



DETERMINA 2543 DEL 29/12/2025

**OGGETTO: PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS N. 36/2023, PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA IN NOLEGGIO DI UN SISTEMA DI AUTOMAZIONE DELL'ETICHETTATURA DELLE PROVETTE PER PRELIEVO EMATICO E ALTRO MATERIALE BIOLOGICO COMPRENSIVA DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL RISK, PER LA DURATA DI 84 MESI, GARA AGGREGATA TRA L'ASST OVEST MILANESE IN QUALITA' DI CAPOFILA, L'ASST DI LODI E L'ASST NORD MILANO MANDANTI – COSTITUZIONE COMMISSIONE GIUDICATRICE.**

**IL DIRETTORE  
SC GESTIONE ACQUISTI**

accertata la propria competenza, attesta la legittimità e la regolarità tecnico amministrativa del presente provvedimento.

Il Direttore  
SC GESTIONE ACQUISTI  
Ugo Omar Bellavia

Attesta, altresì, che il presente provvedimento non comporta né oneri né introiti.

Il Direttore  
SC GESTIONE ACQUISTI  
Ugo Omar Bellavia

**IL DIRETTORE**  
**SC GESTIONE ACQUISTI**

**PREMESSO** che:

- l'art. 4, II comma, del D.Lgs. 30 marzo 2001 n° 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" attribuisce – tra l'altro – ai Dirigenti il potere di adottare atti e provvedimenti amministrativi, compresi tutti gli atti che impegnano l'amministrazione verso l'esterno;
- il presente provvedimento viene adottato in base al vigente "Regolamento per l'adozione degli atti amministrativi dell'ASST Ovest Milanese" nel rispetto dei criteri per l'individuazione delle funzioni gestionali dei dirigenti in esso contenute;

**RICHIAMATI:**

- il D.Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e s.m.i., recante norme per il riordino della disciplina in materia sanitaria;
- la Legge Regionale n. 33 del 30/12/2009 avente ad oggetto: "Testo delle leggi regionali in materia di Sanità" e s.m.i.;
- la DGR n. X/4476 del 10/12/2015 avente ad oggetto: "Attuazione L.R. 23/2015 - costituzione dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Ovest Milanese;
- la Deliberazione del Direttore Generale n. 347 dell'08/08/2022 ad oggetto "Presa d'atto della D.G.R. n. XI/6796 del 02/08/2022 "Approvazione del Piano di Organizzazione Aziendale Strategico (POAS) 2022-2024 dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Ovest Milanese, ai sensi e per gli effetti dell'Art. 17, C.4 della Legge Regionale n. 33 del 30/12/2009 e s.m.i., come modificata con Legge Regionale n. 22 del 14/12/2021";
- la D.G.R. n. XII/3720 del 30/12/2024 avente ad oggetto: "Determinazioni in ordine agli indirizzi di programmazione del SSR per l'anno 2025 – (di concerto con il Vicepresidente Alparone e gli Assessori Lucchini e Fermi)";
- la Deliberazione del Direttore Generale n. 185 del 15/06/2017, avente ad oggetto "Regolamento per l'adozione degli atti amministrativi dell'ASST Ovest Milanese", così come integrata con Deliberazione del Direttore Generale n. 15 del 23/01/2023;

**VISTI:**

- la L.R. 28 dicembre 2007, n. 33, con cui la Regione Lombardia ha costituito, in attuazione del comma 455 dell'art. 1 della L. n. 296/2007, la Centrale Regionale Acquisti che opera quale centrale di committenza di cui all'art. 37 del Decreto Legislativo n. 18 aprile 2016, n. 50, e provvede, tra l'altro, sulla base della programmazione regionale degli acquisti e con riferimento alle esigenze degli enti di cui all'art.1 della L.R. n.30/2006, a stipulare Convenzioni di cui all'art. 26 della Legge 23.12.1999, n. 488, con le quali le imprese aggiudicatrici si obbligano ad accettare, sino alla concorrenza della quantità massima stabilita in ciascuna Convenzione ai prezzi e alle condizioni ivi previsti, Ordinatori di Fornitura (OdF) emessi dai soggetti delle amministrazioni ed enti regionali, degli enti locali, degli enti del Servizio sanitario nazionale e delle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio;
- la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (c.d. Legge di Stabilità 2016) con la quale viene rafforzato l'obbligo per gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale di "approvvigionarsi, relativamente alle categorie merceologiche del settore sanitario - come individuate dal D.P.C.M. di cui all' art. 9,

- comma 3, del Decreto Legge n. 66/2014, convertito con modificazioni dalla legge n. 89/2014 - avvalendosi esclusivamente delle centrali regionali di riferimento, ovvero della Consip S.p.A.”;
- i D.P.C.M. 24 dicembre 2015 e 11 luglio 2018 che hanno individuato le categorie merceologiche, e relative soglie, per le quali sussiste l’obbligo richiamato al precedente capoverso;

**RICHIAMATA** la deliberazione n. 694 del 17/11/2025 avente ad oggetto: “Gara europea a procedura aperta ai sensi degli artt. 14 e 71 del D.lgs. 36/2023, per l’aggiudicazione del contratto avente ad oggetto la fornitura in noleggio di un sistema di automazione dell’etichettatura delle provette per prelievo ematico e altro materiale biologico comprensiva del servizio di manutenzione full risk, per la durata di 84 mesi, gara aggregata tra l’ASST Ovest Milanese in qualità di capofila, l’ASST Lodi e l’ASST Nord Milano mandanti”;

**TENUTO CONTO** che, entro il termine perentorio di scadenza per la presentazione delle offerte delle ore 10:00 del giorno 23/12/2025 stabilito nella lex specialis, è pervenuta l’offerta della società A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.;

**OSSERVATO** che, il criterio di aggiudicazione della fornitura in oggetto è quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 108 del D.Lgs. n. 36/2023, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo 70/30;

**ATTESO** che, ai fini della valutazione dell’offerta tecnica pervenuta, si rende necessario costituire apposita Commissione Giudicatrice, nel rispetto di quanto previsto dall’art. 93 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, esperti nello specifico settore cui afferisce l’oggetto del contratto;

**TENUTO CONTO** che, a seguito di formale richiesta del RUP, sono stati individuati i seguenti soggetti, quali esperti nello specifico settore della gara in argomento, la cui competenza si evince dai rispettivi curricula, ai sensi dell’art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023, allegati al presente atto quali parti integranti dello stesso:

- Presidente: Laura Galli, Dirigente Biologo S.C. Laboratorio Analisi di Magenta;
- Componente: Luisella Alberti, Dirigente Biologo S.C. Laboratorio Analisi di Legnano;
- Componente: Roberto Bianchini, Coordinatore Modulo Funzionale S.C. Laboratorio Analisi di Cuggiono;

**DATO ATTO** che, per ogni esperto individuato sono state acquisite agli atti del procedimento le dichiarazioni sostitutive ex art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023, attestanti l’insussistenza delle cause di incompatibilità ai sensi di quanto prescritto dalla vigente normativa in materia di appalti e, pertanto, i suddetti esperti possono essere nominati quali componenti della commissione giudicatrice oggetto del presente provvedimento;

**RITENUTO**, pertanto, di costituire la Commissione Giudicatrice nella composizione sopra descritta;

## **DETERMINA**

Per i motivi in premessa indicati e che si intendono qui integralmente richiamati:

1. di costituire, ai sensi dell’art. 93 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, la seguente Commissione Giudicatrice per l’esame dell’offerta tecnica pervenuta per l’appalto in oggetto:

- Presidente: Laura Galli, Dirigente Biologo S.C. Laboratorio Analisi di Magenta;
  - Componente: Luisella Alberti, Dirigente Biologo S.C. Laboratorio Analisi di Legnano;
  - Componente: Roberto Bianchini, Coordinatore Modulo Funzionale S.C. Laboratorio Analisi di Cuggiono;
2. di dare atto che le dichiarazioni degli esperti ex art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023 relative all'insussistenza di cause di incompatibilità e astensione di cui al comma 1 dell'art. 93 del citato D.Lgs. sono state acquisite agli atti del procedimento;
  3. di dare atto che il presente provvedimento non comporta né oneri né introiti;
  4. di dare atto che l'esecuzione del presente provvedimento è affidata al Responsabile del procedimento, il quale ne comunicherà l'avvenuta approvazione alle Strutture interessate per l'adempimento delle rispettive competenze così come individuate dal P.O.A.S.;
  5. di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto a controllo ed è immediatamente esecutivo;
  6. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio online aziendale.

IL DIRETTORE  
SC GESTIONE ACQUISTI  
Ugo Omar Bellavia

SC GESTIONE ACQUISTI

Responsabile del procedimento amministrativo: Ugo Omar Bellavia

Addetto all'istruttoria: Giacomina Valenti

Allegati n. 1



FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI  
PERSONALI

Nome **Galli Laura Morena**  
Data di nascita **25 Agosto 1965**  
Qualifica **Biologa**  
Telefono Ufficio **0297963337**  
Fax Ufficio **0297963842**  
E-mail istituzionale **laura.galli@asst-ovestmi.it**

- Date (da - a) **Da Gennaio 2024 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Socio Sanitaria Territoriale Ovest Milanese.  
Via Papa Giovanni II, 20025 Legnano (MI) (Articolazione di  
Magenta, via Al Donatore di Sangue).**

- Tipo di azienda o settore **Azienda Sanitaria**
- Tipo di impiego **DIRIGENTE BIOLOGO**
- Principali mansioni e responsabilità **Incarico di RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE  
"Area Automazione Analitica" articolazione della  
SC Laboratorio Analisi**

- Date (da - a) **Da giugno 2018 a Dicembre 2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Socio Sanitaria Territoriale Ovest Milanese.  
Via Papa Giovanni II, 20025 Legnano (MI) (sede di Magenta, via Al  
Donatore di Sangue).**
- Tipo di azienda o settore **Azienda Sanitaria - SC Laboratorio Analisi.**
- Tipo di impiego **DIRIGENTE BIOLOGO.**
- Principali mansioni e responsabilità **Incarico di natura professionale di ALTA SPECIALIZZAZIONE:  
"Integrazione informatica Magenta".  
Attività presso settore Urine, Automazione, Microscopia ottica,  
Allergologia, Punto Prelievi.  
Referente attività Biochimica Clinica presso articolazione di Magenta ed  
Abbiategrosso.**

- Date (da - a) **Da gennaio 2016 a giugno 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Socio Sanitaria Territoriale Ovest Milanese.  
Via Papa Giovanni II, 20025 Legnano (MI) (sede di Magenta, via Al Donatore  
di Sangue).**
- Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego  
Principali mansioni e  
responsabilità

Azienda Sanitaria - Laboratorio Analisi Biochimica Clinica.  
**Dirigente Biologo.**

Competenze acquisite presso settore Urine, Elettroforesi, Automazione,  
Microscopia ottica, Seminologia, Allergologia, Punto Prelievi.  
Elaborazione e gestione dei test prenatali di screening biochimico per la  
Valutazione del rischio trisomia 13,18 e 21.  
Referente informatico.

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Dal 1992 a dicembre 2015

- USSL 72 fino a dicembre 2005  
Via Al donatore di sangue, 20013 Magenta (MI).
- Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano" dal 2005  
Via Candiani, 20025 Legnano (MI).  
Azienda Sanitaria - Servizio Immuno-Ematologia Centro Trasfusionale.  
**Dirigente Biologo.**  
Competenze acquisite presso settore Virologia, Immunoematologia,  
Medicina Trasfusionale.  
Referente settore Autoimmunità, referente Telemedicina.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 1986 al 1990

Università degli Studi di Milano, Facoltà di Scienze Biologiche.

- Qualifica conseguita

**Laurea in Scienze Biologiche.**

Tesi sperimentale svolta presso l'U.O. di Anatomia Patologica dell'Ospedale di Magenta. Titolo della tesi di sperimentale: "Ricerca del Papillomavirus con metodo immunoistochimico nei tumori della vescica urinaria con evidenza di alterazioni citopatiche".

- Date (da - a)

1992

- Qualifica conseguita

**Abilitazione** all'esercizio della professione di biologo conseguita dopo relativo Esame di Stato conseguita presso l'Università degli Studi di Milano.

- Date (da - a)

Dal 1994 al 1998

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina Chirurgia - Scuola di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica.

- Qualifica conseguita

### **Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica.**

Titolo della tesi di Specializzazione: "Tipizzazione del locus DRB1 in soggetti positivi al virus dell'epatite C (HCV) con diversa risposta alla terapia interferonica".

### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

1994 - Superamento di test psico-fisici-attitudinali e conseguente idoneità al ruolo di direttori tecnici biologi della **Polizia di Stato**.

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUA

ITALIANO

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Ottima capacità di collaborazione ed interazione col gruppo di lavoro.  
Attenta alle esigenze dell'utenza esterna.  
Flessibile e disponibile ad eventuali cambiamenti in funzione delle esigenze del settore.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Attenta all'organizzazione interna nella ricerca e attuazione delle possibili soluzioni ad eventuali problemi.  
Attenta all'interesse dell'Azienda e alla soddisfazione dell'utente.  
Capace di decidere in modo autonomo con senso delle priorità e in piena autonomia nell'abito delle proprie attività.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Conoscenza ed utilizzo applicativi informatici in uso presso il settore di competenza (DNLAB, LABONLINE, GALILEO, INFINITY).  
Capacità di configurazione del sistema informatico di laboratorio e dei middleware.  
Conoscenza ed utilizzo Microsoft office (Word, Powerpoint, Excel...).  
Conoscenza ed utilizzo Microscopio Ottico.  
Conoscenza dei principi di funzionamento delle apparecchiature presenti presso il settore.  
Attività di prelievi venosi.



CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

Attitudine per le arti grafiche e pittoriche.

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE

- Predisposizione per attività didattica:  
Dal 1993 al 1995 docente di Anatomia e Fisiologia presso la Scuola Infermieri Professionali dell'Ospedale di Magenta.  
Dal 2016 al 2018 docente di Biologia del corso di Laurea in Infermieristica presso ASST Ovest Milanese.
- **Correlatore** di tesi sperimentali (2003/2004 - 2009/2010).
- **Tutor** su diagnostica di laboratorio per studenti scuole superiori e universitarie.
- **Responsabile scientifico** di eventi formativi aziendali.
- **Relatore** ad incontri scientifici.
- Coordinatrice** attività di aggiornamento professionale, formazione sul campo, gruppi di miglioramento nell'ambito della propria unità operativa.
- Autore e co-autore** di articoli scientifici (Allegato 1).

PATENTE O PATENTI

Patente guida B

ULTERIORI  
INFORMAZIONI

Iscritta all' **Ordine Nazionale dei Biologi**, elenco speciale dal 1992 a tutt'oggi.  
Socia della **Società di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare** dal 2016.  
Partecipazione a numerosi eventi formativi.  
In regola col raggiungimento degli **ECM** annui come previsto dal vigente regolamento (Allegato 2).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

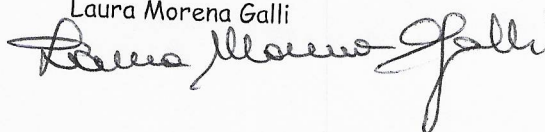
LUOGO Magenta

DATA

26/12/25

NOME COGNOME

Laura Morena Galli



# INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Alberti Luisella
Qualifica	Dirigente biologo
Amministrazione	ASST-OVESTMILANESE

# TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di <b>Laurea in Scienze Biologiche</b> presso l'Università degli studi di Milano discutendo una tesi su "Ruolo del Calcio extracellulare nel controllo della proliferazione di una linea di microcitoma polmonare umano". Relatore: Prof.ssa M.P. Sturani (1993)
Altri titoli di studio e professionali	<p>-Corso di perfezionamento in <b>microscopia confocale</b> organizzato dall'Università degli Studi di Milano e dalla Comunità Europea. (2003)</p> <p>-Specializzazione in "<b>Endocrinologia Sperimentale</b>" presso l'Università degli Studi di Milano, Direttore: Prof.Luciano Martini. (1998)</p> <p>-Esame di stato per l'<b>abilitazione professionale</b> (1994)</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p><b>Febbraio 2025 a oggi:</b> Assunta come dirigente biologo presso il Laboratorio di Biochimica e Patologia clinica dell'ASST Ovest milanese .</p> <p><b>Aprile 2008 - Gennaio 2025:</b> Assunta come dirigente biologo presso il laboratorio di riferimento regionale per lo screening neonatale (I.C.P. A.O. V.Buzzi) dove si occupa del settore di Spettrometria di Massa e Screening Neonatale/Screening Neonatale Esteso; test di secondo livello.</p> <p><b>Da 01/02/2020 a 30/05/2021</b> ricopre l'incarico di "facente funzione di Direttore UOC".</p> <p><b>2004-aprile 2008:</b> Ottiene una <b>borsa di studio</b> presso il laboratorio di ricerche biomediche dell'istituto Auxologico Italiano, diretto dalla dottoressa A.M. Di Blasio, dove partecipa, tra gli altri, al progetto europeo <b>GENGENIOUS HYPERCARE</b>.</p> <p><b>2002-2003:</b> Ottiene una <b>borsa di studio</b> presso l'istituto Nazionale dei Tumori, nei laboratori diretti dal Dr. M.A.Pierotti, per l'identificazione di nuovi substrati interagenti con proteine isolate in tumori tiroidei umani.</p>

		<p><b>1998-2001:</b> Ottiene un contratto di consulenza e successivamente una borsa di studio presso i laboratori di Ricerche Endocrinologiche dell'istituto Auxologico Italiano, diretti dal Prof. G. Faglia.</p> <p><b>1998:</b>Partecipa al II Bayer Eu-CRA Seminar e inizia una collaborazione con Bayer come <b>CRA</b> partecipando allo studio <b>ENCORE 1</b>.</p> <p><b>1997:</b> Partecipa al:1st Bayer Eu-CRA Newcomer's Seminar.</p> <p><b>1995/1998:</b> Ottiene una <b>borsa di studio "A.I.R.C."</b> (annuale rinnovata per tre anni ) presso l'istituto Nazionale dei Tumori per effettuare un programma di studio riguardante l'analisi biochimica di proteine prodotte da oncogeni isolati da tumori tiroidei umani, nei laboratori diretti dal Dr. M.A.Pierotti.</p>	
Capacità linguistiche		Buona comprensione della <b>lingua inglese</b> parlata e scritta, conoscenza scolastica della <b>lingua tedesca</b> .	
Capacità nell'uso delle tecnologie		<p>Le tecniche acquisite nel corso delle esperienze di studio e di lavoro precedentemente descritte si possono riassumere come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscenze di base di spettrometria di massa</li> <li>- Utilizzo della tecnologia ILLUMINA per gene expression e genotyping</li> <li>-Colture di linee cellulari. Isolamento di adipociti e preadipociti</li> <li>-Trasfezioni transienti e stabili in cellule: NIH3T3, Hela, Cos, CHO, HEK293, FRT.</li> <li>-Estrazione di proteine e acidi nucleici da cellule sangue e frammenti chirurgici</li> <li>-Separazione elettroforetica di proteine e Western blot</li> <li>-Impiego di anticorpi per immunodecorazione e immunoprecipitazione</li> <li>-Incorporazione di <sup>3</sup>HTimidina per la valutazione della crescita cellulare</li> <li>-Dosaggio di cAMP</li> <li>-Separazione cromatografica a scambio ionico per dosaggio IP3</li> <li>-Immuno kinase assay</li> <li>-Tecniche di base di biologia molecolare : PCR, RT-PCR, Real-TimePCR</li> <li>-Tecniche di sequenziamento genico, impiego del sequenziatore automatico Perkin-Elmer</li> <li>-Tecniche di trasformazione, amplificazione e purificazione di DNA da batteri</li> <li>-Tecniche di clonaggio e costruzione di proteine chimeriche</li> <li>-Over-espressione e purificazione di proteine ricombinanti</li> </ul>	



	-Tecnica del doppio ibrido
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste; ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Acta medica romana vol.30 n 3/4 1992 Membrane ion channels in human small cell lung carcinoma: molecular characterization and role in cell proliferation. M.G. Cattaneo, A. Codiniola, P.Tarroni, M. Gullo, <i>L. Alberti</i>, F. Clementi, L.M. Vicentini and E. Sher.</p> <p>Nature Genetics 1995 vol. 10 (35-40) Loss of function effects of RET mutations causing Hirschsprung disease. B. Pasini, M.G. Borrello, A. Greco, I. Bongarzone, Y. Iuo, P. Mondellini, <i>L. Alberti</i>, C. Miranda, E. Arighi, R. Bocciardi, M. Seri, V. Barone, M.T. Radice, G. Romeo and M.A. Pierotti.</p> <p>Oncogene 11, 2419-2427 1995. RET activation by germ line MEN2A and MEN2B mutations. M.G. Borrello, D.P. Smith, B. Pasini, I. Bongarzone, A. Greco, M.J. Lorenzo, E. Arighi, C. Miranda, C. Eng, <i>L. Alberti</i>, R. Bocciardi, P.Mondellini, L.Scopsi, G.Romeo, B.A.J. Ponder and M.A. Pierotti.</p> <p>Molecular and Cellular Biology 16, No.5, 2151-2163 1996 The full oncogenic activity of Ret/ptc2 depends on Tyrosine 539, a docking site for Phospholipase C####. M.G. Borrello,<i>L. Alberti</i>, E. Arighi, I. Bongarzone, C. Battistini, A. Bardelli, B. Pasini, C. Piutti, M.G. Rizzetti, P. Mondellini, M.T. Radice and M.A. Pierotti.</p> <p>Oncogene 14, 773-782 1997 Identification of Shc docking site on Ret tyrosine kinase E. Arighi, <i>L. Alberti</i>, F. Torriti, S. Ghizzoni, M.G. Rizzetti, G. Pelicci, B. Pasini, I. Bongarzone, C. Piutti, M.A. Pierotti, and M.G. Borrello.</p> <p>Oncogene 16, 2295-2301 1998 Full activation of Men2B mutant ret by additional Men2A mutation or by ligand (GDNF) stimulation. I.Bongarzone, E.Viganò, <i>L.Alberti</i>, M.G.Borrello, P.Mondellini and M.A. Pierotti</p> <p>Oncogene 17,1079-1087 1998 Grb2 binding to the different isoforms of Ret tyrosine kinase. <i>L. Alberti</i>, M.G. Borrello, S. Ghizzoni, F. Torriti, M.G. Rizzetti and M.A. Pierotti.</p> <p>Oncogene 18, 4833-4838 1999 The Glu632-Leu366 deletion in cysteine rich domain of Ret induces constitutive dimerization and alters the processing of the receptor protein. I.Bongarzone, E.Vigano', <i>L.Alberti</i>, P.Mondellini, M.Uggeri, B.Pasini, M.G.Borrello and M.A.Pierotti</p> <p>The Journal of Clinical Endocrinology &amp; Metabolism 85 (8):2872-2878 2000 Induction of specific phosphodiesterase isoform by constitutive activation of the cAMP pathway in autonomous thyroid adenomas. L.Persani, A.Lania, <i>L. Alberti</i>, R.Romoli, G.Mantovani, S.Filetti, A.Spada and M. Conti</p>

Eur J Endocrinol. 2001 Sep;145(3):249-54.

A novel germline mutation in the TSH receptor gene causes non-autoimmune autosomal dominant hyperthyroidism.

*Alberti L*, Proverbio MC, Costagliola S, Weber G, Beck-Peccoz P, Chiumello G, Persani L.

Mol Cell Endocrinol. 2001 Aug 20;182(1):13-7.

Absence of thyroid transcription factor-1 expression in human parathyroid and pituitary glands.

Mantovani G, Corbetta S, Romoli R, *Alberti L*, Beck-Peccoz P, Spada A.

Oncogene. 2001 Jun 14;20(27):3475-85.

Key role of Shc signaling in the transforming pathway triggered by Ret/ptc2 oncoprotein.

Mercalli E, Ghizzoni S, Arighi E, *Alberti L*, Sangregorio R, Radice MT, Gishizky ML, Pierotti MA, Borrello MG.

Clin Endocrinol (Oxf). 2002 Apr;56(4):563.

Multigenerational familial medullary thyroid cancer (FMTC): evidence for FMTC phenocopies and association with papillary thyroid cancer.

Fugazzola L., Cerruti N., Mannavola D., Ghilardi G., *Alberti L.*, Romoli R., Beck Pecz P.

J Clin Endocrinol Metab. 2002 Jun;87(6):2549-55.

Germline mutations of TSH receptor gene as cause of nonautoimmune subclinical hypothyroidism.

*Alberti L*, Proverbio MC, Costagliola S, Romoli R, Boldrighini B, Vigone MC, Weber G, Chiumello G, Beck-Peccoz P, Persani L.

J Cell Physiol. 2003 May;195(2):168-86.

RET and NTRK1 proto-oncogenes in human diseases.

*Alberti L*, Carniti C, Miranda C, Roccato E, Pierotti MA

J Clin Endocrinol Metab. 2003 Jun;88(6):2853-9.

Different basic fibroblast growth factor and fibroblast growth factor-antisense expression in eutopic endometrial stromal cells derived from women with and without endometriosis.

Mihalich A, Reina M, Mangioni S, Ponti E, *Alberti L*, Vigano P, Vignali M, Di Blasio AM.

Oncogene. 2004 Sep 23;23(44):7297-309.

Differential requirement of Tyr1062 multidocking site by RET isoforms to promote neural cell scattering and epithelial cell branching.

Degl'Innocenti D, Arighi E, Popsueva A, Sangregorio R, *Alberti L*, Rizzetti MG, Ferrario C, Sariola H, Pierotti MA, Borrello MG.

Proc Natl Acad Sci U S A. 2005 Oct 11;102(41):14825-30

Induction of a proinflammatory program in normal human thyrocytes by the *RET/PTC1* oncogene

Maria Grazia Borrello\*, *Luisella Alberti\**, Andrew Fischer, Debora

Degl'Innocenti, Cristina Ferrario, Manuela Gariboldi, Federica Marchesi, Paola



Allavena, Angela Greco, Paola Collini, Silvana Pilotti, Giuliana Cassinelli, Paola Bressan, Laura Fugazzola, Alberto Mantovani, and Marco A. Pierotti  
 \*Joint first authors  
 Mol Cell Endocrinol. 2006 Mar 9;247(1-2):135-9.  
 HESX1 expression in human normal pituitaries and pituitary adenomas.  
 Mantovani G, Asteria C, Pellegrini C, Bosari S, *Alberti L*, Bondioni S, Peverelli E, Spada A, Beck-Peccoz P.

Atherosclerosis. 2006 Dec;189(2):401-7. Epub 2006 Jan 25.  
 Adiponectin is a candidate marker of metabolic syndrome in obese children and adolescents.  
 Gilardini L, McTernan PG, Girola A, da Silva NF, *Alberti L*, Kumar S, Invitti C.

Cell Death Differ. 2006 Dec;13(12):2068-78. Epub 2006 May 26.  
 Increased apoptosis, huntingtin inclusions and altered differentiation in muscle cell cultures from Huntington's disease subjects.  
 Ciammola A, Sassone J, *Alberti L*, Meola G, Mancinelli E, Russo MA, Squitieri F, Silani V.

Endocrine-Related Cancer 2006 Sep;13(3):945-53  
 An in-frame complex germline mutation in the juxtamembrane intracellular domain causing *ret* activation in familial medullary thyroid carcinoma  
 Daniela Cordella, Marina Muzza, *Luisella Alberti*, Paolo Colombo, Pietro Travaglini, Paolo Beck-Peccoz, Laura Fugazzola, and Luca Persani.

Diabetes Obes Metab. 2007 May;9(3):344-9.  
 Adiponectin receptors gene expression in lymphocytes of obese and anorexic patients.  
*Alberti L*, Gilardini L, Girola A, Moro M, Cavagnini F, Invitti C.

Oncogene. 2007 Oct 4;26(45):6546-59. Epub 2007 Apr 30.  
 SH2B1beta adaptor is a key enhancer of RET tyrosine kinase signaling.  
 Donatello S, Fiorino A, Degl'innocenti D, *Alberti L*, Miranda C, Gorla L, Bongarzone I, Rizzetti MG, Pierotti MA, Borrello MG.

Int J Obes (Lond). 2007 Dec;31(12):1826-31. Epub 2007 Jun 26.  
 Type 2 diabetes and metabolic syndrome are associated with increased expression of 11beta-hydroxysteroid dehydrogenase 1 in obese subjects.  
*Alberti L*, Girola A, Gilardini L, Conti A, Cattaldo S, Micheletto G, Invitti C.

Eur J Hum Genet. 2008 May;16(5):581-6. Epub 2008 Jan 30.  
 Sporadic mutations in melanocortin receptor 3 in morbid obese individuals.  
 Mencarelli M, Walker GE, Maestrini S, *Alberti L*, Verti B, Brunani A, Petroni ML, Tagliaferri M, Liuzzi A, Di Blasio AM.

Clin Endocrinol (Oxf). 2008 Sep;69(3):418-25. Epub 2008 Feb 11.  
 RET genotypes in sporadic medullary thyroid cancer: studies in a large Italian series.  
 Fugazzola L, Muzza M, Mian C, Cordella D, Barollo S, *Alberti L*, Cirello V, Dazzi D, Girelli ME, Opocher G, Beck-Peccoz P, Persani L.

Atherosclerosis. 2009 Feb;202(2):455-60. Epub 2008 May 15.  
 Expression of long pentraxin PTX3 in human adipose tissue and its relation

with cardiovascular risk factors.

*Alberti L, Gilardini L, Zulian A, Micheletto G, Peri G, Doni A, Mantovani A, Invitti C.*

*Diabetes.* 2009 Mar;58(3):620-6. Epub 2008 Dec 18.

Protein kinase A regulatory subunits in human adipose tissue: decreased R2B expression and activity in adipocytes from obese subjects.

*Mantovani G, Bondioni S, Alberti L, Gilardini L, Invitti C, Corbetta S, Zappa MA, Ferrero S, Lania AG, Bosari S, Beck-Peccoz P, Spada A.*

*Cell Death Dis.* 2010;1:e7. doi: 10.1038/cddis.2009.6.

Mutant Huntingtin induces activation of the Bcl-2/adenovirus E1B 19-kDa interacting protein (BNip3).

*Sassone J, Colciago C, Marchi P, Ascardi C, Alberti L, Di Pardo A, Zippel R, Sipione S, Silani V, Ciammola A.*

*Obes Facts.* 2011;4(1):27-33. doi: 10.1159/000324582. Epub 2011 Feb 16.

In vitro and in vivo effects of metformin on human adipose tissue adiponectin.

*Zulian A, Cancellato R, Girola A, Gilardini L, Alberti L, Croci M, Micheletto G, Danelli P, Invitti C.*

*Eur J Hum Genet.* 2012 Dec;20(12):1290-4. doi: 10.1038/ejhg.2012.103. Epub 2012 May 30.

A novel missense mutation in the signal peptide of the human POMC gene: a possible additional link between early-onset type 2 diabetes and obesity.

*Mencarelli M, Zulian A, Cancellato R, Alberti L, Gilardini L, Di Blasio AM, Invitti C.*

*Pediatr Nephrol.* 2012 Aug;27(8):1401-5. doi: 10.1007/s00467-012-2152-6. Epub 2012 Mar 25.

Neonatal atypical hemolytic uremic syndrome due to methylmalonic aciduria and homocystinuria.

*Menni F, Testa S, Guez S, Chiarelli G, Alberti L, Esposito S.*

*J Mol Diagn.* 2017 Sep;19(5):788-800. doi: 10.1016/j.jmoldx.2017.06.002. Epub 2017 Jul 20.

A New Targeted CFTR Mutation Panel Based on Next-Generation Sequencing Technology.

*Lucarelli M, Porcaro L, Biffignandi A, Costantino L, Giannone V, Alberti L, Bruno SM, Corbetta C, Torresani E, Colombo C, Seia M.*

*BMC Infect Dis.* 2020 Mar 12;20(1):217. doi: 10.1186/s12879-020-4941-z

Diagnosing congenital Cytomegalovirus infection: don't get rid of dried blood spots.

*Pellegrinelli L, Alberti L, Pariani E, Barbi M, Binda S.*

*Eur J Paediatr Neurol.* 2020 Sep; 28:151-158. doi: 10.1016/j.ejpn.2020.07.007

Phenotypic spectrum of short-chain enoyl-CoA hydratase-1 (ECHS1)

deficiency.  
*Masnada S, Parazzini C, Bini P, Barbarini M, Alberti L, Valente M, Chiapparini L, De Silvestri A, Doneda C, Iacone M, Saielli LA, Cereda C, Veggiotti P, Corbetta C, Tonduti D.*

*PLoS One.* 2021 Sep 2;16(9):e0257046. doi: 10.1371/journal.pone.0257046. eCollection 2021.

Does school reopening affect SARS-CoV-2 seroprevalence among school-



age children in Milan?

Barcellini L, Forlanini F, Sangiorgio A, Gambacorta G, **Alberti L**, Meta A, Gaia P, Amendola A, Tanzi E, Massa V, Borghi E, Fabiano V, Zuccotti GV.

Front Neurol. 2023 Jan 9;13:1072256. doi: 10.3389/fneur.2022.1072256. eCollection 2022.

Newborn screening for X-linked adrenoleukodystrophy in Italy: Diagnostic algorithm and disease monitoring.

Bonaventura E, **Alberti L**, Lucchi S, Cappelletti L, Fazzone S, Cattaneo E, Bellini M, Izzo G, Parazzini C, Bosetti A, Di Profio E, Fiore G, Ferrario M, Mameli C, Sangiorgio A, Masnada S, Zuccotti GV, Veggiotti P, Spaccini L, Iascone M, Verduci E, Cereda C, Tonduti D; XALD-NBS Study Group.

Front Genet. 2023 Mar 2;14:1077625. doi: 10.3389/fgene.2023.1077625. eCollection 2023.

Menkes disease complicated by concurrent ACY1 deficiency: A case report. Mauri A, Saielli LA, Alfei E, Iascone M, Marchetti D, Cattaneo E, Di Lauro A, Antonelli L, **Alberti L**, Bonaventura E, Veggiotti P, Spaccini L, Cereda C.

Endocrinol Diabetes Metab. 2023 Mar;6(2):e396. doi: 10.1002/edm2.396. Epub 2022 Dec 19.

Hyperphenylalaninemias genotyping: Results of over 60 years of history in Lombardy, Italy.

Rovelli V, Cefalo G, Ercoli V, Zuvadelli J, Olivia T, Graziani D, Alberti L, Bassi D, Re Dionigi A, Selmi R, Paci S, Salvatici E, Banderali G.

Front Genet. 2023 Mar 2;14:1077625. doi: 10.3389/fgene.2023.1077625. eCollection 2023.

Menkes disease complicated by concurrent ACY1 deficiency: A case report.

Mauri A, Saielli LA, Alfei E, Iascone M, Marchetti D, Cattaneo E, Di Lauro A, Antonelli L, **Alberti L**, Bonaventura E, Veggiotti P, Spaccini L, Cereda C.

J Cyst Fibros. 2023 May;22(3):484-495. doi: 10.1016/j.jcf.2022.09.012. Epub 2022 Nov 10. PMID: 36372700

European survey of newborn bloodspot screening for CF: opportunity to address challenges and improve performance.

Munck A, Berger DO, Southern KW, Carducci C, de Winter-de Groot KM, Gartner S, Kashirskaya N, Linnane B, Proesmans M, Sands D, Sommerburg O, Castellani C, Barben J; European CF Society Neonatal Screening Working Group (ECFS NSWG).

Front Neurol. 2024 Mar 6;15:1376447. doi: 10.3389/fneur.2024.1376447. eCollection 2024. PMID: 38510379

Corrigendum: Newborn screening for X-linked adrenoleukodystrophy in Italy: diagnostic algorithm and disease monitoring.

Bonaventura E, **Alberti L**, Lucchi S, Cappelletti L, Fazzone S, Cattaneo E, Bellini M, Izzo G, Parazzini C, Bosetti A, Di Profio E, Fiore G, Ferrario M, Mameli C, Sangiorgio A, Masnada S, Zuccotti GV, Veggiotti P, Spaccini L, Iascone M, Verduci E, Cereda C, Tonduti D; XALD-NBS Study Group.

Mol Genet Metab Rep. 2024 Mar 20;39:101074. doi: 10.1016/j.ymgmr.2024.101074. eCollection 2024 Jun. PMID: 38544910

Towards genomic-Newborn Screening: Technical feasibility of Exome Sequencing starting from dried blood spots.

Mauri A, Berardo C, Biganzoli D, Meta A, Benedetti S, Rey F, Messa L, Zuccotti GV, Carelli S, **Alberti L**, Cereda C.

Clin Chem Lab Med. 2024 Oct 3;63(3):559-571. doi: 10.1515/cclm-2024-0692. Print 2025 Feb 25. PMID: 39356629

Vitamin B12 deficiency in newborns: impact on individual's health status and healthcare costs.

Ferraro S, Lucchi S, Montanari C, Magnani L, Tosi M, Biganzoli D, Lugotti A, Cappelletti L, Poli A, Pratiffi E, Carelli S, Saielli L, **Alberti L**, Zuccotti G, Marsilio M, Verduci E, Cereda C.

Int J Neonatal Screen. 2025 Apr 25;11(2):31. doi: 10.3390/ijns11020031.PMID: 40407514

Expanded Newborn Screening in Italy: The First Report of Lombardy Region. Berardo C, Vasco A, Mauri A, Lucchi S, Cappelletti L, Saielli L, Rizzetto M, Biganzoli D, Montrasio C, Postorivo D, Pratiffi E, Meta A, Carelli S, Amorosi A, Paci S, Cefalo G, Furlan F, Menni F, Gasperini S, Crescitelli V, Banderali G, Zuccotti G, **Alberti L**, Cereda C

Int J Neonatal Screen. 2025 Jul 22;11(3):57. doi: 10.3390/ijns11030057.PMID: 40843908

Correction: Berardo et al. Expanded Newborn Screening in Italy: The First Report of Lombardy Region. *Int. J. Neonatal Screen.* 2025, 11, 31.

Berardo C, Vasco A, Mauri A, Lucchi S, Cappelletti L, Saielli L, Rizzetto M, Biganzoli D, Montrasio C, Postorivo D, Donnorso MP, Pratiffi E, Meta A, Carelli S, Amorosi A, Paci S, Cefalo G, Furlan F, Menni F, Gasperini S, Crescitelli V, Banderali G, Zuccotti G, **Alberti L**, Cereda C

Int J Neonatal Screen. 2025 Sep 6;11(3):76. doi: 10.3390/ijns11030076.PMID: 40981306

Mitochondrial Acetoacetyl-CoA Thiolase Deficiency: Three New Cases Detected by Newborn Screening Confirming the Significance of C4OH Elevation.

Vasco A, Berardo C, Lucchi S, Cappelletti L, Tamburello G, Fazzone S, Mauri A, Fiumani F, Postorivo D, **Alberti L**, Perrone Donnorso M, Gasperini S, Furlan F, Fiori L, Carelli S, Saielli LA, Montrasio C, Cereda C

### **Corsi e Comunicazioni a Congressi**

Analysis of the signal trasduction pathway triggered by TRK proto-oncogene (NGF receptor) and by its oncogenic version.

M.G. Borrello, P.G. Pelicci, G. Pelicci, M.A. Greco, E. Arighi, *L. Alberti* and M.A. Pierotti.

Trasmembrane signal trasduction: structure, mecanism. regulation and evolution.

February 6-13, 1994; Keistone, Colorado.

Interazione del prodotto degli oncogeni RET/ptc con le proteine trasduttori di segnale SHC, GRB2, e PLC $\gamma$

E. Arighi, M.G. Borrello, *L. Alberti*, G. Pelicci, P.G. Pelicci, M.G. Rizzetti, P. Mondellini, I. Bongarzone e M.A. Pierotti.

Convegno congiunto: A.B.C.D., A.G.I., S.I.B.B.M., S.I.M.G.B.M.

Settembre 26-30 , Montesilvano Lido (PE).

Analisi dell'effetto biologico delle mutazioni nei domini TK del gene RET associate alla malattia di Hirschprung e alla sindrome familiare neoplastica MEN2B. (**Relatore**)

*L. Alberti*, B. Pasini, A. Greco, I. Bongarzone, M.Seri, L.Yin, C. Miranda, G. Santamaria, E. Arighi, M.T. Radice, P. Mondellini, G.Romeo e M.A. Pierotti.

XII riunione nazionale di oncologia sperimentale e clinica

Ottobre 23-26 1994, Stresa Baveno.



Loss or gain of function in NIH3T3 and PC12 cells produced by different mutation in Ret tyrosine kinase domain may plain phenotypic diversity between Hirschprung disease and MEN2B.

B.Pasini, M.G. Borrello, A. Greco, I. Bongarzone, M.Seri, L.Yin, P.Mondellini, *L.Alberti*, C. Miranda, G. Santamaria, R. Bocciardi, M.T. Radice, M. Pierotti, G. Romeo.

The American Society of human genetics 14th Annual Meeting, Montreal Quebec, Canada, October 18-22 1994.

Analysis of Ret/ptc2 Tyr 539 as docking site for PLC $\gamma$

*L.Alberti*, M.G. Borrello, E. Arighi, C. Battistini, I. Bongarzone, C. Piutti, M.G. Rizzetti, M.T. Radice, P.Mondellini, M. Pierotti.

American Association for Cancer Research Special conference: Signal trasduction of normal and tumor cells, Banff, Alberta, Canada, April 1-6 1995.

Analisi delle interazioni tra il prodotto degli oncogeni Ret/ptc con le proteine SHC e PLC $\gamma$

E. Arighi, M.G. Borrello, *L.Alberti*, C. Battistini, I. Bongarzone, M.G. Rizzetti, M.T. Radice, P.Mondellini, M. Pierotti.

Convegno congiunto: A.B.C.D., A.G.I., S.I.B.B.M., S.I.M.G.B.M., 2-6 ottobre 1995 Montesilvano Lido (PE).

Tyrosine 539 of Ret/prc2 oncoprotein is a docking site for PLC $\gamma$  (**Relatore**)

*L.Alberti*, M.G. Borrello, E. Arighi, S.Ghizzoni, C. Battistini, I. Bongarzone, M.G. Rizzetti, M. Pierotti.

Convegno congiunto S.I.C., A.I.O.M., Verona, 15-18 ottobre 1995.

Tyrosine 586 on Ret/ptc2 is the docking site for Shc (**Relatore**)

*L.Alberti*, M.G.Borrello, E.Arighi, F.Torriti, S.Ghizzoni, C.Battistini, G.Pellicci, M.G.Rizzetti and M.A.Pierotti.

NATO/FEBS Advanced Study Institute

"Structure and Function of Interacting Protein Domains in Signal and Energy Transduction" Acquafredda di Maratea, Italy 10-19 September 1996

Identification of Shc and Grb2 docking sites on Ret tyrosine kinase and their role on the transforming activity of the Ret/ptc2 oncogenic version.

*L. Alberti*, M.G. Borrello, F. Torriti, S. Ghizzoni, I. Bongrzone, C. Battistini and M.A. Pierotti.

Thirteenth annual meeting on oncogenes, June 18-21, 1997 Hood College Maryland.

Diciasettesime giornate italiane della tiroide (**Relatore**)

Ferrara, 11 dicembre 1999

1° corso di spettrometria di massa in ambito chimico-clinico, Firenze, 4-8 maggio 2009.

14° corso di spettrometria di massa per dottorandi di ricerca 2010, siena 21-26 Marzo 2010

" Lo screening neonatale esteso alle malattie metaboliche ereditarie: non un semplice test di laboratorio" STAGE FORMATIVO. Genova, Istituto Gaslini, 25-28 ottobre 2010.

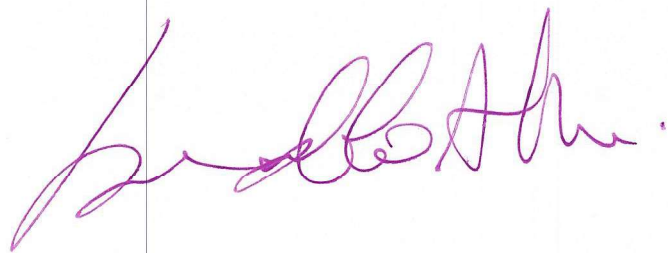
"Perkin Ekmer annual Newborn Screening Symposium 2011" Turku, Finlandia 18-22 giugno 2011 (**Relatore**)

La GC/MS nello studio delle acidosi organiche: l'analisi degli acidi organici nei liquidi biologici Siena 5-7 dicembre 2011

- Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/2003.

LEONARDI

27/12/2025



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ROBERTO AMEDEO BIANCHINI</b>
Indirizzo	<b>VIA ALBERTO DA GIUSSANO N 10 CUGGIONO (MI)</b>
Telefono	<b>338/8086741</b>
E-mail	<b>roberto.bianchini@asst-ovestmi.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22/10/1965

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

USSL N71 DAL 01/08/1986 al 14/02/1987 ( profilo Tecnico di Laboratorio supplente presso Ospedale DI Cuggiono)  
USSL N71 DAL 19/02/1987 al 07/03/1987 ( profilo Tecnico di Laboratorio supplente presso Ospedale DI Cuggiono)  
Ospedale Militare Alessandria dal 03/04/1987 al 05/03/1988 (profilo Tecnico di Laboratorio durante il servizio militare)  
USSL N71 DAL 07/03/1988 al 30/04/2004 ( profilo Tecnico di Laboratorio a tempo indeterminato presso Ospedale DI Cuggiono)  
Azienda Ospedaliera Ospedale Civile di Legnano Osp di Cuggiono (profilo Tecnico di Laboratorio Coordinatore a tempo indeterminato dal 01/05/2004 al 28/02/2006)  
Azienda Ospedaliera Ospedale Civile di Legnano Osp di Cuggiono (profilo Tecnico di Laboratorio Esperto Coordinatore a tempo indeterminato dal 01/03/2006 a tutt'oggi)  
Responsabilità crescenti da Tecnico di Laboratorio a Coordinatore di Modulo Funzionale

- Principali mansioni e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**



## EQUIPOLLENZA AL DIPLOMA UNIVERSITARIO COME DA DECRETO DEL MINISTERO DELLA SANITA' DI SEGUITO RIPORTATO

### MINISTERO DELLA SANITA'

DECRETO 27 luglio 2000

Equipollenza di diplomi e attestati al diploma universitario di tecnico sanitario di laboratorio biomedico ai fini dell'esercizio professionale e dell'accesso alla formazione post-base.

IL MINISTRO DELLA SANITA' di concerto con  
IL MINISTRO DELL'UNIVERSITA' E DELLA  
RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

Visto l'art. 6 del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e successive modificazioni;

Vista la legge 26 febbraio 1999, n. 42, recante disposizioni in materia di professioni sanitarie ed in particolare l'art. 4, comma 1, il quale prevede che i diplomi e gli attestati conseguiti in base alla precedente normativa, che abbiano permesso l'iscrizione ai relativi albi professionali o l'attività professionale in regime di lavoro dipendente o autonomo o che siano previsti dalla normativa concorsuale del personale del servizio sanitario nazionale o degli altri comparti del settore pubblico, sono equipollenti ai diplomi universitari di cui all'art. 6, comma 3, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e successive modificazioni, ai fini dell'esercizio professionale e dell'accesso alla formazione post-base;

Ritenuto opportuno e necessario, per assicurare certezza alle situazioni ed uniformità di comportamento, provvedere alla individuazione dei titoli riconosciuti equipollenti ai diplomi universitari dall'art. 4, comma 1, della richiamata legge n. 42 del 1999;

### Decreta:

#### Art. 1.

I diplomi e gli attestati conseguiti in base alla normativa precedente a quella attuativa dell'art. 6, comma 3, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e successive modificazioni, che sono indicati nella sezione B della tabella sotto riportata, sono equipollenti, ai sensi dell'art. 4, comma 1, della legge 26 febbraio 1999, n. 42, al diploma universitario di tecnico sanitario di laboratorio biomedico di cui al decreto del Ministro della sanità 14 settembre 1994, n. 745, indicato nella sezione A della stessa tabella, ai fini dell'esercizio professionale e dell'accesso alla formazione post-base.

Sez. A - diploma universitario	Sez. B - titoli equipollenti
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico - Decreto del Ministro della sanità 14 settembre 1994, n. 745	Tecnico di laboratorio biomedico - Decreto del Presidente della Repubblica n. 162 del 10 marzo 1982
	Tecnico di laboratorio biomedico - Legge 11 novembre 1990, n. 341
	Tecnico di laboratorio - Decreto del Presidente della Repubblica, n. 162, del 10 marzo 1982
	Tecnico di laboratorio medico - Decreto del Ministro della sanità del 30 gennaio 1982, art.



Tecnico di laboratorio medico - Decreto del Presidente della Repubblica n. 130 del 27 marzo 1969, art. 132, purché i relativi corsi siano iniziati in data antecedente a quella di entrata in vigore del decreto del Ministro della sanità 30 gennaio 1982

## Art. 2.

L'equipollenza dei titoli indicati nella sezione B della tabella riportata nell'art. 1, al diploma universitario di tecnico sanitario di laboratorio biomedico indicato nella sezione A della stessa tabella, non produce, per il possessore del titolo, alcun effetto sulla posizione funzionale rivestita e sulle mansioni esercitate in ragione del titolo nei rapporti di lavoro dipendente già instaurati alla data di entrata in vigore del presente decreto.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 27 luglio 2000

p. Il Ministro della sanità Labate

p. Il Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica Guerzoni

## Corso di Formazione continua in area manageriale per operatori del SSR con funzioni di Coordinamento

Università Carlo Cattaneo LIUC Discussione Progetto attivazione ambulatorio TAO Cuggiono presso Scuola Di Direzione in Sanità IREF il 28/06/2006

1. Ai sensi dell'articolo 4, comma 2, della legge 26 febbraio 1999, n. 42, il Diploma di Tecnico di laboratorio chimico biologico rilasciato dall'Istituto Tecnico Commerciale di Castano Primo (MI), nell'anno 1985 al Sig. ROBERTO AMEDEO BIANCHINI, nato a Novara il giorno 22 ottobre 1965, è equivalente alla laurea di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, di cui al D.M. n. 745/94.

## Equivalenza alla Laurea rilasciata dal Ministero della Salute in data 14/03/2013

## MASTER IN MANAGEMENT E COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE

PRESSO UNIVERSITA LUM JEAN MONNET

TESI DISCUSSA IN DATA 24 MARZO 2020 “La Gestione dei conflitti”

Elenco corsi e crediti ECM conseguiti

Anno	Titolo	Attestato
2003	<b>I PRELIEVI DELLE CORNEE: LA CULTURA DELLA DONAZIONE E FLUSSI OPERATIVI</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 10/03/2003 al: 25/03/2003 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qua-	

lità di: Allievo  
crediti ECM: 4 Riferimento:13403

2003 **PARLARE IN PUBBLICO E ARTE ORATORIA PER LE PRESENTAZIONI CONGRESSUALI IN MEDICINA organizzato da**  
svoltosi nel periodo dal: 21/03/2003 al: 22/03/2003 per ore 000:00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 5 Riferimento:

2003 **CORSO DI FORMAZIONE PER GLI OPERATORI DEL DIPARTIMENTO DEI SERVIZI organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 22/10/2003 al: 12/11/2003 per ore 016:00 di 016:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 8 Riferimento:14093

2003 **PERCORSO DELLA QUALITA' NEL LABORATORIO ANALISI: MODULO I / APPROFONDIMENTO DELLE NORME ISO 9000 APPLICATE AL SETTORE SANITARIO organizzato da**  
svoltosi nel periodo dal: 26/11/2003 al: 26/11/2003 per ore 000:00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 9 Riferimento:

2005 **LE EMOTRASFUSIONI IDENTIFICARE LINEE GUIDA COMUNI NELLA SOMMINISTRAZIONE DI SANGUE E DERIVATI organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 07/06/2005 al: 25/10/2005 per ore 025:00 di 025:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 25 Riferimento:3551

2005 **STRUMENTI DI MANAGEMENT PER COORDINATORI SANITARI organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 21/09/2005 al: 07/10/2005 per ore 024:00 di 024:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 17 Riferimento:35183

2005 **CORSO DI FORMAZIONE IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 02/12/2005 al: 02/12/2005 per ore 008:00 di 008:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 6 Riferimento:

2006 **UNA DECISIONE CONDIVISA organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 01/01/2006 al: 31/12/2006 per ore 000:01 di 000:01 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 12 Riferimento:

2006	<b>INTRODUZIONE ALLA QUALITA' IN SANITA' S 952</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 01/01/2006 al: 31/12/2006 per ore <b>000:01</b> di <b>000:01</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>4</b> Riferimento:	
2006	<b>CORSO DI FORMAZIONE CONTINUA IN AREA MANAGERIALE PER OPERATORI DEL S.S.R. CONFUNZIONI DI COORDINAMENTO ANNO FORMATIVO 2006PARTE IN PERMESSO RETRIBUITO E PARTE IN AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIOFATTA ANCHE DETERMINAZIONE 33 144/07 8.02.07 "DETERMINAZIONI FINALI</b> organizzato da svoltosi nel periodo dal: 06/02/2006 al: 12/10/2006 per ore <b>096:00</b> di <b>096:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>0</b> Riferimento:	
2006	<b>CORSO DI FORMAZIONE PER ANIMATORI DI GRUPPI DI MIGLIORAMENTOIL CORSO HA LO SCOPO DI FORMARE UN GRUPPO DI OPERATORI CAPACE DI GESTIR GRUPPIDI MIGLIORAMENTO E GESTIONE DEL RISCHIO CHE NELL'AMBITO DELLE UNITA' OPERATIVEPRODU- CANO LAVORI IN GRADO DI MIGLIORARE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 22/02/2006 al: 16/03/2006 per ore <b>016:00</b> di <b>016:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>12</b> Riferimento: <b>7609</b>	
2006	<b>UMANIZZAZIONE DEI SERVIZIINTEGRARE I LABORATORI DI LEGNANO E CUGGIONO COME PREVISTO DAL POA</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 28/02/2006 al: 11/11/2006 per ore <b>021:00</b> di <b>021:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>21</b> Riferimento: <b>7279</b>	
2006	<b>LA VALUTAZIONE DEL PERSONALE AFFERENTE AL SITRAQUALITA' DELLE CURE - CLINICAL GOVERNANCE. ACQUISIRE LE FINALTIA' I CRITERI ELE REGOLE CHE DISCIPLINANO IL SISTEMA AZIENDALE DI VALUTAZIONE DEL PERSONALE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 09/05/2006 al: 20/09/2006 per ore <b>025:00</b> di <b>025:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>37</b> Riferimento: <b>9187</b>	
2006	<b>CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLA GESTIONE DELLE EMERGENZEFORMARE IL PERSONALE SANITARIO ALLA SALVAGUARDIA DELLA VITA E DELLA SICUREZZA DEI PAZIENTI IN CASO DI EMERGENZA INCENDI</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 02/10/2006 al: 06/10/2006 per ore <b>000:01</b> di <b>000:01</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>16</b> Riferimento: <b>10487</b>	



2007	<p><b>PROTOCOLLI, PROCEDURE, PERCORSI CLINICI NELLE UU.OO. - LABORATORIO ANALISI DILEGNANOSVOLGERE ATTIVITA' DI RICERCA E ORGANIZZAZIONE DI DOCUMENTAZIONE PER REDARRE EPRESENTARE SOLUZIONI OPERATIVE SOTTO FORMA DI PROTOCOLLI PROCEDURE ISTRUZIONIOPERATIVE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p> <p>svoltosi nel periodo dal: 02/03/2007 al: 16/11/2007 per ore <b>024:00</b> di <b>024:00</b> in qualità di: Allievo</p> <p>crediti ECM: <b>24</b> Riferimento:<b>13238</b></p>	
2007	<p><b>ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE DI LABORATORIO LIVELLO BASEFAR ACQUISIRE AGLI OPERATORI LE CONOSCENZE E LE COMPETENZE PER POTER LAVORAREIN AUTONOMIA IN LABORATORIO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p> <p>svoltosi nel periodo dal: 14/03/2007 al: 12/06/2007 per ore <b>000:01</b> di <b>000:01</b> in qualità di: Allievo</p> <p>crediti ECM: <b>4</b> Riferimento:<b>13677</b></p>	
2007	<p><b>IL PIANO DI FORMAZIONE INDIVIDUALE LEGNANO II EDIZIONEIL CORSO HA LO SCOPO DI INDIVIDUARE PERCORSI DI FORMAZIONE BASATI SULLO SVILUPPO CONTINUO PROFESSIONALE DI CIASCUNA FIGURA CHE OPERA NEI SERVIZI SANITARI ENELLE UNITA' OPERATIVE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p> <p>svoltosi nel periodo dal: 15/03/2007 al: 15/03/2007 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo</p> <p>crediti ECM: <b>3</b> Riferimento:<b>13252</b></p>	
2007	<p><b>FORMAZIONE ALL'USO DI ATTREZZATURE PER LA PREVENZIONE INCENDIFAR CONOSCERE AL PERSONALE CHE OPERA IN AZIENDA IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEIPRESIDI E DELLE ATTREZZATURE DI AUTOPROTEZIONE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p> <p>svoltosi nel periodo dal: 04/04/2007 al: 04/04/2007 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo</p> <p>crediti ECM: <b>4</b> Riferimento:<b>13272</b></p>	
2007	<p><b>APPLICAZIONE DELLE PROCEDURE DI RICHIESTA FARMACIFORMARE GLI OPERATORI IN MERITO ALLE PROCEDURE DI RICHIESTA FARMACI AL FINE DIDIMINUIRE GLI ERRORI E MIGLIORARE LA QUALITA'</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p> <p>svoltosi nel periodo dal: 17/05/2007 al: 17/05/2007 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo</p> <p>crediti ECM: <b>4</b> Riferimento:<b>13207</b></p>	
2007	<p><b>CORSO AVANZATO DI INFORMATICA PER IL PERSONALE SANITARIOIL CORSO SI PONE L'OBIETTIVO DI FAR ACQUISIRE AL PERSONALE PARTECIPANTEABILITA' E CONOSCENZE AVANZATE IN TEMA DI ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</p>	

	svoltosi nel periodo dal: 13/11/2007 al: 13/12/2007 per ore <b>032:00</b> di <b>032:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>32</b> Riferimento: <b>13951</b>	
2008	<b>SVILUPPO DI UNA CULTURA GESTIONALE IN PATOLOGIA CLINICA CON I PRINCIPI SULLA LEADERSHIP ED IL TEAM BUILDING</b> organizzato da svoltosi nel periodo dal: 16/02/2008 al: 16/02/2008 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>6</b> Riferimento:	
2008	<b>ATTIVITA DI FORMAZIONE SUL CAMPO: GRUPPO DI MIGLIORAMENTO LABORATORIO ANALISI CUGGIONO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 14/03/2008 al: 18/11/2008 per ore <b>024:00</b> di <b>024:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>24</b> Riferimento: <b>22004</b>	
2008	<b>CORSO BLS D FORMAZIONE DEL PERSONALE ATTRAVERSO L'ABILITAZIONE ALLA RIANIMAZIONE CARDIO-POLMONARE E ALL'UTILIZZO DEL DEFIBRILLATORE AUTOMATICO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 29/05/2008 al: 29/05/2008 per ore <b>009:00</b> di <b>009:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>9</b> Riferimento: <b>21916</b>	
2008	<b>ATTIVITA' DI FORMAZIONE SUL CAMPO : ADDESTRAMENTO BASE SERVIZI POLISPECIALISTICI AZIENDALI LABORATORIO ANALISI</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 21/07/2008 al: 26/08/2008 per ore <b>072:00</b> di <b>072:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>4</b> Riferimento: <b>22131</b>	
2008	<b>RUOLO E FUNZIONI DEGLI ANIMATORI PER LA FORMAZIONE SUL CAMPO</b> DEFINIRE LA FORMAZIONE SUL CAMPO E LE SUE REGOLE: EDUCAZ. CONTINUA IN MEDICINALE HA ATTUATE, FAR CONOSCERE LE DIVERSE TIPOLOGIE : GRUPPI MIGLIORAMENTO - AD-DESTRAMENTO AUDIT. DEFINIZ. OBIETTIVI E IN organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 16/09/2008 al: 16/09/2008 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>8</b> Riferimento: <b>22021</b>	
2009	<b>ALIMENTAZIONE E SALUTE</b> IL CORSO SI PONE L'OBIETTIVO DI PROMUOVERE STILI DI VITA IDONEI A PREVENIRE IL SOVRAPPESO E L'OBESITA' organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 12/05/2009 al: 12/05/2009 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo	

crediti ECM: 4 Riferimento:36771

2009 **GRUPPO DI MIGLIORAMENTO NUOVI ASSETTI ORGANIZZATIVI DEL LABORATORIO DICUGGIONO** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 29/05/2009 al: 14/12/2009 per ore 020:00 di 020:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 20 Riferimento:36741

2009 **GRUPPO DI MIGLIORAMENTO : LA VALUTAZIONE DEL PERSONALE AFFERENTE AL SITRA** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 02/10/2009 al: 14/12/2009 per ore 008:00 di 008:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 8 Riferimento:38966

2010 **GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IL NUOVO OSPEDALE DI LEGNANO : NUOVI ASSETTI ORGANIZZATIVI DEL LABORATORIO ANALISI DI DICUGGIONO** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 10/02/2010 al: 16/12/2010 per ore 012:00 di 012:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 12 Riferimento:43513.1

2010 **ATTUALITA' IN TEMA DI MALATTIE AUTOIMMUNI** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 17/04/2010 al: 17/04/2010 per ore 007:00 di 007:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 5.25 Riferimento:43709.1

2010 **COMUNICARE PER CAMBIARE** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 20/04/2010 al: 20/04/2010 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 3 Riferimento:43116.24

2010 **LA DONAZIONE DI TESSUTI : ASPETTI TECNICI ED ORGANIZZATIVI** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 21/05/2010 al: 21/05/2010 per ore 008:00 di 008:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 6 Riferimento:45834.1

2010 **PIANO DI FORMAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO SISS OPERATORI SANITARISPIEGARE AGLI OPERAT.COS'E' IL SISS-IDENTIF.IL RUOLO E LE RESP.X UTILIZZO SISSFAR COMPRENDERE AGLI OPERAT.I BENEFICI CHE IL CITTADINO AVRA' NEL SUO IMPIEGO** organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano  
svoltosi nel periodo dal: 16/06/2010 al: 16/06/2010 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 3 Riferimento:45604.2



2010	<b>GIORNATE PER LA QUALITA' E LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO I MODULO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 17/06/2010 al: 17/06/2010 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>44750.4</b>	
2010	<b>LA SICUREZZA DEL PAZIENTE E LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO STRUMENTI DI ANALISI E AZIONI DI MIGLIORAMENTO OSPEDALE DI CUGGIONO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 25/10/2010 al: 16/11/2010 per ore <b>014:00</b> di <b>014:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>14</b> Riferimento: <b>49397.2</b>	
2010	<b>RETRAINING BLS/D</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 11/11/2010 al: 11/11/2010 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>4</b> Riferimento: <b>49603.14</b>	
2010	<b>I PDT E I PDTA NELLE ORGANIZZAZIONI SANITARIE</b> organizzato da svoltosi nel periodo dal: 02/12/2010 al: 02/12/2010 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento:	
2011	<b>GIORNATE PER LA QUALITA' I MODULO I EDIZIONE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 08/02/2011 al: 08/02/2011 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>52871</b>	
2011	<b>GRUPPO DI MIGLIORAMENTO : APPLICAZIONI DI DIAGNOSTICHE AVANZATE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 16/02/2011 al: 30/11/2011 per ore <b>012:00</b> di <b>012:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>12</b> Riferimento: <b>54622</b>	
2011	<b>GIORNATE PER LA QUALITA' E LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO II MODULO-ECONOMIA SANITARIA E SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITA' E IL RISCHIO CLINICO 2^EDIZ.</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 30/03/2011 al: 30/03/2011 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>54464</b>	
2011	<b>CONVEGNO AUTORITA' POTERE INFLUENZA COMPETENZA RESPONSABILITA' : DAR VOCE ALLE PAROLE DEL COORDINATORE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 06/06/2011 al: 06/06/2011 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qua-	

lità di: Allievo  
crediti ECM: 6 Riferimento:55662

2011 **GRUPPO DI MIGLIORAMENTO : IL PROCESSO DI VALUTAZIONE DEL PERSONALE DELCOMPARTO NELL'OSPEDALE CIVILE DI LEGNANO organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 07/11/2011 al: 20/12/2011 per ore 008:00 di 008:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 8 Riferimento:58578

2011 **IL SISTEMA BIBLIOTECARIO BIOMEDICO LOMBARDO organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 18/11/2011 al: 18/11/2011 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 3 Riferimento:58323

2011 **LA CONDIVISIONE DEL MIGLIORAMENTO organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 14/12/2011 al: 14/12/2011 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 4 Riferimento:58411



2012 **CORSO TEORICO PRATICO : TECNOLOGIE APPLICATE NEGLI ANALIZZATORI DEI PARAMETRIDEELLA COAGULAZIONE-Ediz. nr. 1 organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 11/10/2012 al: 11/10/2012 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 4 Riferimento:70122.1

2012 **RETRAINING BLSD-Ediz. nr. 20 organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 07/11/2012 al: 07/11/2012 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 4 Riferimento:63411.20

2012 **IL DECRETO LEGISLATIVO N.81/08 - LA FORMAZIONE GENERALE DEI LAVORATORI-Ediz. nr. 1 organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 15/11/2012 al: 31/12/2012 per ore 004:00 di 004:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 6 Riferimento:71164.1

2013 **GRUPPO DI MIGLIORAMENTO :AVANZAMENTI DEL LABORATORIO ANALISI organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano**  
svoltosi nel periodo dal: 21/02/2013 al: 11/12/2013 per ore 016:00 di 016:00 in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 16 Riferimento:73431.1



2013	<b>GRUPPO DI MIGLIORAMENTO :GUIDA AI PERCORSI DI MIGLIORAMENTO DEL LABORATORIO ANALISI DI CUGGIONO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 05/03/2013 al: 12/11/2013 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>8</b> Riferimento: <b>73468.1</b>	
2013	<b>NOVITA' IN TEMA DI PIASTRINE</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 28/05/2013 al: 28/05/2013 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>76605.1</b>	
2013	<b>AGGIORNAMENTO SU SBBL</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 07/10/2013 al: 07/10/2013 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>80144.4</b>	
2013	<b>STRESS MOBBING E BURNOUT I NEMICI DELLA CURA</b> organizzato da svoltosi nel periodo dal: 15/10/2013 al: 15/10/2013 per ore <b>000:00</b> di <b>000:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>9.5</b> Riferimento:	
2014	<b>GRUPPO DI MIGLIORAMENTO: INNOVAZIONE DEL LABORATORIO ANALISI</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 07/05/2014 al: 16/12/2014 per ore <b>012:00</b> di <b>012:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>12</b> Riferimento: <b>87177.1</b>	
2014	<b>FORMAZIONE DI BASE PER PREPOSTI - EX ART.18 Dlgs. 81/08</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 20/05/2014 al: 27/05/2014 per ore <b>008:00</b> di <b>008:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>8</b> Riferimento: <b>86935.9</b>	
2014	<b>PRINCIPI GENERALI DELLA DONAZIONE E DEL TRAPIANTO</b> organizzato da svoltosi nel periodo dal: 01/07/2014 al: 30/06/2015 per ore <b>000:00</b> di <b>000:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>6</b> Riferimento:	
2014	<b>RIUNIONE E COLLOQUIO: STRUMENTI DI CURA, INTEGRAZIONE E ORGANIZZAZIONE DEL PROPRIO GRUPPO DI LAVORO</b> organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano svoltosi nel periodo dal: 14/10/2014 al: 15/10/2014 per ore <b>015:00</b> di <b>015:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>15</b> Riferimento: <b>87963.2</b>	



2014	<b>CORSO FAD: APPLICAZIONE DEL CODICE COMPORTAMENTALE NELL'AZIENDA OSPEDALIERA DELL'OSPEDALE CIVILE DI LEGNANO</b> <b>organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</b> svoltosi nel periodo dal: 20/10/2014 al: 31/12/2014 per ore <b>002:30</b> di <b>002:30</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>3</b> Riferimento: <b>90478.1</b>	
2014	<b>RETRAINING BLSD organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</b> svoltosi nel periodo dal: 19/11/2014 al: 19/11/2014 per ore <b>004:00</b> di <b>004:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>4</b> Riferimento: <b>86976.23</b>	
2014	<b>DONARE, PERCHE'?</b> <b>organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</b> svoltosi nel periodo dal: 27/11/2014 al: 27/11/2014 per ore <b>007:00</b> di <b>007:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>5.25</b> Riferimento: <b>90908.1</b>	
2015	<b>GRUPPO DI MIGLIORAMENTO: INNOVAZIONE DEI LABORATORI ANALISI</b> <b>organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</b> svoltosi nel periodo dal: 28/05/2015 al: 15/12/2015 per ore <b>012:00</b> di <b>012:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>12</b> Riferimento: <b>98007.1</b>	
2015	<b>AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI: PREVENZIONE E GESTIONE DEL CONFLITTO NEL CONTESTO ORGANIZZATIVO</b> <b>organizzato da Azienda Ospedaliera di Legnano</b> svoltosi nel periodo dal: 18/11/2015 al: 19/11/2015 per ore <b>013:00</b> di <b>013:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>13</b> Riferimento: <b>96629.2</b>	
2016	<b>CORSO BASE OC-SENSOR DIANA / MIGLIORAMENTO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI NELL'USO DEL SISTEMA OC-SENSOR DIANA - EIKEN</b> <b>organizzato da</b> svoltosi nel periodo dal: 23/02/2016 al: 24/02/2016 per ore <b>000:00</b> di <b>000:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>0</b> Riferimento:	
2016	<b>GRUPPO DI MIGLIORAMENTO: INNOVAZIONE DEI LABORATORI ANALISI</b> <b>organizzato da ASST OVEST MILANESE</b> svoltosi nel periodo dal: 03/05/2016 al: 13/12/2016 per ore <b>012:00</b> di <b>012:00</b> in qualità di: Allievo crediti ECM: <b>12</b> Riferimento: <b>106522.1</b>	
2016	<b>CORSO FAD "LE SFIDE DELLA LEGGE 23. COME CAMBIA IL SISTEMA SOCIO SANITARIO LOMBARDO" - RAR 2016 - COMPARTO -</b> <b>organizzato da ASST OVEST MILANESE</b> svoltosi nel periodo dal: 03/11/2016 al: 31/12/2016 per ore <b>001:00</b> di <b>001:00</b> in qua-	

lità di: Allievo  
crediti ECM: 0 Riferimento:

2016 **RETRAINING BLSD organizzato da ASST OVEST MILANESE**  
svoltosi nel periodo dal: 17/11/2016 al: 17/11/2016 per ore **004:00** di **004:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 4 Riferimento: **105248.50**



2017 **CORSO FAD: D.LGS.196/03 CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E NOVITA' DEL NUOVO REGOLAMENTO EUROPEO APPLICATO DAL 25 MAGGIO 2018 - INCARICATI DEL TRATTAMENTO organizzato da ASST OVEST MILANESE**  
svoltosi nel periodo dal: 20/09/2017 al: 28/12/2017 per ore **002:00** di **002:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 2 Riferimento: **117765.1**

2017 **LA FASE PREANALITICA DEI TEST DI EMOCOAGULAZIONE ED EMATOLOGIA organizzato da ASST OVEST MILANESE**  
svoltosi nel periodo dal: 20/10/2017 al: 19/12/2017 per ore **010:00** di **010:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 10 Riferimento: **118537.1**



2018 **PROTEGGERE DALL'INFLUENZA CON LA VACCINAZIONE organizzato da**  
svoltosi nel periodo dal: 25/09/2018 al: 25/09/2018 per ore **000:00** di **000:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 45 Riferimento:

2019 **La gestione dei conflitti nell'equipe di lavoro organizzato da**  
svoltosi nel periodo dal: 19/12/2019 al: 19/12/2019 per ore **08:00** di **000:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 8 Riferimento:

2019 **PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE. LA NUOVA DISCIPLINA SUL WHISTLEBLOWING (EX L.179/2017)**  
svoltosi nel periodo dal: 09/09/2019 al: 31/12/2019 per ore **02:00** di **000:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: 2 Riferimento:

2019 **Gestione unificata del percorso dell'utenza nei centri prelievi aziendali**  
svoltosi nel periodo dal: 22/05/2019 al: 12/12/2019 per ore **12:00** di **000:00** in qualità di: Allievo  
crediti ECM: Riferimento:

2019 **Valutazione del rischio nel processo diagnostico di Laboratorio**  
svoltosi nel periodo dal: 07/05/2019 al: 16/12/2019 per ore **12:00** di **000:00** in



**qualità di: Allievo**  
**crediti ECM: Riferimento:**

**2019 PROTEGGERE DALL'INFLUENZA CON LA VACCINAZIONE - II EDIZIONE** svoltosi nel periodo dal: 07/10/2019 al: 07/10/2019 per ore 45:00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 45 ECM: Riferimento:**

**2019 DIAGNOSI E TERAPIA DEI TUMORI NELL'ANZIANO** svoltosi nel periodo dal: 13/03/2019 al: 13/03/2019 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 12 ECM: Riferimento:**

**2019 I TUMORI NELL'ANZIANO: TRA ASSISTENZA E RICERCA** svoltosi nel periodo dal: 06/03/2019 al: 06/03/2019 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 13.5 ECM: Riferimento:**

**2019 TRATTAMENTO DELL'ATROFIA VULVO-VAGINALE DELLA POSTMENOPAUSA** svoltosi nel periodo dal: 27/02/2019 al: 27/02/2019 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 12 ECM: Riferimento:**

**2019 ASH IMAGES - SELF ASSESSMENT PROGRAM 2019** svoltosi nel periodo dal: 01/01/2019 al: 01/01/2019 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 20 ECM: Riferimento:**

**2019 IL SOVRAPPESO E LE SUE COMPLICANZE NELLA DONNA** svoltosi nel periodo dal: 01/01/2019 al: 01/01/2019 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 15 ECM: Riferimento:**

**2020 ASH IMAGES - SELF ASSESSMENT PROGRAM 2020** svoltosi nel periodo dal: 27/11/2020 al: 27/11/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 20 ECM: Riferimento:**

**2020 COMPROMISSIONI RESPIRATORIE E CARDIOVASCOLARI NELLA COVID19: CHE COSA SAPPIAMO?** svoltosi nel periodo dal: 20/04/2020 al: 20/04/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 3.6 ECM: Riferimento**

**2020 LA COVID-19 VISTA DALLA MEDICINA GENERALE** svoltosi nel periodo dal: 20/04/2020 al: 20/04/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 3.6 ECM: Riferimento**

**2020 PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE INFEZIONI NEL CONTESTO DELL'EMERGENZA COVID-19** svoltosi nel periodo dal: 17/04/2020 al: 17/04/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 6.5 ECM: Riferimento**

**2020 LA DIETA CHETOGENETICA : DEFINIZIONE E APPLICAZIONI CLINICHE NEL PAZIENTE CON ECCESSO DI PESO.** svoltosi nel periodo

**dal: 17/04/2020 al: 17/04/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
crediti 22.5 ECM: Riferimento**

**2020 IL SONNO E I SUOI DISTURBI. UNA REVISIONE DEGLI ASPETTI FISIOLÓGICI, CLINICI E DI TRATTAMENTO** svoltosi nel periodo dal: 16/04/2020 al: 16/04/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 15 ECM: Riferimento**

**2020 EMERGENZA SANITARIA DA NUOVO CORONAVIRUS SARS COV-02. PREPARAZIONE E CONTRASTO** svoltosi nel periodo dal: 28/02/2020 al: 28/02/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 20.8/ ECM: Riferimento**

**2020 IL LINFOMA DI HODGKIN** svoltosi nel periodo dal: 27/02/2020 al: 27/02/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 8 ECM: Riferimento**

**2020 MOGEC-19 MODALITA' OPERATIVA GESTIONE EMERGENZA CORONAVIRUS SARS-COV 2: ADDESTRAMENTO ISTRUTTORI** svoltosi nel periodo dal: 15/10/2020 al: 15/10/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 6 ECM: Riferimento**

**2020 CONOSCERE E DIFENDERSI DAL NUOVO CORONAVIRUS SARS-COV 2** svoltosi nel periodo dal: 09/09/2020 al: 30/11/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 2ECM: Riferimento**

**2020 Corso FAD: LA TUTELA DEI DATI PERSONALI IN AMBITO SANITARIO** svoltosi nel periodo dal: 06/07/2020 al: 31/12/2020 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 2ECM: Riferimento**

**2021 L'ENDOMETRIOSI: INQUADRAMENTO CLINICO, DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO AGGIORNATO** svoltosi nel periodo dal: 27/08/2021 al: 27/08/2021 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 22.5 ECM: Riferimento**

**2021 CONGRESSO NAZIONALE MULTIDISCIPLINARE "INNOVAZIONE IN AEROSOLTERAPIA** svoltosi nel periodo dal: 27/01/2021 al: 27/01/2021 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 10.5 ECM: Riferimento**

**2021 CAMPAGNA VACCINALE ANTINFLUENZALE NELL'ADULTO E NEL BAMBINO AI TEMPI DI COVID 19** svoltosi nel periodo dal: 20/01/2021 al: 20/01/2021 per ore :00 di 000:00 in qualità di: Allievo  
**crediti 4.5 ECM: Riferimento**

**2021 COVID-19 COME EMERGENZA PSICOSOCIALE: PROBLEMATICHE SCIENTIFICHE ED ASSISTENZIALI. UNA PROPOSTA FORMATIVA** svoltosi nel periodo dal: 20/01/2021 al: 20/01/2021 per ore :00 di 000:00 in quali-

**tà di: Allievo**  
**crediti 3.6 ECM: Riferimento**

**2021 TELEMEDICINA: GLI INGREDIENTI INDISPENDABILI PER UNA GESTIONE A DISTANZA DEI PAZIENTI EFFICACE ED EFFICIENTE** svol-  
tosi nel periodo dal: 20/01/2021 al: 20/01/2021 per ore :00 di 000:00 in qualità  
**di: Allievo**  
**crediti 3 ECM: Riferimento**

**2021 SBBL: Conoscenza e utilizzo del Sistema**  
**Edizione 1(tenutosi c/o - piattaforma INIVISIBLEFARM )**[E-  
**Learning]**30/08/202131/12/2021Partecipante1,001,00

**2021 IL D.LGS. 81/08 - Aggiornamento periodico per Dirigenti e Preposti in**  
**materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro**  
**Edizione 1(tenutosi c/o - VIA PAPA GIOVANNI PAOLO II )**[E-  
**Learning]**26/07/202131/12/2021Partecipante6,007,80

**2021 Sostituzione del "sistema provette": programmazione e monitoraggio del**  
**nuovo assetto**  
**Edizione 1(tenutosi c/o Laboratorio Analisi ospedale di Legnano - VIA GIO-**  
**VANNI PAOLO II )**[Gruppi di miglioramento]14/07/202109/11/2021Partecipan-  
te6,007,80

**2021 AGGIORNAMENTO PRIVACY PER TUTTI I DIPENDENTI**  
**Edizione 1(tenutosi c/o - VIA PAPA GIOVANNI PAOLO II )**[E-  
**Learning]**31/05/202130/11/2021Partecipante2,002,00

**2021 MODALITA' DI GESTIONE DELL'EMERGENZA COVID-19**  
**Edizione 1(tenutosi c/o evento on line - VIA PAPA GIOVANNI PAOLO II )**  
**[FAD con strumenti informatici / cartacei]**17/05/202131/12/2021Partecipan-  
te1,001,30

**2021 DOCUMENTI IN ASST OVEST MILANESE E UTILIZZO APPLICATI-**  
**VO QWEB**  
**Edizione 1(tenutosi c/o - VIA PAPA GIOVANNI PAOLO II )**[FAD con stru-  
**menti informatici / cartacei]**14/05/202131/12/2021Partecipante2,002,00

**2022 FAD PER INSERIMENTO PERSONALE NEO ASSUNTO**  
**Edizione 1(tenutosi c/o piattaforma Moodle - VIA PAPA GIOVANNI PAOLO**  
**II )**[E-Learning]14/10/202223/12/2022Partecipante2,002,00

**2022 DOCUMENTI IN ASST OVEST MILANESE E UTILIZZO APPLICATI-**  
**VO QWEB**  
**Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )**[E-  
**Learning]**23/08/202223/12/2022Partecipante1,001,00

**2022 URP: TRA INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]01/07/202230/11/2022Partecipante1,001,00

**2022 BLSD**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]15/06/202230/11/2022Partecipante2,002,00

**2022 LA RIFORMA DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]23/05/202223/12/2022Partecipante1,001,00

**2022 Prevenzione e gestione delle aggressioni ai danni del personale sanitario**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]19/04/202223/12/2022Partecipante4,005,20WHP -

**2022 STILI DI VITA SALUTARE : ALIMENTAZIONE E ATTIVITA' FISICA**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]19/04/202223/12/2022Partecipante4,005,20UPDATE

**2022 MIDDLE MANAGEMENT**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )  
[Videoconferenza]29/03/202211/04/2022Partecipante16,2716,00

**2023 LA MEDICINA DI GENERE**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]06/11/202322/12/2023Partecipante4,005,20

**2023 PREVENZIONE E GESTIONE DELLE AGGRESSIONI**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]28/08/202322/12/2023Partecipante4,005,20WHP -

**2023 PREVENZIONE DEL COMPORTAMENTO ADDITIVO NEI LAVORATORI**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]21/08/202322/12/2023Partecipante1,001,30

**2023 DOCUMENTI IN ASST OVEST MILANESE E UTILIZZO APPLICATIVO QWEB**  
Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-  
Learning]21/08/202322/12/2023Partecipante1,001,00WHP -



**2023 STILI DI VITA SALUTARE : ALIMENTAZIONE E ATTIVITA' FISICA**

Edizione 1(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]02/08/202322/12/2023Partecipante2,002,60

**2023 CYBER CHALLENGE**

Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]26/06/202308/12/2023Partecipante2,000,00

**2023 LA PRIVACY NEI REGOLAMENTI AZIENDALI**

Edizione 1(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]15/06/202322/12/2023Partecipante1,001,00

**2023 GAMMOPATIE MONOCLONALI RUOLO DEL LABORATORIO ANALISI NELLA DIAGNOSI E NEL FOLLOW-UP**

Edizione 1(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[Gruppi di miglioramento]09/05/202315/12/2023Partecipante12,0012,00

**2023 OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DEL SISTEMA ANALITICO DEL CORELAB: GESTIONE STRUMENTALE**

Edizione 2(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[Gruppi di miglioramento]03/05/202315/12/2023Partecipante16,0016,00IL D.LGS. 81/08

**2023 LA FORMAZIONE SPECIFICA DEI LAVORATORI : RISCHIO ALTO**

Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]03/05/202322/12/2023Partecipante12,0015,60

**2024 LA MEDICINA DI GENERE**

Edizione 1(tenutosi c/o ) [E-Learning]06/12/202423/12/2024Partecipante4,005,20

**2024 Variabilità ed esami laboratorio**

Edizione 2(tenutosi c/o Aula Formazione - Area B - Piano 0 + da remoto - Via Papa Giovanni Paolo II ) [Videoconferenza]28/11/202428/11/2024Partecipante4,004,00Missione 6 C2I2.2.2

**2024 CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE - Modulo B pratico e Modulo C**

Edizione 1(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II ) [Blended]02/11/202409/11/2024Partecipante3,004,90WHP -

**2024 Stili di vita salutare: Alimentazione e attività fisica**

Edizione 1(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II ) [E-Learning]20/10/202420/12/2024Partecipante2,002,60WHP - PREVENZIONE DEL COMPORTAMENTO ADDITIVO NEI LAVORATORI

Edizione 1(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II ) [E-Learning]20/10/202420/12/2024Partecipante1,001,30

**2024 LA SEPSI: ASPETTI EPIDEMIOLOGICI, DIAGNOSTICI, TERAPEUTICI E GESTIONALI**

Edizione 1(tenutosi c/o ) [E-Learning]10/10/202423/12/2024Partecipante4,004,00

**2024 Cambiamenti organizzativi in funzione del DGR 7044**

Edizione 2(tenutosi c/o Laboratorio di Analisi - Via al donatore di sangue ) [Videoconferenza]02/10/202402/10/2024Partecipante4,004,00



**2024 La privacy nei regolamenti aziendali - approfondimenti anno 2024**  
**Edizione 1**(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]02/09/202420/12/2024Partecipante1,001,00

**2024 CORSO DI FORMAZIONE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA (ICA). MODULO FAD B (PNRR - M6C2 C)**  
**Edizione 1**(tenutosi c/o - Via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]22/07/202420/12/2024Partecipante5,006,50

**2024 Documenti in ASST Ovest Milanese e utilizzo Applicativo QWeb**  
**Edizione 1**(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]29/05/202420/12/2024Partecipante1,002,00

**2024 Revisione documentale correlata al monitoraggio della qualità analitica**  
**Edizione 2**(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[Gruppi di miglioramento]24/05/202411/12/2024Partecipante8,0010,40

**2024 Anticorruzione in sanità**  
**Edizione 1**(tenutosi c/o Aula formazione- area B- piano 0 - via Papa Giovanni Paolo II )[Videoconferenza]10/04/202410/04/2024Partecipante3,003,00

**2024 PROGETTI DI CURA E DI VITA NELLA COMUNITÀ:IL BUDGET DI SALUTE(3 EDIZIONE)**  
(tenutosi dal 15/01/2024 al 20/12/2024 presso ROMA)  
-Istituto Superiore di Sanità-  
Cod.Accred. 404432

**2025 CYBER SECURITY: Protezione dei dati e misure di prevenzione**  
**Edizione 1**(tenutosi c/o - via Papa Giovanni Paolo II )[E-Learning]03/02/202522/12/2025Partecipante2,002,00

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

- Capacità di lettura INTERMEDIO
- Capacità di scrittura INTERMEDIO
- Capacità di espressione orale INTERMEDIO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*BUONE LE CAPACITÀ RELAZIONE E ORGANIZZATIVE OTTIMO IL TUTORAGGIO NEI PERCORSI SCUOLA LAVORO DEGLI STUDENTI DEI VARI ISTITUTI CHE AFFERISCONO AL LABORATORIO ANALISI DI CUGGIONO*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*COMPETENZE SUI VARI STRUMENTI INSTALLATI PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DI CUGGIONO CHE VENGONO UTILIZZATI PERIODICAMENTE*

PATENTE O PATENTI AB

**IN ALLEGATO TABELLA ECM DAL 2005 AL 2025**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CITTA' CUGGIONO

DATA 29/12/2025

NOME E COGNOME (FIRMA)

Roberto Amedeo Bianchini