	90.25.1	4,07	4,07
945	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE	91.30.4	164,67	164,67
946	OSTEOCALCINA (BGP)	90.35.4	26,39	26,39
947	ALFA I ANTITRIPSINA [S]	90.05.4	6,86	6,86

Cod	Nome Esame Lab	Cod.Reg	Tariffa Nomenclatore/Interna	Tariffa in convenzione
948	VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	91.20.1	100,29	100,29
949	TIREOGLOBULINA (Tg)	90.41.5	16,36	16,36
970	LEGIONELLE ANTIGENE NELLE URINE	90.95.6	26,39	26,39
971	AB B2 GLICOPROTEINA A		9,30	9,30

www.Albopretorionline.it 21/05/14

	COD	ESAMI
Microbiologia	800	URINOCOLTURA
Microbiologia	801	ESAME COLTURALE DA LIQUOR
Microbiologia	802	EMOCOLTURA ANAEROBI (BRACCIO SINISTRO)
Microbiologia	803	BRONCOASPIRATO (COLTURALE)
Microbiologia	804	ESAME COLTURALE DA LIQUIDO SOTTOGALEALE
Microbiologia	805	COPROCOLTURA
Microbiologia	806	TAMPONE FARINGEO
Microbiologia	807	TAMPONE VAGINALE
Microbiologia	808	TAMPONE URETRALE
Microbiologia	809	TAMPONE NASALE
Microbiologia	810	ESAME COLTURALE DA TAMPONE AURICOLARE
Microbiologia	811	ESAME COLTURALE DA MATERIALE DA FERITA
Microbiologia	812	ESAME COLTURALE DA ESPETTORATO
Microbiologia	821	COLTURALE
Microbiologia	822	CATETERE VENTRICOLO_PERITONEALE. (COLTURALE)
Microbiologia	839	ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA
Microbiologia	896	IDENTIFICAZIONE BATTERICA
Microbiologia	931	ESAME COLTURALE DA CATETERE VENOSO CENTRALE
Microbiologia	1036	ESAME COLTURALE MATERIALE PROTESICO
Microbiologia	1037	TAMPONE ASCELLARE
Microbiologia	1038	TAMPONE RETTALE
Microbiologia	1039	ESAME COLTURALE DA TAMPONE OCULARE
Microbiologia	1055	ESAME COLTURALE DA MATERIALE PURULENTO
Microbiologia	1056	EMOCOLTURA AEROBI (BRACCIO SINISTRO)
Microbiologia	1057	EMOCOLTURA ANAEROBI (BRACCIO DESTRO)
Microbiologia	1058	EMOCOLTURA AEROBI (BRACCIO DESTRO)
Microbiologia	1069	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (KIRBI BAUER)
Microbiologia	1071	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA Nas
Microbiologia	1072	BATTERI RICERCA MICROSCOPICA
Microbiologia	1076	MICETI IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
Microbiologia	1077	MICETI IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA

LABORATORIO DI APPARTENENZA	COD	DESCRIZIONE ESAME
Anatomia Patologica	814	CITOLOGICO SU URINE
Anatomia Patologica	815	CITOLOGICO SU ESPETTORATO
Biochimica	819	DIGOSSINA
Biochimica	210	CKMB
Biochimica	944	FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) (S)
Biochimica	1022	BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE (BNP)
Biochimica	816	ENOLASI NEURONE SPECIFICA (NSE SIERO)
Biochimica	1009	CROMOGRANINA A
Biochimica	833	APTOGLOBINA
Biochimica	1059	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMI
Biochimica	1002	APOLIPOPROTEINA A (S)
Biochimica	1003	APOLIPOPROTEINA B
Centro Trasfusionale	829	G6PDH
Endocrinologia	895	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI
Endocrinologia	930	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO
Endocrinologia	835	ANTI GLIADINA IGA
Endocrinologia	1025	VITAMINA D
Endocrinologia	853	PARATORMONE (PTH) (S)
Endocrinologia	851	FOLLITROPINA (FSH) (S/U)
Endocrinologia	852	LUTEOTROPINA (LH)
Endocrinologia	850	ACTH
Endocrinologia	873	ESTRADIOLO (E2) (S/U)
Endocrinologia	859	ACE SIERO
Endocrinologia	917	ORMONE SOMATOTROPO (GH) (P/U)
Endocrinologia	857	INSULINA TOTALE
Endocrinologia	bn	PROGESTERONE (S)
Endocrinologia	897	AB ANTI PEPTIDE CICLICO CITRULLINATO
Endocrinologia	875	CALCITONINA
Endocrinologia	1023	SOMATOMEDINA C (IGF I)
Endocrinologia	823	ADIURETINA (ADH)
Endocrinologia	1008	C PEPTIDE DOSAGGIO SINGOLO
Endocrinologia	1011	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DHEA_S)
Endocrinologia	928	AB ANTI HELICOBACTER PYLORI
Endocrinologia	858	ALDOSTERONE IN ORTOSTATISMO
Endocrinologia	1024	TESTOSTERONE LIBERO
Endocrinologia	1006	ALDOSTERONE IN CLINOSTATISMO
Endocrinologia	855	RENINA
Endocrinologia	949	TIREOGLOBULINA
Endocrinologia	946	OSTEOCALCINA (BGP)
Endocrinologia	1004	CATECOLAMINE PLASMATICHE (ADRENALINA)
Endocrinologia	1012	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE
Endocrinologia	879	CATECOLAMINE URINARIE
Endocrinologia	867	ACIDO 5_OH INDOLACETICO
Endocrinologia	1005	CATECOLAMINE PLASMATICHE (NORADRENALINA)
Endocrinologia	1061	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA
Endocrinologia	1027	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI
Farmacologia clinica	877	TEOFILLINA
Farmacologia clinica	818	CICLOSPORINE
Microbiologia	943	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)
Microbiologia	884	LEGIONELLA Ricerca Antigene Urinario
Microbiologia	1104	ESTRAZIONE ACIDI NUCLEICI
Microbiologia	1041	ANTICORPI ANTI MICOPLASMA PNEUMONIAE IGG
Microbiologia	883	ANTICORPI ANTI MICOPLASMA PNEUMONIAE IGM
Microbiologia	923	RNA per HCV RICERCA QUANTITATIVA

Microbiologia	1029	QUANTIFERON ANTIGENI TB SPECIFICI
Microbiologia	1028	QUANTIFERON MITOGENO
Microbiologia	948	HCV RIBA3 (TEST CONFERMA)
Microbiologia	906	PCR CMV LIQUOR
Microbiologia	900	PCR HSV1 LIQUOR
Microbiologia	1045	ANTICORPI ANTI COXSACKIE A SIERO
Microbiologia	913	ANTICORPI ANTI COXSACKIE B SIERO
Microbiologia	902	PCR HSV2 LIQUOR
Microbiologia	904	PCR VARICELLA ZOOSTER HZV LIQUOR
Microbiologia	908	PCR EBV LIQUOR
Microbiologia	910	PCR JCV LIQUOR
Microbiologia	1035	AB ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGG
Microbiologia	941	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS DNA QUALITATIVO (LIQUOR)
Microbiologia	1034	AB ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGM
Microbiologia	1040	HELICOBACTER PYLORI ANTIGENE NELLE FECI RICERCA DIRETTA
Microbiologia	905	PCR CMV PLASMA
Microbiologia	876	ANTI CISTICERCO SIERO
Microbiologia	970	Anticorpi anti LEGIONELLA (siero)
Microbiologia	899	PCR HSV1 PLASMA
Microbiologia	1048	ANTICORPI ANTI PARVOVIRUS B19 IGG
Microbiologia	1049	ANTICORPI ANTI PARVOVIRUS B19 IGM
Microbiologia	901	PCR HSV2 PLASMA
Microbiologia	903	PCR VARICELLA ZOOSTER HZV PLASMA
Microbiologia	909	PCR JCV QUALITATIVO SU SANGUE INTERO
Microbiologia	887	RICERCA CLAMIDIA (U)
Microbiologia	878	ANTI CISTICERCO LIQUOR
Microbiologia	826	AB ANTI ECHINOCOCCO
Microbiologia	1090	Adenovirus _ DNA test qualitativo
Microbiologia	1044	ANTICORPI ANTI ADENOVIRUS
Microbiologia	932	ANTICORPI ANTI BRUCELLA IGG
Microbiologia	907	PCR EBV PLASMA
Microbiologia	1085	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA
Microbiologia	1086	Ab anti Borrelia burgdorferi IgG (test di conferma)
Microbiologia	1087	Ab anti Borrelia burgdorferi IgM (test di conferma)
Microbiologia	888	ANTICORPI ANTI RICKETTSIA CONORI
Microbiologia	935	ANTICORPI ANTIBRUCCELLA IGM
Microbiologia	892	BACILLO DI KOCH (URINE)
Microbiologia	1096	Enterovirus RNA qualitativo su plasma
Microbiologia	925	PCR VARIE (LIQUOR)
Microbiologia	924	PCR VARIE (SANGUE)
Microbiologia	1051	TOXOPLASMA GONDII RICERCA DNA SU PLASMA
Microbiologia	915	ANTI ASPERGILLUS SIERO
Microbiologia	1032	AB ANTI PERTOSSE IGA
Microbiologia	1031	AB ANTI PERTOSSE IGG
Microbiologia	1030	AB ANTI PERTOSSE IGM
Microbiologia	1095	Enterovirus RNA qualitativo su liquor
Microbiologia	1083	ESAME MICROSCOPICO PER MICOBATTERI URINE
Microbiologia	1098	Feci ricerca Rotavirus
Microbiologia	1099	Feci: esame Colturale per Micobatteri
Microbiologia	1100	Feci: esame Microscopico per Micobatteri
Microbiologia	1046	HIV RNA QUANTITATIVO SU LIQUOR
Microbiologia	1080	LIQUOR ESAME COLTURALE PER MICOBATTERI
Microbiologia	1082	LIQUOR ESAME MICROSCOPICO PER MICOBATTERI
Microbiologia	922	HIV riba (TEST CONFERMA)
Microbiologia	891	BACILLO DI KOCH (ESPETTORATO)
Microbiologia	836	ANTI ECHINOCOCCO LIQUOR

Microbiologia	1062	RICERCA GIARDIA E CRYPTOSPORIDIUM
Microbiologia	838	Ab ANTI HCV CONFERMA ELISA
Microbiologia	1074	ANTICORPI ANTI LEISHMANIA (Titolazione mediante IF)
Microbiologia	1075	ANTICORPI ANTI LEPTOSPIRE (Titolazione mediante F.C.)
Microbiologia	1091	Biopsia esame Culturale per Micobatteri
Microbiologia	1092	Biopsia esame Microscopico per Micobatteri
Microbiologia	1065	CHLAMYDIA PNEUMONIAE ACIDI NUCLEICI
Microbiologia	1081	ESPETTORATO RICERCA BK (microscopico)
Microbiologia	1047	HIV RNA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA
Microbiologia	1067	LEGIONELLA PNEUMOPHILA ACIDI NUCLEICI
Microbiologia	1101	Micobatteri Emocultura
Microbiologia	1102	Mycobacterium tuberculosis, amplificazione genica
Microbiologia	1066	MYCOPLASMA PNEUMONIAE ACIDI NUCLEICI
Microbiologia	1084	NEISSERIE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
Microbiologia	926	PCR VARIE (URINE)
Microbiologia	1050	TOXOPLASMA GONDII RICERCA DNA SU LIQUOR
Microbiologia	885	WIDAL WRIGHT (ANTICORPI SALMONELLE E BRUCELLE)
Microbiologia	824	PLASMODIUM MALARIAE
Microbiologia	889	ANTICORPI ANTI COXIELLA BURNETI
Microbiologia	1079	ANTIGENE ASPERGILLUS (galattomannano)
Possibile in Biologia molecolare Microbiologia	1033	AB ANTI CHLAMYDIA TRACOMATS IGG
Possibile in Biologia molecolare Microbiologia	911	ANTICORPI ANTI ECHOVIRUS SIERO
Possibile in Biologia molecolare Microbiologia	1093	Citomegalovirus, Antigene p 65 su sangue
Possibile in Biologia molecolare Microbiologia	1094	Citomegalovirus, Antigene p72 su urine
Possibile in Biologia molecolare Microbiologia	886	ANTI MYCOBACTERIUM
	1026	ANTICORPI ANTI GLIADINA IGG
	854	TESTOSTERONE (P/U)
	863	ZINCO (S)
	603	ID. ANTICORPI IRR. ANTI EMAZIE
	834	ANTICORPI ANTI RECETTORI TSH
	918	PCR per HTLV 1 SIERO
	837	ANTI CRIPTOCOCCO LIQUOR
	827	ANTI CRIPTOCOCCO
	869	AMINOACIDI URINARI
	871	ACIDO VANILMANDELICO (Catecolamina)
	1018	ERITROPOIETINA
	1043	PCR HSV 6, HERPES VIRUS 6
	9181	PCR per HTLV 2 SIERO
	914	ANTI COXSACKIE LIQUOR
	870	AMINOACIDI PLASMATICI
	830	Ab ANTI TETANO
	868	ACIDO OMOVANILLICO
	1010	DEIDROEPIANDROSTERONE (DHEA)
	919	PCR per HTLV 1 LIQUOR
	1019	ESTRIOL (E3) (S/U)
	920	AMINOACIDI LIQUORALI
	912	ANTI ECHOVIRUS LIQUOR
	1105	COLTURA VIRALE
	1054	IDROSSILISIPRINDOLINA URINARIA (2 ORE)
	1053	IDROSSIPROLINA (U) SULLE 24 H
	9191	PCR per HTLV 2 LIQUOR
	817	TPA
	1020	ESTRONE (E1)
	1088	Ab anti Microsomi Tiroidei
	872	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO
	1007	ALDOSTERONE URINARIO

947	alfa_I_ANTITRIPSINA
1015	ANFETAMINE NELLE URINE
927	ANTI CANDIDA
843	ANTI CLAMIDIA LQR
841	ANTI LEGIONELLA LIQUOR
844	ANTI RICKETTSIE LQR
939	ANTICORPI (RICERCA ANTICORPI VARI)
1060	ANTICORPI ANTI INSULINA
1042	ANTICORPI ANTI RICKETTSIA TYPHI
1068	ASPERGILLUS SP ACIDI NUCLEICI SU LIQUOR
1064	BORRELIA BURGRORFERI DNA LIQUOR
1017	CANNABINOIDI NELLE URINE
1016	COCAINA E METABOLITI NELLE URINE
1013	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)
1097	Epstein Barr DNA ricerca su linfociti di sangue periferico
610	ISOENZIMI DEL CPK
1014	OPPIACEI NELLE URINE
1021	OSSALATI (U)
864	PIOMBO SANGUE INTERO
1103	Pneumocystis jiroveci ricerca nel Broncolavaggio
860	PORFIRINE (RICERCA QUALITATIVA E QUANTITATIVA)
1052	PROVA DI STERILITA'
1063	TUMOR NECROSIS FACTOR
831	ALA DEIDRASI (AMINOLEVULINICO)
861	COPROPORFIRINE
865	PIOMBURIA
862	PORFOBILINOGENO
866	SIDERURIA
916	ANTI ASPERGILLUS LIQUOR
845	ANTI COXIELLA LIQUOR
848	ESAMI VIROLOGICI SU FECI
847	ESAMI VIROLOGICI SU LIQUOR
846	ESAMI VIROLOGICI SU SIERO
849	ESAMI VIROLOGICI SU URINE
890	VIROLOGIA SU TAMPONE FARINGEO
xx	HLA (da specificare)
xx	Alluminio (sangue)
xx	Alluminio (urine)
xx	SOTTOCLASSI IgG
832	SULFATIDI URINARI
914	ANTICORPI ANTI COXSACKIE LIQUOR
912	ANTICORPI ANTI ECHOVIRUS LIQUOR
975	PRO_BNP