

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome [DORIZZI ROMOLO]
Indirizzo []
Telefono
Fax
E-mail romolo.dorizzi@auslromagna.it; dorizzi@easyasp.it
Nazionalità italiana
Data di nascita [, ,]
Codice Fiscale []

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 Ottobre 2015-oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL della Romagna
- Tipo di azienda o settore Azienda AUSL
- Tipo di impiego Direttore di Dipartimento (Anatomia Patologica, Medicina Trasfusionale e di Laboratorio)
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 1 gennaio 2014-oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL della Romagna
- Tipo di azienda o settore Azienda AUSL
- Principali mansioni e responsabilità Direttore di Struttura Operativa Complessa (Corelab e Patologia Clinica dal 1 Ottobre 2015)
- Date (da – a) 17 luglio 2013-oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL di Cesena
- Tipo di azienda o settore Azienda AUSL
- Tipo di impiego Responsabile f.f. Laboratorio a Risposta Rapida dell'Ospedale di Cesena
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 1 gennaio 2012 al 31 dicembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL di Cesena
- Tipo di azienda o settore Azienda AUSL

- Tipo di impiego *Direttore di Struttura Operativa Complessa*
 - Principali mansioni e responsabilità

 - Date (da – a) *1 dicembre 2010 ad oggi*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda AUSL*
 - Tipo di azienda o settore *Programma di Patologia Clinica*
 - Tipo di impiego *Direttore*
 - Principali mansioni e responsabilità

 - Date (da – a) *10 maggio 2009 al 31 dicembre 2011*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *AUSL di Forlì*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*
 - Tipo di impiego *Direttore di Struttura Operativa Complessa*
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a) *19 settembre 2007-9 maggio 2009*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *AUSL di Forlì*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*
 - Tipo di impiego *Direttore di Struttura Operativa Complessa*
 - Principali mansioni e responsabilità

 - Date (da – a) *1 gennaio 2005 -18 settembre 2007*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliera di Verona*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*
 - Tipo di impiego *Responsabile Struttura semplice funzionale Endocrinologia-Indicatori di neoplasia-Allergometria*
 - Principali mansioni e responsabilità

 - Date (da – a) *1 febbraio 1995 – 31 dicembre 2004*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliera di Verona*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*
 - Tipo di impiego *Aiuto corresponsabile Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche ed Ematologiche*
 - Principali mansioni e responsabilità

 - Date (da – a) *1 gennaio 1989 – 31 gennaio 1995*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ospedale di Legnago*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*

- Tipo di impiego *Aiuto corresponsabile Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche*
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) *27 maggio 1985 – 31 dicembre 1988*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ospedale di Legnago*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda AUSL*
 - Tipo di impiego *Assistente Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche*
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *[12-7-1988]*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita *Specializzazione in Biologia Clinica*
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) *[25-7-1984]*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Verona*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita *Specializzazione in Endocrinologia*
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) *24-3-1981*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita *Laurea in Medicina e Chirurgia*
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[ITALIANA]

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

[INGLESE]

Eccellente

Buono

Buono

E' socio delle seguenti società: SIPMeL, SIBioC, AACC, ELAS, ACB, AME e dal gennaio 1998 è Fellow della NACB.

E' Reviewer di Clinical Biochemistry, Toronto dal 2001, di Critical Care Medicine dal 2004, di Clinical Chemistry and Laboratory Medicine dal 2006, del Journal of Endocrinological Investigation dal 2007, del Recent Patents on Endocrine, Metabolic & Immune Drug Discovery dal 2007, del Journal of Clinical Investigation Analysis dal 2009, dell'European Journal of Clinical Investigation dal 2010 e di McMaster Online Rating of Evidence, Hamilton dal 2003.

E' stato vicedirettore della Rivista di Medicina di Laboratorio dal 2000 al 2002; è stato Direttore Editoriale di tale rivista dal 2003 al 2004 ed è Direttore Scientifico di La Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio dal gennaio 2005.

Fa parte del Comitato scientifico della edizione italiana del Journal of Association of Laboratory Automation e ha fatto parte del Comitato di Redazione di Verona Medica dal 1994 al 2007.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

E' Coordinatore del Gruppo di Studio Endocrinologia e Malattie del metabolismo e del Gruppo di Studio Evidence Based Laboratory Medicine della Società Italiana di Patologia e di Medicina di Laboratorio dalla loro costituzione.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza dei principali sistemi informatici ad uso medico-scientifico, compresi programmi per l'elaborazione statistica.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Professore presso la Scuola Infermieri Professionali della USL 28 della Regione Veneto dal 1985 al 1994; Professore a contratto presso il Diploma Universitario per Tecnico di Laboratorio Biomedico dell'Università di Verona tra il 1995 e il 1998 e dal 1995 al 2007 presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio e dal 2005 al 2007 della Scuola di Specializzazione di Anestesiologia della stessa Università.

Coautore di circa 1000 tra articoli e comunicazioni a congressi e convegni nazionali ed internazionali. Oltre 300 articoli sono indicizzati da PubMed o EMBASE o hanno un Impact Factor. Gli articoli sono stati citati 2142 volte, l'indice h è 21.

Ha partecipato ad oltre 300 tra congressi e convegni nazionali e internazionali e corsi di formazione (in circa la metà come relatore o docente).

~~Ha curato la traduzione in italiano di 5 volumi della collana Clinical Laboratory Medicine, di due volumi sulla Evidence Based Laboratory Medicine pubblicati dalla AACC, di uno sulla Variabilità Biologica, del capitolo Organisation and management of clinical laboratory della 18° Edizione del Trattato di J.B. Henry Clinical Diagnosis and management by laboratory methods e delle Linee Guida per le malattie epatiche dell'NACB(2001). E' autore di quattro volumi dedicati alla Storia della Medicina di Laboratorio, di due dedicati alla Evidence Based Laboratory Medicine (uno in CD) e di uno sulla Troponina.~~

E' coautore di numerosi volumi di diagnostica endocrinologica.

E' autore di numerosi capitoli di volumi di medicina di laboratorio

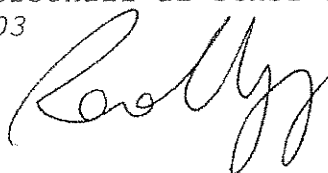
E' autore di numerosi capitoli di Endowiki, piattaforma informatica di Endocrinologia (AME, 2012-2014)

E' coautore di numerosi Corsi FAD dedicati alla Evidence Based Laboratory Medicine e ad altri argomenti di Medicina di Laboratorio.

Componente del Comitato Etico di AVR dal 2010 al 2013.

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196 del 30 giugno 2003



Data 21 dicembre 2015

INFORMAZIONI PERSONALI

Claudio Sgarzani


📍 Piazzale della Liberazione, 60, 47522 Pievesestina di Cesena (FC) (Italia)

☎ 0547 394836

✉ claudio.sgarzani@auslromagna.it

POSIZIONE RICOPERTA

Biologo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

30/09/1991–15/07/1997

Laurea in scienze biologiche

Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

02/11/1998–13/11/2002

Specializzazione in Microbiologia e Virologia

Alma Mater Studiorum Facoltà di Medicina e Chirurgia, Bologna (Italia)

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

15/09/1997–30/04/2004

Biologo

Ospedale Santa Maria delle Croci, Ravenna (Italia)

Attività di collaborazione, in qualità di consulente esterno, presso il reparto di Gastroenterologia per la diagnosi dell'infezione da *Helicobacter pylori*. Urea Breath Test (ambulatorio, analisi e refertazione) e altri Breath test funzionali.

01/01/2000–01/01/2002

Biologo

Casa di cura Domus Nova, Ravenna (Italia)

Sostituzione del Responsabile del Laboratorio Analisi in tutte le attività gestionali e organizzative.

01/03/1998–31/12/2002

Biologo

Istituto Oncologico Romagnolo, Ravenna (Italia)

Titolare di Borsa di studio I.O.R., in collaborazione libero professionale, legata al progetto di ricerche cliniche e prevenzione oncologica "Polipi del Colon-retto". Luogo di lavoro Ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna.

10/05/2002–10/05/2004

Biologo

AUSL di Ravenna - Laboratorio Analisi, Ravenna (Italia)

Titolare di Borsa di studio legata al progetto Osservatorio Epidemiologico e Sorveglianza delle resistenze batteriche. Sede operativa Laboratorio analisi dove acquisisco competenze informatiche e microbiologiche.

10/05/2004–31/12/2004

Biologo

AUSL di Ravenna - Laboratorio Analisi, Ravenna (Italia)

Contratto libero-professionale per lo svolgimento di attività presso il Laboratorio Analisi del Presidio di

Ravenna migliorando le competenze informatiche e di laboratorio.

01/02/2005–15/02/2006	Biologo AUSL di Ravenna, Ravenna (Italia) Assunzione con incarico di sostituzione a tempo determinato in qualità di Dirigente Biologo di Microbiologia presso il Laboratorio Analisi AUSL di Ravenna dove acquisisco competenze nei settori di Microbiologia e Chimica - Immunometria.
16/02/2006–01/03/2009	Biologo AUSL di Ravenna, Ravenna (Italia) Assunzione con contratto a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Biologo di Microbiologia, definitiva integrazione nell'organico del settore di Microbiologia e ampliamento dell'attività al settore Urgenze.
02/03/2009–16/05/2009	Biologo AUSL di Ravenna, Pievesestina di Cesena (Italia) Trasferimento in regime di comando presso il Laboratorio Unico di Area Vasta Romagna, sezione di Microbiologia Clinica. Svolgimento di tutte le attività necessarie all'avvio ed implementazione del nuovo Laboratorio.
18/05/2009–31/12/2013	Biologo AUSL di Ravenna e AUSL di Cesena, Pievesestina di Cesena (Italia) Trasferimento alla sezione CORELAB Chimica e Immunometria del Laboratorio di Area Vasta Romagna. Svolgimento di tutte le attività necessarie all'implementazione del Settore.
01/01/2011–alla data attuale	Biologo AUSL di Cesena, Pievesestina di Cesena (Italia) Incarico di referente RAQ del settore Chimica e Immunometria per il Sistema Gestione Qualità.
01/01/2014–alla data attuale	Biologo AUSL della Romagna, Pievesestina di Cesena (Italia) Dirigente del Settore di Chimica e Immunometria. Gestione completa del Settore.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
spagnolo	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative e relazionali acquisite durante l'attività di Dirigente Biologo nel

Settore di Chimica e Immunometria.

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze manageriali e organizzative. Attualmente parte di un team di 18 persone (2 colleghi Dirigenti di Settore e 15 Tecnici di Laboratorio).

Competenze professionali Le principali attività di routine quotidiane svolte nel settore di Chimica e Immunometria sono:

- Verifica, controllo e validazione dei risultati rilasciati dalla strumentazione
- Supporto al personale tecnico nella verifica di controlli e calibrazioni
- Gestione dei campioni manuali, di quelli che richiedono una gestione particolare e delle non conformità
- Gestione telefonate di consulenza, segnalazione problematiche e supporto nell'accettazione
- Segnalazione valori critici
- Implementazione e riorganizzazione strumentazione analitica
- Partecipazione al Sistema Gestione Qualità
- Gestione del Rischio
- Partecipazione al Progetto di modernizzazione
- Introduzione nuovi esami di Laboratorio
- Rispetto del vincolo costi di produzione

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze Corso antincendio avanzato.
Componente della squadra di emergenza.

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze Congresso Sibioc Parma (Parma, 15/11/2012)

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome/Nome **Rosetti Marco**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 5/12/1976
Sesso M

Esperienza professionale

Dal 1 agosto 2011 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Biologo con contratto a tempo indeterminato (38 ore settimanali)
Principali attività e responsabilità Attività svolte presso il Laboratorio di Area Vasta Romagna (Pievesestina):

- Citofluorimetria, ematologia e coagulazione
- Referente Controllo Qualità e Sistema Gestione Qualità per il settore di Ematologia (U.O. Patologia Clinica)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda U.S.L. della Romagna, via De Gasperi 8, 48121 Ravenna
Tipo di attività o settore Analisi di laboratorio e gestione Sistema Qualità

Dal 1 luglio 2009 – 31 luglio 2011

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Biologo con contratto a tempo determinato o in libera professione (38 ore settimanali)
Principali attività e responsabilità Attività svolte presso il Laboratorio di Area Vasta Romagna (Pievesestina):

- Citofluorimetria, ematologia e coagulazione
- Referente Controllo Qualità e Sistema Gestione Qualità per il settore di Ematologia (U.O. Corelab)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda U.S.L. di Rimini, Azienda USL di Cesena, Rimini AIL
Tipo di attività o settore Analisi di laboratorio e gestione Sistema Qualità

15 Ottobre 2007 – 30 Giugno 2009

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Biologo con incarico libero professionale (30-38 ore settimanali)
Principali attività e responsabilità Attività svolte presso il Laboratorio Analisi (Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì):

- Realizzazione screening cancro colon retto e turni di guardia e pronta disponibilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda U.S.L. di Forlì C.so della Repubblica 171, 47100 Forlì, Tel. 0543 731000
Tipo di attività o settore Analisi di laboratorio

1 Gennaio 2004 – 15 Ottobre 2007

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Biologo Ricercatore

Attività svolte presso il Laboratorio Biologico U.O di Oncologia (Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì) e presso l'Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST di Meldola):

- Collaborazione al progetto di ricerca: "Ricerca traslazionale".
- Responsabile del progetto di ricerca in campo oncologico dal titolo: "Preclinical study of cytotoxic activity of SN-38, taxotere, oxaliplatin, IRESSA and NCX4040 used singly and in combination with non-small cell lung cancer cell lines".
- Responsabile del progetto di ricerca in campo oncologico dal titolo: "Conduzione di attività di ricerca traslazionale".
- Responsabile del progetto di ricerca in campo oncologico dal titolo: "Preclinical study of cytotoxic activity of drug and/or biological molecule combination in bladder cancer".

Datori di lavoro
Tipo di attività o settore

Istituto Oncologico Romagnolo, Azienda U.S.L. di Forlì
Ricerca in campo oncologico

20 Marzo 2001 – 13 Gennaio 2004

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Internato di tesi di Laurea e Volontario

Attività svolte presso il Laboratorio Biologico U.O di Oncologia (Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì):

- Attività di ricerca preclinica in ambito oncologico presso il laboratorio di colture cellulari

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di attività o settore

Azienda U.S.L. di Forlì
Ricerca in campo oncologico

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenza professionali possedute

19 Luglio 2005

Specializzazione in Tossicologia, Voto 68/70

Tossicologia e Farmacologia. Tesi dal titolo: "Attività citotossica indotta da un nuovo farmaco antinfiammatorio non steroideo rilasciante ossido d'azoto (NCX 4040) su linee stabilizzate di adenocarcinoma pancreatico".

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Bologna

Accesso a pubblici concorsi per la qualifica di Biologo Dirigente specializzato in Tossicologia, Biochimica Clinica, Patologia Clinica o specializzazioni equipollenti.

6 Novembre 2003

Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenza professionali possedute

Iscrizione all'Albo Nazionale dei Biologi (n. iscrizione: AA_053483)

Abilitazione all'esercizio della Professione di Biologo

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ordine Nazionale Biologi (O.N.B.), via Icilio 7 Roma Italia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Abilitazione all'esercizio della Professione di Biologo		
	18 Dicembre 2002		
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Biologiche indirizzo Bio-Molecolare, Voto 110/110		
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi con argomento Farmacologia, dal titolo: "Attività citotossica indotta da singoli farmaci e specifiche combinazioni su linee stabilizzate di adenocarcinoma pancreatico"		
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà MM, FF, NN, Università degli Studi di Bologna.		
	Luglio 1996		
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità Scientifica, Voto 42/60		
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Fulceri Paolucci de Calcoli, via A. Moro, Forlì, Italia		
Capacità e competenze personali			
Madrelingua	Italiano		
Altre lingue	Inglese		
	Capacità di lettura	Capacità di scrittura	Capacità di espressione orale
	Livello buono	Livello intermedio	Livello intermedio

Capacità e competenze lavorative

Appartenenza a società scientifiche:

Socio SiBioc e membro del Gruppo di Studio intersocietario SIPMeL-SiBioc Diabete mellito

Interpretazione e validazione di risultati derivanti da analisi di biochimica clinica, di ematologia e di coagulazione:

Interpretazione di emogrammi e ottima capacità di valutazione della morfologia su striscio di sangue periferico.
Attualmente in formazione nella lettura ed interpretazione di strisci da aspirato midollare
Conoscenza dei principali citometri a flusso e dei loro software gestionali (Sysmex, Beckman Coulter)
Interpretazione di analisi HPLC su sangue per l'identificazione di emoglobinopatie
Interpretazione e validazione di risultati di analisi di coagulazione su plasma

Citometria:

Preparazioni di campioni e successiva analisi al citofluorimetro per studio di specifici marcatori di molecolari al fine di diagnostica oncoematologica.

Biologia molecolare:

PCR qualitativa
Estrazione RNA, DNA, Proteine da tessuti o linee cellulari
Retrotrascrizione, Valutazione dell'espressione proteica con Real Time PCR
Trasfezione

Culture cellulari:

Stoccaggio e mantenimento di colture cellulari
Ottenimento di colture primarie da biopsie
Esecuzione di test farmacologici preclinici in vitro su cellule tumorali (MTT, SRB conta cellulare e test clonogenici in agar) o su staminali emopoietiche (metilcellulosa).

Gestione economica di fondi vincolati:

Richieste di offerte e preventivi di costo, gestione della rendicontazione economica e scientifica di progetti ministeriali

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi Office
Buona conoscenza di programmi di elaborazione grafica (Adobe Photoshop)
Buona conoscenza di programmi per analisi biomolecolari
Buona conoscenza di programmi di refertazione analisi di laboratorio (DNLAB)
Buona capacità di navigazione su internet.
Conoscenza superficiale del linguaggio di programmazione Python applicato a problemi di biologia computazionale

Patente Patente B

ATTIVITA' SCIENTIFICA (PUBBLICAZIONI):

Come primo autore

1. Rosetti M, Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Vannini I, Briigliadori G, Granato AM, Amadori D, Zoli W. Modulation of Drug Cytotoxicity by Iressa (ZD1839) in Pancreatic Cancer Cell Lines. Cancer Biol Ther. Oct 7;4(10) 1089-95 2005. **Impact Factor = 3.0**

2. Rosetti M, Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Vannini I, Brigliadori G, Amadori D, Bolla M, Zoli W. Molecular characterization of cytotoxic and resistance mechanisms induced by NCX 4040, a novel NO-NSAID, in pancreatic cancer cell lines. *Apoptosis* Aug;11(8):1321-30. 2006. **Impact Factor =3,4**
3. Rosetti M, Frasnelli M, Tesei A, Zoli W, Conti M "Cytotoxicity of different selective serotonin reuptake inhibitors (SSRIs) against cancer cells". *Journal of Experimental Therapeutics and Oncology*, 6(1):23-9. 2006
4. Rosetti M, Zoli W, Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Vannini I, Brigliadori G, Granato AM, Amadori D, Silvestrini R. Iressa Strengthens the Cytotoxic Effect of Docetaxel in NSCLC Models that Harbor Specific Molecular Characteristics. *Journal of Cellular Physiology*, Sep;212(3):710-6, 2007. **Impact Factor = 3.6**
5. Rosetti M, Frasnelli M, Fabbri F, Arienti C, Vannini I, Tesei A, Zoli W, Conti M. Pro-apoptotic activity of cyclopentenone in cancer cells. *Anticancer Research* 28:315-20. 2008. **Impact Factor =1,4**
6. Rosetti M, Poletti G, Sensi A, Ravani A, Rondoni M, Baldrati L, Dorizzi RM. A rare case of Hemoglobin Leiden interfering with the DIFF channel of Sysmex XE-2100. *Scand J Clin Lab Invest*. 2015 Sep;75(5):436-7 **Impact Factor =1,5**
7. Rosetti M, Poletti G, Ivaldi G, Rondoni M, Baldrati L, Dorizzi RM. Serendipitous detection of Hemoglobin G-Ferrara variant with Sysmex DIFF channel. *Clin Biochem*. 2016 Jan;49(1):192-3 **Impact Factor =2,4**
8. M.Rosetti, RM Dorizzi, A Sensi, A Ravani, E Fiore, M Rondoni, L.Baldrati, G Poletti. Varianti rare dell'emoglobina: la nostra esperienza con gli analizzatori Sysmex di ematologia. *Biochimica Clinica*, 2016; 4:334-37.

Come co-autore

9. Ulivi P, Zoli W, Fabbri F, Brigliadori G, Ricotti L, Tesei A, Rosetti M, DeCesare M, Beretta G, Corna E, Supino R, Zunino F. Cellular basis of Antiproliferative and Antitumor activity of the novel camptothecin derivative, gimatecan, in bladder carcinoma models. *Neoplasia* Feb 7:2, 152-161. 2005. **Impact Factor =3.9**
10. W Zoli, P Ulivi, A Tesei, F Fabbri, Rosetti M, R Maltoni, D Casadei Giunchi, L Ricotti, G Brigliadori, I Vannini, D Amadori. Addition of 5-fluorouracil to doxorubicin-paclitaxel sequence increases caspase- dependent apoptosis in breast cancer cell lines. *Breast Cancer Res* 7(5), 681-689, 2005. **Impact Factor =4.0**
11. A Tesei, P Ulivi, F Fabbri, M Rosetti, C Leonetti, M Scarsella, G Zupi, D Amadori, W Zoli . In vitro and in vivo evaluation of NCX 4040 cytotoxic activity on the growth of human colon cancer cell lines. *J Transl Med*. Feb 03;3(1):7, 2005.
12. Fabbri F, Brigliadori G, Ulivi P, Tesei A, Vannini I, Rosetti M, Bravaccini S, Amadori D, Bolla M, and W. Zoli. Pro-apoptotic effect of a nitric oxide-donating NSAID, NCX 4040, on bladder carcinoma cells. *Apoptosis*, 10(5) 1095-1104, 2005. - **Impact Factor = 4,5**
13. Ulivi P, Zoli W, Calistri D, Fabbri F, Tesei A, Rosetti M, Mengozzi M, Amadori D. "p16INK4A and CDH13 Hypermethylation in Tumor and Serum of Non-Small Cell Lung Cancer Patients. *J Cell Physiol*, 206:611-615, 2006. **Impact Factor= 3,6**

14. Leonetti C, Scarsella M, Zupi G, Zoli W, Amadori D, Medri L, Fabbri F, Rosetti M, Ulivi P, Cecconetto L, Bolla M, Tesei A. Efficacy of a nitric oxide-releasing NSAID and cytotoxic drugs in human colon cancer cell lines in vitro and xenografts. *Molecular Cancer Therapeutics* Apr;5(4):919-26, 2006. **Impact Factor= 5,1**
15. Vannini I, Bonafe M, Tesei A, Rosetti M, Fabbri F, Storci G, Ulivi P, Brigliadori G, Amadori D and Zoli W. Short interfering RNA directed against the Slug gene increases cell death induction in human melanoma cell lines exposed to cisplatin and fotemustine, *Cellular Oncology* 29(4):279-87, 2007 **Impact Factor= 4,2**
16. Tesei A, Rosetti M, Ulivi P, Fabbri F, Medri L, Vannini I, Bolla M, Amadori D, Zoli W. Study of molecular mechanisms of pro-apoptotic activity of NCX 4040, a novel nitric oxide-releasing aspirin in colon cancer cell lines. *J Transl Med* 5:52, 2007. **Impact Factor = 2,9**
17. Fabbri F, Amadori D, Carloni S, Brigliadori G, Tesei A, Ulivi P, Rosetti M, Vannini I, Arienti C, Zoli W, Silvestrini R. Mitotic catastrophe and apoptosis induced by docetaxel in hormone-refractory prostate cancer cells. *J Cell Physiol.* 2008 Nov;217(2):494-501. **Impact Factor = 3,3**
18. Vannini I, Zoli W, Tesei A, Rosetti M, Sansone P, Storci G, Passardi A, Massa I, Ricci M, Gusolfino D, Fabbri F, Ulivi P, Brigliadori G, Amadori D, Bonafe M. Role of p53 codon 72 arginine allele in cell survival in vitro and in the clinical outcome of patients with advanced breast cancer. *Tumour Biol.* 2008;29(3):145-51. **Impact Factor = 2,2**
19. Tesei A, Zoli W, Fabbri F, Leonetti C, Rosetti M, Bolla M, Amadori D, Silvestrini R. NCX 4040, an NO-donating acetylsalicylic acid derivative: efficacy and mechanisms of action in cancer cells. *Nitric Oxide.* 2008 Sep;19(2):225-36. Review. **Impact Factor = 2,7**
20. Tesei A, Zoli W, Arienti C, Storci G, Granato AM, Pasquinelli G, Valente S, Orrico C, Rosetti M, Vannini I, Dubini A, Dell'Amore D, Amadori D, Bonafè M. Isolation of stem/progenitor cells from normal lung tissue of adult humans. *Cell Prolif.* 2009 Jun;42(3):298-308. Epub 2009 Mar 31. **Impact Factor = 2,9**
21. Monti F, Rosetti M, Poletti G, Clementoni A, Zucchini A, Conti D, Masperi P, Dorizzi RM. Shared Resource Laboratory: consolidamento della diagnostica citofluorimetrica in Area Vasta Romagna. *RIMeL/IJLaM* 2010 (6): 211-215
22. Monti F, Rosetti M, Masperi P, Tommasini N, Dorizzi RM. Shared resource laboratories: impact of new design criteria to consolidate flow cytometry diagnostic service. *Int J Lab Hematol.* 2012 Oct;34(5):533-40 **Impact Factor = 1,2**
23. F Monti, A Boschi, L Baldrati, M Rosetti, P Bassi, A Mastroianni, M Arlotti, Romolo Marco Dorizzi. Appropriately nel conteggio citometrico dei linfociti CD4 nei pazienti HIV+: l'esperienza multidisciplinare in un laboratorio di Area Vasta. *RIMeL/IJLaM* 2017 (13): 24-28

ATTIVITA' SCIENTIFICA (PRESENTAZIONI ORALI):

1. 5° UK NEQAS USERS MEETING - Milano 15 novembre 2012. Sessione di coagulazione ed ematologia generale. Titolo presentazione: UK NEQAS Digital Morphology: approfondimento, esperienza e valutazione dello schema.
2. 6° UK NEQAS USERS MEETING - Milano 20 novembre 2013. Sessione di coagulazione ed ematologia generale. Titolo presentazione: Approccio ai problemi di emostasi e trombosi in un contesto di area vasta.

3. 28° Congresso Nazionale Simel - Rimini 30 ottobre 2014. sessione comunicazioni orali selezionate. Titolo presentazione: Incidental findings of hemoglobin variants during hba1c testing: report of 2012-2013 activity.
4. Update on laboratory medicine management – Pisa 6 ottobre 2015. Titolo presentazione: A middleware solution for Glycated Hemoglobin and Hemoglobinopathies reporting
5. 8° UK NEQAS USERS MEETING ematologia generale e coagulazione - Bologna 7 aprile 2016. Titolo presentazione: Gli esercizi pilota NAO
6. Highlights in Medicina di Laboratorio – Modena 24 maggio 2016. Titolo presentazione: Rare emoglobine varianti e analizzatori Sysmex di ematologia: quando un errore strumentale può fare diagnosi

ATTIVITA' SCIENTIFICA (ABSTRACT/POSTER):

1. Zoli W, Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Rosetti M, Brigliadori G. L'utilizzo di un nuovo anti-infiammatorio non steroideo (NCX4040) potenza, su linee cellulari di carcinoma del colon, l'attività citotossica di Oxaliplatino. Eloxatin Meeting, Milano 17-19 marzo 2004.
2. Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Rosetti M, Brigliadori G. COX-2 independent cytotoxic activity of NCX4040, a nitric oxide-releasing aspirin derivative, in human colon cancer cell lines. 3rd EORTC-NCI International Meeting on Cancer Molecular Markers, Brussels, Belgium, J Biol Marker, 19, S3, April 18-20, 2004.
3. Rosetti M, Tesei A, Ulivi P, Fabbri F, Vannini I, Brigliadori G, Bravaccini S, Amadori D, Bolla M, Zoli W. Molecular characterization of cytotoxic and drug resistance mechanisms induced by NCX 4040, a novel NO-NSAID, in pancreatic cancer cell lines. AACR-NCI-EORTC international conference on molecular targets and cancer therapeutics- 14-18 nov 2005.
4. Rosetti M, Tesei A, Ulivi P, Vannini I, Fabbri F, Brigliadori G, Bravaccini S, Amadori D, Zoli W. Evaluation of drug interaction between docetaxel and gefitinib in three human non-small cell lung cancer (NSCLC) cell lines. I supplementi di Tumori, 2006.
5. Vannini I, Bonafe M, Tesei A, Rosetti M, Fabbri F, Storci G, Ridolfi R, Ulivi P, Brigliadori G, Amadori D, Zoli W. Short interfering RNA directed against the SLUG gene increases the sensitivity of human melanoma cell lines to cytotoxic drugs 4th Research meeting on melanoma IEO 10-11 may 2007
6. Rosetti M, Ricotti L, Foschi M, Strocchi C, Dorizzi R. The cut off point of fecal occult blood test of OC-sensor μ automated analyzer 22° Congresso Nazionale SIMeL SIBIOC. Italian Journal of Laboratory Medicine Vol.4 suppl.3 2008
7. Ricotti L, Rosetti M, Satanassi C, Ciocca E, Conti M, Ruggieri S, Dorizzi R. Conferma cromatografica (HPLC e GC-MS) della ricerca di droghe d'abuso nelle urine: un anno di attività nel laboratorio analisi di Forlì. 22° Congresso Nazionale SIMeL SIBIOC. Italian Journal of Laboratory Medicine Vol.4 suppl.3 2008
8. Monti F, Rosetti M, Poletti G, Clementoni A, Zucchini A, Ghinassi P, Dorizzi R. Haematologist satisfaction survey and medicine laboratory service: the oncohematological cytofluorimetric experience of the Area Vasta Romagna, Italy. Congresso ESCCA 2011 (European Society for Clinical Cell Analysis)

9. Baldrati L, Molino D, Poletti G, Rosetti M, Marzullo MP, Dorizzi R. Audit di 20 mesi di gestione della segnalazione della presenza di blasti come "valore critico" in pazienti ambulatoriali. 1° Congresso Nazionale della medicina di Laboratorio. Parma 15-18 Novembre 2011
10. Monti F, Rosetti M, Masperi P, Tommasini N, Dorizzi RM. Shared resource laboratories: impact of new design criteria to consolidate flow cytometry diagnostic service. Congresso ESCCA 2012 (European Society for Clinical Cell Analysis)
11. Baldrati L, Zucchini A. Molino D, Rosetti M, Poletti G, Dorizzi RM. Percentuale di lettura al microscopio dello striscio periferico in un laboratorio di area vasta (gennaio-giugno 2012). 26° Congresso Nazionale SIMeL Salerno 3-5 ottobre 2012
12. Rosetti M, Baldrati L, Monti F, Poletti G, Casadei C, Dorizzi RM. "STAT" diagnosis of a case acute promyelocytic leukemia (LAM-M3) in area vasta Romagna laboratori. 26° Congresso Nazionale SIMeL Salerno 3-5 ottobre 2012
13. Cannizzo E, Susca DA et al. Pediatric PNH clones: report on 17 cases from ClonePNH archive. 12° Congresso Nazionale SIES 2012
14. Rondoni M, Rosetti M, Tonelli M, Giannini B, Bagli L, Clementoni A, Valenti A, Tosi P, Fattori P, Zaccaria A, Sensi A, Dorizzi R, Poletti G. Un laboratorio ematologico centralizzato di Area Vasta permette di acquisire dati reali sull'incidenza delle leucemie mieloidi e migliora l'accuratezza diagnostica: analisi di 2 anni di attività focalizzata sulle LAM. 44° CONGRESSO NAZIONALE SIE (Società Italiana di Ematologia) Verona 20-23 Ottobre 2013
15. Monti F, Ciniagliaro G, Rosetti M, Baldrati L, Rondoni M, Morotti L, Poletti G, Dorizzi RM. Optimization of preanalytical phase in cytofluorimetric oncohematological diagnosis: the consolidation experience of greater Romagna area – Italy Congresso ESCCA 2013 (European Society for Clinical Cell Analysis)
16. Rondoni M, Valenti AM, Bagli L, Tonelli M, Giannini, Baldrati L, Rosetti M, Monti F, Clementoni A, Grattini A, Fattori PP Tosi P, Zaccaria A, Sensi A, Poletti G. Applicazione dei più recenti indicatori prognostici di laboratorio sui casi di leucemia acuta mieloide con età < 60 anni degli ultimi tre anni in Area Vasta Romagna: distribuzione delle alterazioni citogenetiche e alcune considerazioni sui casi con polisomia del cromosoma 8 XIII Congresso Nazionale SIES Rimini 15-17 Ottobre 2014
17. Valenti A, Tonelli M, Giannini B, Bagli L, Poletti G, Rondoni M, Rondoni M, Rosetti M, Monti F, Clementoni A, Baldrati L, Dorizzi R, Lucchesi A, Fattori P, Zuffa E, Zaccaria A, Sensi A. Complex translocation t(8;21;17) (q22;q22;p1.2): a masked variant of t(8;21) in a patient with AML-M2. The European Conference of Human Genetics Milano 31/05-03/06,2014
18. M. Rosetti, G Poletti, N. Tommasini, L. Baldrati, M. Rondoni, M.S. Filippone, A. Mondaini, V. Polli, L. Morotti, A. Sensi, R.M. Dorizzi. Standardization and optimization of hemoglobinopathy screening in the greater romagna area: audit of 2011-2013 activity. 46° Congresso Nazionale SIBIOC Roma. Biochimica Clinica ottobre 2014
19. M. Rosetti, G. Poletti, N. Tommasini, V. Polli, L. Baldrati, M. Rondoni, E. Fiori, L. Vascotto, R.M. Dorizzi. Incidental findings of hemoglobin variants during hba1c testing: report of 2012-2013 activity. Vincitore del premio "vota il poster" 28° Congresso Nazionale SIMeL Rimini
20. M. Rosetti, L. Baldrati, G. Poletti, M. Rondoni, L. Morotti, L. Vascotto, R.M. Dorizzi. Il referto come interfaccia tra laboratorio e medicina generale: hba1c misurata in un paziente anemico. 28° Congresso Nazionale SIMeL 2014 Rimini

21. L. Baldrati, M. Rosetti, G. Poletti, M. Rondoni, L. Morotti, L. Vascotto, M. FiuZZi, G. Bolognesi, R.M. Dorizzi. HbA1c misurato in un paziente diabetico splenectomizzato; un casoclinico che dimostra l'importanza del dialogo tra laboratorio e medicina generale. 28° Congresso Nazionale SIMeL 2014 Rimini
22. L. Morotti, L. Vascotto, L. Baldrati, M. Rosetti, G. Poletti, R.M. Dorizzi. Una soluzione informatica per la refertazione di emoglobina glicata e frazioni emoglobiniche. 28° Congresso Nazionale SIMeL 2014 Rimini
23. Baldrati L, Morotti L, Rondoni M, Rosetti M, Vascotto L, Dorizzi RM. Appropriatazza nella richiesta e nel referto dell'HbA1c nella diagnosi e nel follow up del diabete: l'esperienza dell'Area Vasta Romagna. 10° Conferenza Nazionale GIMBE 2015 Bologna
24. M. Rondoni, G. Poletti, N. Tommasini, M. Rosetti, L. Baldrati, F. Monti, M. Salvucci, A. Lucchesi, S. Tomassetti, E. Ottaviani, P. Savini, E. Zuffa, P.P. Fattori, G. Martinelli, P. Tosi, R. M. Dorizzi. prevalence of eosinophilias (eos), idiopathic hypereosinophilia and hypereosinophilic syndrome (hes) in a large (one million) population in north Italy (the Romagna greater area). 20° Congresso EHA 2015 Vienna
25. Baldrati L, Clementoni A, Rosetti M, Poletti G, Dorizzi RM. Audit Clinico della diagnostica di laboratorio dell'Heparin-Induced-Thrombocytopenia (HIT). 1° Congresso Nazionale SIPMeL 2015 Roma
26. Monti F, Boschi A, Scarfiello G, Rosetti M, Arlotti M, Cancellieri C, Basi P, Dorizzi RM. Percorso multidisciplinare condiviso per ottimizzare l'appropriatezza nel conteggio citometrico dei linfociti CD4+ nei pazienti HIV+. 1° Congresso Nazionale SIPMeL 2015 Roma
27. M. Rosetti, G. Poletti, A. Sensi, A. Ravani, M.S. Filippone, A. Clementoni, L. Baldrati, V. Polli, F. Monti, R.M. Dorizzi. An alarm of Sysmex Hematology Analyzers can hint rare Hemoglobin Variant in Greater Area laboratory practice. 33° Congresso Nazionale SIPMeT 2016 Montebelluna (PE) Am J Pathol 2016 Oct;186 supplement

ATTIVITA' FORMATIVE (PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI)

1. Partecipazione al corso "Journal club – 2° semestre" organizzato dall'AUSL di Forlì dal 16/09/04 al 21/12/04 Osp. Morgagni-Pierantoni Forlì
2. Partecipazione al corso "LE BASI BIOLOGICHE DELLE TERAPIE MEDICHE INNOVATIVE IN ONCOLOGIA" Roma, 26-27 Marzo 2004
3. Partecipazione alla conferenza "STATI GENERALI DEI MALATI DI TUMORE" Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori Forlì 22-23-24 aprile 2004
4. Partecipazione al convegno "GIORNATE SCIENTIFICHE IOR" Rimini, 12-13 novembre 2004
5. Partecipazione al convegno "MICROARRAY TECHNOLOGY: COSA CAMBIA NELLE DIAGNOSI E TERAPIA DELLE NEOPLASIE MALIGNI", Rimini 26 Febbraio 2005
6. Partecipazione al convegno "LA TERAPIA MEDICA DEL CARCINOMA COLORETTALE" Forlì, 3 Maggio 2005
7. Partecipazione al convegno "INHERITED PREDISPOSITION TO BREAST AND OVARIAN CANCER" Forlì, 20 Giugno 2005
8. Partecipazione al corso "Journal club – 2° semestre" organizzato dall'AUSL di Forlì dal 30/08/06 al 19/12/06 Osp. Morgagni-Pierantoni Forlì

9. Partecipazione al convegno "Meet the Professor" Dr Hans-Jurgen Arens. Forlì, 9 Febbraio 2006
10. Partecipazione al convegno "IL PAZIENTE CON METASTASI OSEE: GESTIONE OTTIMALE DEI TRATTAMENTI E DELLE RISORSE" Forlì, 17 Marzo 2006
11. Partecipazione al corso "I SARCOMI DEI TESSUTI MOLLI -STRATEGIE MULTIMODALI DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO" Forlì, 13 Novembre 2006
12. Partecipazione al corso ANTIINCENDIO RISCHIO MEDIO organizzato dall'AUSL di Forlì" Forlì, 15-16 Novembre 2006
13. Partecipazione al convegno "I TUMORI AVANZATI E LA MALATTIA NEOPLASTICA PERITONEALE" Forlì, 30 Gennaio 2007
14. Partecipazione al "CORSO DI FORMAZIONE-INFORMAZIONE PER UN SICURO UTILIZZO DEI GAS MEDICINALI, TECNICI E PURI E UNA CORRETTA MANIPOLAZIONE DEI RECIPIENTI" Forlì 7 Marzo 2007
15. Partecipazione al convegno "DOCETAXEL: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE" Forlì, 16 Marzo 2007
16. Partecipazione al convegno "TRATTAMENTO DEL CARCINOMA RENALE: DALLA CHIRURGIA ALLA TARGET THERAPY " Forlì, 1 Ottobre 2007
17. Partecipazione al corso ANTIINCENDIO RISCHIO ELEVATO organizzato dall'AUSL di Forlì" Forlì, 17-26 Novembre 2007
18. Partecipazione al corso IL NUOVO SISTEMA INFORMATICO DEL LABORATORIO ANALISI organizzato dall'AUSL di Forlì il 04/12/07 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
19. Partecipazione al corso IL NUOVO SISTEMA INFORMATICO DEL LABORATORIO ANALISI organizzato dall'AUSL di Forlì il 11/12/07 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
20. Partecipazione al corso ELETTROLITI ED EMOGASANALISI organizzato dall'AUSL di Ravenna il 04/12/07
21. Partecipazione al corso PROGETTO PER L'UTILIZZO AVANZATO DEL PROGRAMMA NOEMALIFE organizzato dall'AUSL di Forlì il 11/02/08 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
22. Partecipazione al corso NUOVA GESTIONE DELL'AREA H 24 NELLA UO LABORATORIO ANALISI organizzato dall'AUSL di Forlì il 15/05/08 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
23. Partecipazione al corso DEFICIT COAGULATIVI organizzato dall'Ausl di Forlì il 11/9/2008 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
24. Partecipazione al corso Le PROBLEMATICHE DELLA DETERMINAZIONE DI ALCOOL E DROGHE D'ABUSO NEI LIQUIDI BIOLOGICI organizzato dall'Ausl di Forlì il 16/9/2008 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì .
25. Partecipazione al corso AGGIORNAMENTI MICROBIOLOGICI NEL LABORATORIO RISPOSTA RAPIDA organizzato dall'Ausl di Forlì dal 22/10/2008 al 30/10/2008 Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì .
26. Partecipazione al corso: LA DETERMINAZIONE DELLE TROPONINE CARDIACHE:TROPONINA I VS. TROPONINA T organizzato dall'Ausl di Forlì il 3/3/2009 presso Aula Formazione Laboratorio Analisi.
27. Partecipazione al corso teorico pratico 'Sysmex XE2100 organizzato dall'Ausl di Forlì dal 14/4/2009 al 16/4/2009 presso Osp.Morgagni-Pierantoni Forlì
28. Partecipazione al convegno XXVII CONFERENZA NAZIONALE DI CITOMETRIA organizzato dalla Società Italiana di Citometria dal 14/10/2009 al 17/10/2009 presso Centro Congressi Fiera Ferrara (conseguiti 18 crediti ECM)
29. Partecipazione all'attività di formazione sul campo: ATTIVITA' DI GOVERNO CLINICO IN MEDICINA DI LABORATORIO: RIUNIONI GRUPPO DIRIGENTI, LAUREATI E COORDINATORI TECNICISANITARI DELL'UO CORELAB LABORATORIO UNICO DI AREA VASTA organizzato dal AUSL di Cesena dal 19/10/09 al 21/12/09 presso il Laboratorio Unico AVR (conseguiti 5 crediti ECM)
30. Partecipazione all'attività di formazione sul campo: INTERPRETAZIONE CLINICA DELL'EMATOLOGIA DI LABORATORIO organizzato dal AUSL di Cesena dal 02/10/09 al 18/12/09 presso il Laboratorio Unico AVR (conseguiti 4 crediti ECM)
31. Partecipazione all'attività di formazione sul campo: GOVERNO CLINICO ED APPROPRIATEZZA DELLA RICHIESTA IN MEDICINA DI LABORATORIO: L'INTRODUZIONE DEI NUOVI TEST ED I TEST OBSOLETI organizzato dal AUSL di Cesena dal 19/10/09 al 21/12/09 presso il Laboratorio Unico AVR (conseguiti 6 crediti ECM)
32. Partecipazione al CORSO TEORICO PRATICO DI COAGULAZIONE organizzato dalla Instrumentation Laboratory dal 10/11/2009 al 11/11/2009 presso il Laboratorio Unico AVR

33. Partecipazione al corso CASES TRAINING DISCUTIAMONE INSIEME: LEUCEMIA LINFATICA CRONICA organizzato dalla Instrumentation Laboratory dal 10/02/2010 al 11/02/2010 presso l'aula anfiteatro Instrumentation Laboratory, Milano
34. Partecipazione al corso INTRODUZIONE AL SISTEMA GESTIONE QUALITA' organizzato da AUSL di Cesena il 25/02/2010 presso Laboratorio Area Vasta Romagna, Pievesestina (FC) (conseguiti 6 crediti ECM)
35. Partecipazione al corso LA CITOMETRIA NELL'EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA NOTTURNA (EPN) organizzato dalla Società Italiana di Citometria il 24/03/2010 ed il 23/06/2010 presso il CEINGE Napoli (conseguiti 50 crediti ECM)
36. Partecipazione al corso SINDROMI MIELODISPLASTICHE organizzato da IRST il 12/04/2010 presso il IRST, Meldola (FC) (conseguiti 4 crediti ECM)
37. Partecipazione al corso EMOGLOBINOPATIE: NUOVE SFIDE PER IL LABORATORIO E LA CLINICA organizzato daL. ausl di Treviso il 7/05/2010 presso Ospedale di Treviso (conseguiti 3 crediti ECM)
38. Partecipazione al corso CHRONIC LYPHOCITIC LEUKEMIA organizzato da IRST il 29/10/2010 presso il IRST, Meldola (FC) (conseguiti 4 crediti ECM)
39. Partecipazione al corso TALASSEMIE ED EMOGLOBINOPATIE: NUOVI ASPETTI DI UN VECCHIO PROBLEMA organizzato dall'Ausl di Imola il 26/11/2010 presso lo Staff Formazione AUSL di Imola. (conseguiti 4 crediti ECM)
40. Partecipazione al corso IL LABORATORIO DI EMOSTASI E TROMBOSI organizzato dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi dal 27/01/2011 al 29/01/2011 presso la piastra dei servizi dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi. (conseguiti 22 crediti ECM)
41. Partecipazione al corso EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA NOTTURNA: ULTIMI SVILUPPI NELLA DIAGNOSI E NEL TRATTAMENTO il 22/03/2011 a Bologna. (conseguiti 5 crediti ECM)
42. Partecipazione al corso IMPATTO DELLA NUOVA CITOMETRIA POLICROMATICA IN EMATOLOGIA ED IMMUNOLOGIA organizzato dalla Instrumentation Laboratory dal 10/05/2011 al 11/05/2011 presso Instrumentation Laboratory, Milano
43. Partecipazione al corso 4° UKNEQAS USERS MEETING – PROGRAMMI SI QUALITY ASSESSMENT PROFESSIONALI UKNEQAS NEL LABORATORIO INTEGRATO DI EMATOLOGIA il 27/10/11 a Milano (conseguiti 5.25 crediti ECM)
44. Partecipazione allo stage LABORATORIO DI COAGULAZIONE PRATICA E APPROFONDIMENTI organizzato da U.O. di Angiologia e Malattie della Coagulazione, Policlinico S. Orsola-Malpighi Bologna dal 23/11/2011 al 25/11/2011 a Bologna. (conseguiti 26 crediti ECM)
45. Partecipazione al corso EMOSTASI 2012 organizzato dalla Instrumentation Laboratory dal 27/03/2012 al 29/03/2012 presso Instrumentation Laboratory, Milano
46. Partecipazione al corso TROMBOEMBOLISMO E CANCRO organizzato da IRST il 18/05/2012 presso il IRST, Meldola (FC)
47. Partecipazione al corso teorico pratico EMATOLOGIA CLINICA E SPERIMENTALE organizzato da Società Italiana Citofluorimetria dal 25/09/2012 al 27/09/2012 presso Università degli Studi di Urbino (conseguiti 14 crediti ECM)
48. Partecipazione al corso XXX CONFERENZA NAZIONALE DI CITOMETRIA organizzato da Società Italiana Citofluorimetria dal 27/09/2012 al 28/09/2012 presso Università degli Studi di Urbino (conseguiti 7 crediti ECM)
49. Partecipazione al corso 5° UKNEQAS USERS MEETING – PROGRAMMI DI QUALITY ASSESSMENT PROFESSIONALI UKNEQAS NEL LABORATORIO INTEGRATO DI EMATOLOGIA il 15/11/12 organizzato da A.O. Ospedale Civile Legnano a Milano (conseguiti 4.5 crediti ECM)
50. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo (Responsabile del Progetto) LETTURA E REFERTAZIONE DI STRISCI DI SANGUE PERIFERICO: VERIFICA DELL'ALLINEAMENTO FRA GLI OPERATORI organizzato da AUSL di Cesena, 8 incontri dal 01/06/2012 al 31/12/2012 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 4 crediti ECM)
51. Partecipazione al Corso Interno Residenziale CORSO LAVORATORI NEO-ASSUNTI (ART.37 D.LGS 81/08): ATTREZZATURE MUNITE DI VIDEOTERMINALE, SICUREZZA ANTINCENDIO organizzato da AUSL di Cesena il 30/05/2012 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 5 crediti ECM)

52. Partecipazione all'incontro EMOGLOBINOPATIE: DIFETTI EMERGENTI E NUOVI COMPOSTI DAL LABORATORIO ALLA CLINICA organizzato da Società Italiana Talassemie ed Emoglobinopatie il 20/03/2013 presso Ospedale Ca' Foncello, Treviso (conseguiti 6.5 crediti ECM)
53. Partecipazione al corso CLINICAL AN LABORATORY HAEMOSTASIS UKNEQAS FOR BLOOD COAGULATION ANNUAL SCIENTIFIC MEETING organizzato da UK NEQAS for Blood Coagulation dal 03/09/2013 al 04/09/2013 presso Sheffield Hallam University, Sheffield UK
54. Partecipazione al corso 6° UKNEQAS USERS MEETING – PROGRAMMI DI QUALITY ASSESSMENT PROFESSIONALI UKNEQAS NEL LABORATORIO INTEGRATO DI EMATOLOGIA il 20/11/13 organizzato da A.O. Ospedale Civile Legnano a Milano (conseguiti 4.5 crediti ECM)
55. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo ATTIVITÀ DI GOVERNO CLINICO IN MEDICINA DI LABORATORIO: RIUNIONI DIRIGENTI LAUREATI organizzato da AUSL di Cesena, 8 incontri dal 11/03/2013 al 31/12/2013 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 8 crediti ECM)
56. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo (Responsabile del Progetto) EMATOLOGIA 1° 2° LIVELLO: MORFOLOGIA E REFERTAZIONE. VERIFICA ALLINEAMENTO FRA GLI OPERATORI organizzato da AUSL di Cesena, 8 incontri dal 15/03/2013 al 31/12/2013 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 8 crediti ECM)
57. Partecipazione al Corso Interno Residenziale UNITY REAL TIME 2.0 organizzato da AUSL di Cesena il 13/11/2013 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 8 crediti ECM)
58. Partecipazione al 46° CONGRESSO NAZIONALE SIBioC dal 13/10/2014 al 15/10/2014 presso Rome Marriot Park Hotel, Roma (conseguiti 4.5 crediti ECM)
59. Partecipazione al 28° CONGRESSO NAZIONALE SIMeL dal 29/10/2014 al 30/10/2014 presso Palaecongressi, Rimini
60. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo (Responsabile del Progetto) EMATOLOGIA 1° 2° LIVELLO: MORFOLOGIA E QUALITÀ DI REFERTAZIONE. VERIFICA ALLINEAMENTO FRA GLI OPERATORI organizzato da AUSL di Cesena, 8 incontri dal 24/02/2014 al 31/12/2014 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 12 crediti ECM)
61. Partecipazione alla RIUNIONE GRUPPO DI STUDIO DIABETE il 13/03/2015 presso Hotel Boscolo Astoria, Firenze
62. Partecipazione al corso HbA1c AND MANAGEMENT OF DIABETES MELLITUS IN THE 21th CENTURY il 26/06/2015 presso Palazzo dei congressi, Reims FR
63. Partecipazione al 47° CONGRESSO NAZIONALE SIBioC il 27/10/2015 presso Palazzo dei Congressi, Firenze
64. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo PERCORSI DIAGNOSTICI EMATOLOGICI organizzato da AUSL della Romagna, 8 incontri dal 03/02/2015 al 31/12/2015 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 12 crediti ECM)
65. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo ADDESTRAMENTO ALLO STRUMENTO CS500 IN USO NEL SETTORE COAGULAZIONE DI II LIVELLO organizzato da AUSL della Romagna dal 07/01/2015 al 28/02/2015 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 30 crediti ECM)
66. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo ATTIVITÀ DI GOVERNO CLINICO IN MEDICINA DI LABORATORIO: RIUNIONI DIRIGENTI LAUREATI organizzato da AUSL di Cesena, 8 incontri dal 16/02/2015 al 30/12/2015 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 8 crediti ECM)
67. Partecipazione alla RIUNIONE GRUPPO DI STUDIO DIABETE il 11/03/2016 presso Sebia s.r.l., Firenze
68. Partecipazione al corso di formazione avanzata EMOGLOBINOPATIE E TALASSEMIE dal 26/05/2016 al 27/05/2016 organizzato da Sebia s.r.l. presso Sebia s.r.l., Firenze
69. Partecipazione al Corso di Formazione sul Campo ADDESTRAMENTO AAL'ACQUISIZIONE MANUALE DI ANALISI CITOFLUORIMETRICHE DI II LIVELLO IN EMATOLOGIA organizzato da AUSL della Romagna dal 13/01/2016 al 20/01/2016 presso Laboratorio Area Vasta Romagna (conseguiti 6 crediti ECM)
70. Partecipazione al Corso Interno Residenziale PERCORSI DIAGNOSTICI ONCOEMATOLOGICI organizzato da AUSL della Romagna il 12/4/2016 presso Laboratorio Area Vasta Romagna

71. Partecipazione al Corso Interno Residenziale PROGETTO SU GESTIONE DELLE EMERGENZE IN CONFORMITÀ AL PIANO DI EMERGENZA organizzato da AUSL della Romagna il 28/4/2016 presso Laboratorio Area Vasta Romagna

ATTIVITA' FORMATIVE (PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE A DISTANZA)

1. Partecipazione al corso MICROSOFT EXCEL organizzato dall'Ausl di Forlì svolto dal 1/1/2009 al 31/12/2008 (conseguiti 10 crediti ECM)
2. Partecipazione al corso MICROSOFT WORD organizzato dall'Ausl di Forlì svolto dal 1/1/2009 al 31/12/2008 (conseguiti 10 crediti ECM)
3. Partecipazione al corso LAVORARE IN SICUREZZA: 05 Sicurezza e salute organizzato dall'Ausl di Rimini svolto il 6/10/2010 (conseguito 1 credito ECM)
4. Partecipazione al corso LAVORARE IN SICUREZZA: 01Aspetti generali organizzato dall'Ausl di Rimini svolto il 7/10/2010 (conseguiti 2 crediti ECM)
5. Partecipazione corso CASI CLINICI: IL CONTRIBUTO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO organizzato da Biomedica, anno 2015 (conseguiti 10 crediti ECM)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/2003

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	PROTTI DANIELA
Indirizzo (residenza)	
Telefono	0541705012
Fax	0541705758
E-mail	daniela.protti@auslromagna.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'azienda / ente
- Qualifica ricoperta
- Tipo di rapporto di lavoro (lavoro subordinato / incarico libero professionale, ecc. – tempo pieno / part time, ecc.)

Principali mansioni e responsabilità
(specificare l'attribuzione di eventuali
incarichi manageriali: direzione di
moduli organizzativi, strutture semplici,
strutture complesse e la normativa di
riferimento)

2013 Ottobre, a tutt'oggi.

AUSL Rimini, Via Coriano

Affidamento incarico di posizione organizzativa denominata "Responsabile Tecnici Laboratorio LRR (Laboratorio Risposta Rapida) AUSL di Rimini" afferente al laboratorio aziendale, con Atto Deliberativo n. 620 del 19/9/2013, Contratto n. 874 del 30/9/2013, per la seguente area di Responsabilità:

- Collabora con il Responsabile Medico all'analisi sistematica ed al monitoraggio dell'organizzazione del lavoro nelle diverse sedi del Laboratorio Risposta Rapida (LRR) e nei POCT aziendali.
- Coordina il personale tecnico sanitario e ausiliario afferente al Servizio, in linea con i principi di razionalizzazione e appropriatezza e in conformità con quanto previsto dai regolamenti, dalle procedure aziendali e dagli istituti contrattuali vigenti.
- Assicura l'applicazione delle linee guida / protocolli ed il monitoraggio dei livelli di qualità dei processi del Laboratorio sulle sedi di Rimini, Riccione, nei POCT di Santarcangelo, Cattolica e Novafeltria, in integrazione con il Laboratorio centralizzato di riferimento.
- Contribuisce all'applicazione del sistema informativo per le attività tecnico-sanitarie di laboratorio;
- Contribuisce alla definizione del processo di budget e coadiuva il Responsabile del servizio nella gestione delle risorse assegnate e alla realizzazione dei progetti negoziati.
- Promuove e concorre alla realizzazione di progetti migliorativi e/o riorganizzativi innovativi, coerenti con gli indirizzi operativi e gestionali della Direzione Aziendale e dei programmi di Area Vasta.

- Collabora con il Responsabile del servizio e con le funzioni aziendali coinvolte alla realizzazione dei percorsi di accreditamento del Laboratorio; Mantiene e facilita le relazioni interne al servizio ed esterne, con la Direzione Dipartimentale, la Direzione Infermieristica e Tecnica, con le UU.OO. dipartimentali, con le diverse strutture organizzative aziendali e con i Laboratori di AVR.
- Contribuisce alla gestione delle risorse strutturali, tecnologiche e dei servizi appaltati: a tal fine struttura un sistema di controllo riguardo l'approvvigionamento ed il corretto utilizzo dello stesso.
- Concorre alla gestione delle risorse materiali e tecnologiche, con particolare attenzione alle attrezzature, attraverso piani di controllo e di manutenzione periodici.
- Pianifica il percorso di inserimento e valutazione del personale neo-assunto / neo-inserito.
- Garantisce lo sviluppo delle competenze del personale afferente, attraverso l'analisi dei bisogni formativi, con la definizione degli obiettivi e la collaborazione con il Responsabile Infermieristico e Tecnico Dipartimentale, alla realizzazione del Piano Formativo annuale.
- Collabora alla gestione delle iniziative di aggiornamento, anche in maniera integrata con i responsabili formativi dei Laboratori Spoke e di Riferimento di AVR.
- Assicura la consulenza a UU.OO., DH, ambulatori e p.prelievi aziendali, strutture esterne e promuove percorsi formativi sulla corretta fase pre-analitica del processo di laboratorio.
- Valuta il rispetto delle norme comportamentali e disciplinari per quanto di propria competenza, secondo le indicazioni del regolamento aziendale.
- Garantisce il rispetto della normativa sulla sicurezza, in collaborazione con il Direttore di UO ed i servizi preposti.
- Promuove lo sviluppo professionale dei collaboratori e collabora con il RITD alla valutazione del personale per l'applicazione delle progressioni di carriera.
- Assicura il raggiungimento degli obiettivi aziendali per l'abbattimento delle ferie residue, il monitoraggio delle ore di straordinario e controllo sulle malattie, come da normative vigenti.

2012 Agosto

Ampliamento della funzione di Coordinamento Laboratorio Analisi per la sede di Novafeltria. Prot. 0096995.

2007 Gennaio, a tutt'oggi

Riveste il ruolo di Collaboratore Professionale Sanitario Esperto – Personale Tecnico sanitario – Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, categoria DS, con funzioni di Coordinamento complesso, a tempo pieno, per l'Unità Operativa Medicina di Laboratorio integrata nella rete di Area Vasta Romagna come Laboratorio Risposta Rapida per la sede di Riccione e Rimini. Atto Deliberativo n. 55 del 8/2/2007 con decorrenza dal 1/1/2007 (Prot. 0023034).

2001

A seguito dell'unificazione delle Aziende USL di Riccione e Rimini, ha chiesto il trasferimento con mobilità volontaria presso l' U.O. Medicina di Laboratorio dell' AUSL di Rimini in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico, categoria D, a tempo pieno, prestando attività nelle sezioni analitiche di Ematologia, Immunologia, chimica clinica, settore urgenze.

1994 Dicembre

Dipendente a tempo indeterminato presso l'AUSL41 di Riccione, nell'Unità Operativa di Laboratorio Analisi chimico –cliniche e microbiologiche dell'ospedale Ceccarini, in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico, categoria D, a tempo pieno.

Ha prestato attività nei settori analitici di sierologia manuale e in automazione, microbiologia, ematologia, biochimica clinica manuale e in automazione, elettroforesi, immunometria –metodiche radioimmulogiche, allergologia.

Dal 1989 al 1994 ha svolto a tempo determinato presso l'AUSL 41 di Riccione, incarichi straordinari e su posto vacante, come Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico, categoria D, a tempo pieno mantenendo il posto di ruolo presso la sede di Bologna.

1987 Luglio – 1994 Dicembre

Dipendente a tempo indeterminato presso AUSL 27 Bologna Nord, nell'Unità Operativa di Laboratorio Analisi chimico –cliniche e microbiologiche dell'ospedale Maggiore, in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico, categoria D, a tempo pieno.

Ha prestato attività nei settori analitici di sierologia manuale e automazione, microbiologia, ematologia, biochimica clinica manuale e automazione, elettroforesi.

A Dicembre del 1994 ha presentato dimissioni volontarie per chiamata in ruolo presso l'AUSL 41 di Riccione.

1987 Marzo- Luglio

Dipendente presso AUSL 36 di Lugo, nell'Unità Operativa di Laboratorio Analisi chimico –cliniche e microbiologiche, dell'ospedale di Lugo, in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico, categoria D, con incarico di supplenza, a tempo pieno. Ha prestato attività nei settori analitici di Sierologia e Coagulazione.

Presentate dimissioni volontarie per chiamata in ruolo presso l'AUSL di Bologna Nord.

1985 Giugno - Agosto

Dipendente presso il Comune di Riccione per incarico a tempo determinato come operatore di segreteria dattilografo, nell'ufficio di ragioneria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Titoli accademici (lauree, specializzazioni, master)
- Corsi di perfezionamento
- Ogni altro evento formativo (frequenze all'estero, corsi, congressi, seminari, ecc. – specificare se come discente, docente, relatore, ecc.)

A.A. 2005-2006

Conseguito Master I Livello in Management nell'Area Infermieristica, Ostetrica e Tecnico Sanitari l'Università di Bologna -Polo Didattico di Rimini Facoltà di Medicina e Chirurgia .

1982

Conseguito Diploma di Maturità Professionale per Tecnico di Laboratorio Chimico e Biologi Istituto Professionale Melozzo da Forlì.

Come **discente** ha svolto la seguente attività formativa.

Anno 2016

organizzatore AUSL della Romagna:

- Il Controllo di Qualità interno, i limiti dell'accettabilità. La gestione della Qualità analitica Esterna; l
- La clinica della coagulazione

Anno 2015

organizzatore AUSL della Romagna:

- La biologia molecolare in Immunoematologia: nuove opportunità
- Diagnostica biochimico-clinica: Test diagnostici di funzionalità renale.
- La qualità della comunicazione: la conoscenza della teoria e delle tecniche utili per migliorare le interpersonali
- Il premio OMS sull'igiene delle mani alla sanità riminese: facciamo festa
- I nuovi test coagulativi processati nel Laboratorio Risposta Rapida, verifica dell'andamento ad u dall'avvio.
- Diagnostica biochimica - clinica delle alterazioni del metabolismo glucidico.
- La Funzione Tutoriale tra presente e futuro.
- Gestione Sostenibile: a che punto siamo?

Anno 2014

organizzatore AUSL della Romagna:

- Il Laboratorio d'urgenza e la pediatria
- Il professionista riflessivo: come sviluppare le metacompetenze dell'operatore sanitario .
- La valutazione del dato analitico di coagulazione all'interno del processo coagulativo.
- Il Laboratorio di Patologia Clinica nella gestione del liquido cefalorachidiano con particolare riferi colorazioni effettuate.

Anno 2013

- AREA ORGANIZZATIVA: L'ALLOCAZIONE DEL PERSONALE CON PRESCRIZIONE MED

Anno 2012,

organizzatore AUSL Rimini:

- La Scheda Progetto su Web.
- Organizzazione e gestione della turnistica del personale infermieristico e tecnico, ostetrico e di s
- Il Dossier formativo: questo sconosciuto.,
- Sviluppo e tutela del Benessere e della salute organizzativa nelle Aziende Sanitarie,
- Benessere Organizzativo.
- Aspetti medico-legali nell'utilizzo di Protocolli e Linee- Guida.
- Il processo di laboratorio relativo agli esami di coagulazione: Modalità di lavoro, Problematiche, Valutazione del dato.
- La misidentificazione del paziente: uno –nessuno-centomila?.
- Misure per il controllo della diffusione degli enterobatteri resistenti ai carbapenemi CRE.

organizzatore Beta Eventi:

- Il Coordinatore delle professioni tecnico sanitarie.

Organizzatore Centro Servizi Area Vasta Romagna:

- "Aspetti Medico – Legali nell'utilizzo di protocolli e Linee Guida"
- "Tecniche di prelievo e conservazione campioni".

Anno 2011,

organizzatore AUSL Rimini:

- Formazione addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze (D.Lgs.81/2008).
- Il processo di laboratorio relativo agli esami di ematologia:approfondimento attraverso l'esame c ematologici
- Narrazione come cura di sé e della propria professione. Come gestire il cambiamento.
- Il processo di laboratorio relativo all'utilizzo del programma DNWEB: pratiche di consultazione e
- Corso organizzativo gestionale (accreditamento).
- Lavorare in sicurezza:01- Aspetti Generali.
- Lavorare in sicurezza:05 –Sicurezza e salute.
- Lavorare in sicurezza:06 –Giuridico –normativo.

Organizzatore BD Academy Oxford, sede Oxford:

- Corso di formazione ed addestramento alle Best Practice nella Fase Preanalitica.

Organizzatore Centro Servizi Area Vasta Romagna: Laboratorio di Area Vasta:

- Cicli d'incontri "Meet the Professor", "Stato dell'arte della ricerca e Nuove Prospettive Terapeuti Infezioni da HIV".

Anno 2010, organizzatore AUSL Rimini:

- Corso sulla Sicurezza- Area Preposti.
- La responsabilità del dirigente e delle figure professionali
- Lo Sviluppo sostenibile in sanità.
- Le molestie sui luoghi di lavoro.
- Procedure aziendali di gestione delle apparecchiature biomediche con particolare riferimento a informatizzate.
- Gruppo di miglioramento = Consolidamento del nuovo assetto organizzativo del Laboratorio a Rapida.
- Il consenso informato e problematiche giuridiche.
- Le novità del dopo "Brunetta" corso trasversale dipartimentale dedicata ai direttori e ai coordinatori personale.
- Il processo di laboratorio relativo agli esami di ematologia: approfondimento conoscenze ed utili strumenti XE-2100 in uso.
- Il processo di laboratorio relativo agli esami di Biochimica: approfondimento conoscenze sull'utili manutenzioni degli strumenti in uso.
- La formazione dell'AUSL di Rimini: strutture e procedure.

Organizzatore AUSL Cesena:

- La diagnostica delle malattie allergiche e delle malattie autoimmuni.

Organizzatore AUSL Ravenna:

- La gestione del rischio clinico in fase preanalitica, informatizzazione e riduzione del rischio: l'esperienza della UO di Anatomia Patologica dell'AUSL di Rimini.
- Il controllo di Qualità in Laboratorio: principi di base e traguardi analitici.

Anno 2009

Organizzatore Comitato Infermieri Dirigenti:

- "La formazione e le organizzazioni s'incontrano"

organizzatore AUSL Rimini:

- Aggiornamento per gli addetti alle squadre di emergenza antincendio.
- Le più recenti normative vigenti in ambito sanitario e del lavoro.
- Validazione tecnica e clinica del dato di laboratorio area biochimica, urgenza, emergenza.
- Validazione tecnica e clinica del dato di laboratorio di Ematologia e Coagulazione nello Spoke di Vasta.
- Corso Informatico: Lotus Posta.

Anno 2008

organizzatore AUSL Cesena:

- Nuovi percorsi in medicina di laboratorio: confronto e approfondimenti normativi.

organizzatore AUSL Rimini:

- I gas bombole in ospedale e le precauzioni di sicurezza.
- Gestione del rischio: realizzazione di un sistema di individuazione, controllo e prevenzione degli analitici e organizzativi nei processi di laboratorio.
- Aggiornamento per gli addetti alle squadre di emergenza antincendio.

- La formazione dell'AUSL di Rimini: strutture e procedure.

Organizzatore SIBIOC:

- Congresso Nazionale " Come cambia la medicina di laboratorio".

Anno 2007

organizzatore AUSL Rimini:

- Corso teorico- pratico: Riorganizzazione SPOKE = Processo, Sviluppi, Criticità.
- Citogenetica e sue applicazioni: citologia prenatale -citologia post natale oncoematologia.
- Applicazione e revisione delle procedure aziendali.
- Procedura informatizzata di richieste intervento da reparto.
- Power Point: chi è- Livello 1.
- Sapere leggere i report per il monitoraggio di unità operativa.
- Aspetti normativi nella gestione del personale.

organizzatore AUSL Cesena:

- Realizzazione del sistema gestione per la qualità per il laboratorio analisi e l'officina trasfusionale Pievesestina Area Vasta Romagna.
- "Responsabilità e abilità del tutor di tirocinio del corso di laurea in tecniche di laboratorio".

organizzatore CISEL:

- La Determinazione del fabbisogno del personale in sanità: metodi e strumenti operativi.

organizzatore Sistema regionale ECM-CPD (Regione Lombardia):

- Promozione di una comunicazione corretta ed efficace con l'impiego dei modelli comunicativi

Anno 2006

organizzatore AUSL Rimini:

- Introduzione alla qualità e all'accreditamento.
- La Legge n.43 del 2006: quali nuove prospettive di sviluppo professionale.
- Corso di formazione per un sicuro ed efficace utilizzo dei gas tecnici, puri e medicinali.

Organizzatore Restless Architect of Human Possibilities s.a.s.

- Cultura gestionale: il management del tempo.

Anno 2005

organizzatore AUSL Rimini:

- Prevenzione del rischio biologico professionale.
- Allergologia nuove tecnologie- sviluppi futuri.
- Integrazione Corelab-Front-End -LRR in Area Vasta.
- La Coagulazione fra Area Vasta Romagna e la guardia attiva tecnica.
- Revisione del manuale degli esami di laboratorio.
- Excell I Livello: chi è!

organizzatore BIOMEDIA:

- Rete integrata dei laboratori di Area Vasta Romagna

Anno 2004

organizzatore AUSL Rimini:

- Seminari d'aggiornamento: La diagnostica di laboratorio nelle patologie autoimmuni.
- Dip.to Patologia Clinica- Seminari d'aggiornamento: Lavaggio Bronchiolo- Alveolare (B.A.L.).
- Tecniche dei prelievi per indagini Microbiologiche e conservazione del campione.
- Integrazione Medtrak con applicativo DNWeb Laboratorio Analisi.
- Il rischio biologico nei laboratori analisi.
- Gestione della documentazione del sistema qualità – redazione-approvazione-emissione.
- La responsabilità giuridica delle professioni sanitarie.

Anno 2003

organizzatore AUSL Rimini:

- La tossicologia in urgenza: procedure fra pronto soccorso e laboratorio- 2° Modulo:Le intossica funghi e sostanze d'abuso.
- Evoluzione della professione del Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico - ruolo e responsa
- Gestione della qualità.
- La tossicologia in urgenza: procedure fra pronto soccorso e laboratorio-1° Modulo:Le intossica: da farmaci.
- La tossicologia in urgenza: procedure fra pronto soccorso e laboratorio-2° Modulo:Le intossica: funghi e sostanze d'abuso.
- Tutela della Privacy nelle Aziende Sanitarie.
- Re- training su Sistema informatico ITalab c/s.
- Seminari di patologia clinica: Aggiornamento in coagulazione.

organizzatore DASIT:

- Corso d'istruzione per gli utilizzatori del sistema ematologico Sysmex XE 2100

organizzatore MEDLAB:

- Predizione, diagnosi e monitoraggio del paziente diabetico.
- Diagnostica delle malattie autoimmuni.

Organizzatore SIBIOC:

- Il Laboratorio di Tossicologia verso l'accreditamento.
- Partecipazione al 35° Congresso Nazionale della società italiana di Biochimica Clinica e Biologi Molecolare Clinica.

2002

organizzatore AUSL Rimini:

- ITalab c/s gestione operativa livello avanzato.
- Sistema Ematologico Sysmex XE- 2100 istruzioni per utilizzatori.
- NAT in minipool nello screening degli emocomponenti.
- Apprendimento e miglioramento dell'inglese scientifico.

BIO-RAD Laboratories:

- Variant II Hemoglobin Analysis System e metodica Dual Kit.

2001

Organizzatore Medical System SpA:

- Corso Master Immulite 2000

organizzatore AUSL Rimini:

- Update su emorragia intracranica e terapia anticoagulante.
- Internet: Finestra sul mondo.

BIO-RAD Laboratories:

- Il Controllo di Qualità Intra – Laboratorio ed Inter – Laboratorio, come elemento fondamentale di procedure di certificazione.

Sebia Italia:

- Corso d'istruzione sullo strumento e metodica CAPILLARYS – Sistema Phoresis.

DASIT S.P.A.

- "Training on Site" del Sistema Ematologico Sysmex PC DPS-HST.

2000

organizzatore AUSL Rimini:

- Seminario di studio: Dosaggio sostanze d'abuso dalla richiesta al referto.
- Windows '95: Trampolino di lancio.
- Word Secondo livello: perché abbandonare la penna.

Organizzatore ISQ:

- Addetto antincendio a rischio elevato.

1999

Organizzatore Medical System SpA:

- Corso: Immulite 2000

organizzatore AUSL Rimini:

- L'inglese per le professioni sanitarie: corso base.
- Seminario: L'integrazione professionale ed organizzativa: una necessità e una sfida.
- Il nuovo ordinamento contrattuale: vincoli – opportunità.
- Seminario: Il consenso informato.
- Seminario: presentazione del Piano delle Azioni.
- Word: perché abbandonare la penna.

1998

organizzatore AUSL Rimini:

- Ciclo di Seminari su tematiche organizzative e tecniche per il personale tecnico sanitario di laboratorio medico.
- La riservatezza dei dati sanitari.
- La sicurezza nel laboratorio di analisi in accordo al D.LGS. 626/94 – 242/96.
- La qualità: significato, strategie, strumenti.

organizzatore IPA VSI

- Formazione ed informazione degli operatori sanitari sul D.L.626/94. La sicurezza nei luoghi di lavoro

1997

organizzatore AUSL Rimini:

- Qualità totale e assicurazione di qualità.

- Congresso Nazionale di studio: "IL Laboratorio ospedaliero e la determinazione delle sostanze come garantire la Qualità".

1996

organizzatore AUSL Rimini:

- Attualità e prospettive della trasfusione.

1995

Organizzatore BIORAD

- La Gestione della Qualità nel Laboratorio Analisi

1990

organizzatore AUSL Città di Bologna:

- Linee guida di comportamento per gli operatori sanitari per il controllo delle infezioni da HIV.

1989

organizzatore ANTEL:

- Convegno nazionale per Tecnici di Laboratorio

Come Docente, ha svolto la seguente attività formativa

Fino al 2015 dal 2005

- Per cercare di garantire al meglio le conoscenze e l'informazione ai richiedenti gli esami di laboratorio sulle modalità di prelievo, ha sostenuto per la sede dedicata di Novafeltria il Corso Residenziale di laboratorio dalla richiesta all'invio dei campioni in laboratorio.

- Per cercare di garantire al meglio le conoscenze e l'informazione ai richiedenti gli esami di laboratorio sulle modalità di prelievo, ha sostenuto Corsi Residenziali: Gli esami di laboratorio: dalla richiesta presa in carico in Laboratorio.

- Per cercare di garantire al meglio le conoscenze e l'informazione ai richiedenti gli esami di laboratorio sulle modalità di prelievo, ha sostenuto Corsi Residenziali sull'importanza della fase preanalitica

- Per cercare di garantire al meglio le conoscenze e l'informazione ai richiedenti gli esami di laboratorio sulle modalità di prelievo, ha sostenuto Corsi Residenziali sulla "Gestione del rischio incongruità Prevenzione degli errori di laboratorio nella fase preanalitica. Formazione del personale infermieristico, OSS".

- Gestione del rischio incongruità accessi: presentazione e discussione del manuale per esami di laboratorio versione aggiornata, sempre rivolto al personale infermieristico, ostetrico, OSS.

- Modalità di stoccaggio, conservazione, trasporto di campioni biologici all'interno dei servizi del Dipartimento di Patologia Clinica RDI Edizione 1 organizzato da Azienda USL della Romagna

- Docenza presso l'Università di Bologna -Polo Didattico di Rimini Facoltà di Medicina e Chirurgia CdL in Infermieristica su "Prevenzione degli errori di laboratorio nella fase preanalitica: seguenti AA.AA:

2015/16 al 2° anno

2014/15 al 2° anno,

2013/14 al 2° anno,

2012/13 al 2° anno,

2011/12 al 2° anno,

2010/11 al 3° anno,

2009/10 al 2° anno,

2007/08 al 2° anno .

Anno 2015

- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente per il corso " Il trasporto di materiale I
- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di per il corso:Il settore check in
- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di per il corso:Il Sistema di Qualità in uso: esamina e condivisione della documentazione aggiornata

Anno 2014

- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di per il corso: Il processo di laboratorio relativo all'utilizzo dei programmi Informatici utilizzati:DNWE DNLAB, Sito AVR.
- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di laboratorio per il corso: Le diluizioni manuali in laboratorio.
- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di laboratorio per il corso:
- ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale tecnico di laboratorio per il corso: Esamina del sistema qualità in uso ; procedure specifiche, principali istruzioni operative di UO e aggiornamenti di Area Vasta Romagna.

Anno 2013

- Modalità di stoccaggio, conservazione, trasporto di campioni biologici all'interno dei servizi del Dipartimento di Patologia Clinica –RMDI
- Sistema qualità in uso: esamina delle procedure specifiche, delle principali istruzioni operative di
- Il processo di laboratorio: le principali Non Conformità della fase pre-analitica. Uso e consultazione programmi informatici utilizzati per la richiesta degli esami di laboratorio.
- I programmi informatici utilizzati: DNWeb, DNLAB, Sito AVR.

**PACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Anno 2012

ha svolto attività formativa d'aula in qualità di docente e responsabile per il personale di laboratori corso: Il processo di laboratorio relativo all'utilizzo dei programmi Informatici utilizzati: DNWEB, DI AVR.

Anno 2011

ha svolto attività formativa in qualità di docente e responsabile, al personale infermieristico e tecnici laboratorio dei corsi:

Guida alla consultazione del manuale prelievi e raccolta campioni, relative modifiche e revisioni.

Best Practice Training nella fase preanalitica del prelievo di sangue.

Responsabile del Gruppo di miglioramento per "Stato dell'arte sul percorso dell'accreditamento".

Anno 2010

ha svolto attività formativa in qualità di docente e responsabile del corso:

La parte preanalitica del processo di laboratorio: accettazione, controllo smistamento e spedizione campioni biologici.

Anno 2009

A seguito in qualità di Tutor i seguenti Gruppi di Miglioramento:

Aggiornamento e implementazione della documentazione relativa al processo di accreditamento dipartimentale.

Partecipazione alla realizzazione del progetto Area Vasta Romagna, attraverso la riorganizzazione Medicina di Laboratorio di Rimini

Anno 2003

Docenza nei Seminari di patologia clinica: aggiornamento in ematologia.

1982 -1985

Attività di volontariato presso il Laboratorio Analisi chimico –cliniche e microbiologiche dell'AUSL 41 Riccione, in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico di Laboratorio Biomedico.

LINGUE STRANIERE

INGLESE

- Capacità di lettura, livello base
- Capacità di scrittura, livello base
- Capacità di espressione orale, livello base

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE, RELAZIONALI,
TECNICHE, MANAGERIALI

Dal 2007 a tutt'oggi

Continua partecipazione agli incontri di programma fra professionisti dei Laboratori nella rete di Area Vasta Romagna.

Nel corso degli anni ha acquisito una buona competenza nell'uso del computer, con word, excel, power point, posta elettronica.

2005

Partecipazione al gruppo operativo del Progetto AVR, integrazione dei Laboratori, coordinatore del gruppo di lavoro di Farmaco-Tossicologia. Collaborazione con il Tecnico Referente del Settore Informatico del Laboratorio Analisi.

Collaborazione nell'ufficio di Coordinamento del Laboratorio Analisi.

Partecipazione alla stesura del Manuale di Laboratorio degli Esami.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Firma

Data, 02/05/2016____

____Daniela Protti_____

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Gennari Francesco
Indirizzo	
Telefono	
Codice Fiscale	
E-mail	francesco.gennari@auslromagna.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• dal 01/12/2008 – ad oggi | Incarico Professionale Dirigente Ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Az. USL di Cesena (dal 01/01/2014 Az. USL della Romagna) |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Azienda Sanitaria |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dirigente ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Collaborazione alla predisposizione di capitolati tecnici e relazioni tecniche per l'acquisizione di apparecchiature medicali e da laboratorio;
Collaborazione alla gestione dell'attività di collaudo delle apparecchiature da Laboratorio Analisi;
Collaborazione al controllo e verifica delle attività di manutenzione preventiva e correttiva delle apparecchiature da Laboratorio analisi;
Collaborazione alle attività di manutenzione delle apparecchiature, valutazione dei preventivi, valutazione dei fornitori ecc...;
Individuazione degli indicatori di efficienza ed efficacia applicati ai settori dei collaudi e delle manutenzioni;
Collaborazione alla valutazione delle apparecchiature da sostituire per obsolescenza, o per nuove esigenze cliniche;
Componente di numerosi gruppi tecnici e di commissioni di gara;
Partecipazione ai gruppi di lavoro per la predisposizione dei progetti per i finanziamenti statali e regionali;
Attività di sopralluogo dei locali in ristrutturazione per la valutazione delle necessità ed adeguamenti impiantistici legate alle tecnologie da installare; |
|
 | |
| <ul style="list-style-type: none">• dal 04/04/2005 al 30/11/2008 – | Incarico Professionale Dirigente Ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna di Ferrara |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Azienda Sanitaria Universitaria |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dirigente ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Collaborazione alla predisposizione di capitolati tecnici e relazioni tecniche per l'acquisizione di apparecchiature medicali e da laboratorio;
Collaborazione alla gestione dell'attività di collaudo delle apparecchiature;
Collaborazione al controllo e verifica delle attività di manutenzione preventiva e correttiva delle apparecchiature; |

dal 01/05/2004 al 31/03/2005 –
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione tecnica
 Draeger Medical S.p.A.
 Attrezzature Medicali
 Tecnico assistenza tecnica
 Assistenza tecnica e manutenzione attrezzature medicali

dal 01/05/2002 al 30/04/2004 –
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione tecnica
 Siemens Medical S.p.A.
 Attrezzature Medicali
 Tecnico assistenza tecnica
 Assistenza tecnica e manutenzione attrezzature medicali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>•2002</p> <p>•2002</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Esame di stato per l'abilitazione all'iscrizione all'albo professionale degli ingegneri</p> <p>Laurea in Ingegneria Elettronica Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria Elettronica, Indirizzo Biomedica</p>
<p>1996</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica Università degli Studi di Bologna, sede di Cesena</p>
<p>•1993</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Diploma di Perito Elettronico Istituto Tecnico Industriale di Cesena</p>

ALTRE LINGUE

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE Intermedium Intermedium Intermedium</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>SPAGNOLO Ottimo Molto buona Ottima</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Particolare attenzione a proporre un atteggiamento propositivo e positivo;
 Capacità di lavoro di gruppo;

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Buone capacità nell'uso di:

personal computer (pacchetto office);

Business Object (programma di data ware house);

Simulatori vari per i controlli di qualità di Apparecchi di Anestesia, Defibrillatori, Elettrobisturi,

Monitor parametri vitali, monitor NIMB, Pulsossimetri;

Apparecchiature per controlli di sicurezza elettrica;

Attrezzature di misura da Laboratorio di Elettronica;

