

DIFORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail

**Dreossi Cristina**

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

**Da Gennaio 2015 a tutt'oggi**

Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine

**SOC MEDICINA TRASFUSIONALE**

Coordinatore di Area Professionale Piattaforma Specializzata Centro Servizi e Laboratori

Responsabilità e abilità nella programmazione, nella gestione e nella valutazione dei servizi dell'area tecnico-diagnostica;

Collaborazione attiva nella gestione dell'attività delle **terapie cellulari avanzate**, in grado di offrire nuove e innovative opportunità di trattamento con le **terapie CAR-T** ( Chimeric Antigens Receptor Cells-T), che rappresentano una strategia rivoluzionaria in oncologia.

Collaborazione attiva all'**Accreditamento EFI (European Federation for Immunogenetics)**. L'**European Federation for Immunogenetics (EFI)** è l'organizzazione scientifica europea a cui gli esperti del settore fanno riferimento per acquisire informazioni sugli sviluppi tecnologici e scientifici nel campo dell'immunogenetica e ricevere raccomandazioni sui livelli di standardizzazione richiesti dalle determinazioni di laboratorio ed il livello di aggiornamento e qualificazione del personale impiegato.

**Collaborazione attiva certificazione ISO 9001-2015**

Collaborazione attiva **Accreditamento JACIE**. Gli **standard qualitativi JACIE** sono un riferimento per la valutazione dell'efficienza delle aziende del settore che operano nel segmento delle staminali. JACIE è l'acronimo di *Joint Accreditation Committee of ISCT and EBMT* ed è stato concepito dalla **Joint Commission ISCT-EBMT (ISCT)** e dalla **European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)**, due enti di natura no profit che sono i punti di riferimento a livello europeo nell'applicazione medica delle staminali.

Capacità nella gestione del personale al fine di valorizzare le attitudini e le competenze individuali, promuovendo il coinvolgimento attivo e di responsabilizzazione di ogni singolo lavoratore;

Capacità di svolgere attività utili ad operare nella gestione dei gruppi di lavoro, nell'organizzazione e ottimizzazione del servizio, nella programmazione degli approvvigionamenti e nella promozione della formazione del personale.

Svolgere attività in staff, in autonomia professionale e con responsabilità di risultato:

Gestione delle risorse umane finalizzata al raggiungimento degli obiettivi di budget e di qualità del Servizio in collaborazione con i Dirigenti dei diversi settori del Laboratorio

Gestione del magazzino approvvigionamenti (ordini, scorte, scadenze), in collaborazione con i TSLB e i Dirigenti di settore

Gestione dei rapporti con le Ditte fornitrici, nel rispetto delle procedure di acquisto aziendali;

Sorveglianza sugli aspetti critici della fase preanalitica (es. trasporto e conservazione dei campioni dalle sedi periferiche);

Funzioni previste dalla L. 81/2008 per i preposti;

Organizzazione delle attività di tirocinio degli studenti della laurea di I-II livello;

Capacità di relazione con gli Uffici e i Servizi amministrativi e sanitari necessari all'espletamento delle attività sopra elencate.

• Date (da – a)

**Da Febbraio 2011 al 31/12/2014 e dal 30-06-2015 al 31-12-2015**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine

• Tipo di azienda o settore

SOC ANATOMIA PATOLOGICA

• Tipo di impiego

Coordinatore di Area Professionale Piattaforma Specializzata Centro Servizi e Laboratori  
Responsabilità e abilità nella programmazione, nella gestione e nella valutazione dei servizi dell'area tecnico-diagnostica;

• Principali mansioni e responsabilità

Capacità nella gestione del personale al fine di valorizzare le attitudini e le competenze individuali, promuovendo il coinvolgimento attivo e di responsabilizzazione di ogni singolo lavoratore;

Capacità di svolgere attività utili ad operare nella gestione dei gruppi di lavoro, nell'organizzazione e ottimizzazione del servizio, nella programmazione degli approvvigionamenti e nella promozione della formazione del personale.

Svolgere attività in staff, in autonomia professionale e con responsabilità di risultato:

Gestione delle risorse umane finalizzata al raggiungimento degli obiettivi di budget e di qualità del Servizio in collaborazione con i Dirigenti dei diversi settori del Laboratorio

Gestione del magazzino approvvigionamenti (ordini, scorte, scadenze), in collaborazione con i tecnici e i dirigenti di settore

Gestione dei rapporti con le Ditte fornitrici, nel rispetto delle procedure di acquisto aziendali;

Sorveglianza sugli aspetti critici della fase preanalitica (es. trasporto e conservazione dei campioni dalle sedi periferiche);

Funzioni previste dalla L. 81/2008 per i preposti;

Organizzazione delle attività di tirocinio degli studenti della laurea di I-II livello;

Capacità di relazione con gli Uffici e i Servizi amministrativi e sanitari necessari all'espletamento delle attività sopra elencate.

• Date (da – a)

**Dal 01/01/2007 a Febbraio 2011**

• Nome e indirizzo del datore di

Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine

	lavoro	
• Tipo di azienda o settore		Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la sede Universitaria di Udine Viale Ungheria 18
• Tipo di impiego		Tutor didattico- tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità		Collabora con il Coordinatore alla pianificazione e all'organizzazione delle attività didattiche del CdL, contribuendo alla gestione del progetto formativo triennale, nonché al suo monitoraggio (valutazione). Gestione dell'attività tecnico-pratica degli studenti. Organizza attività didattiche di supporto al tirocinio (seminari, laboratori, briefing, debriefing ). Collabora all'individuazione di strutture qualificate come sedi di tirocinio. Promuove l'integrazione dell'insegnamento tecnico-pratico e del tirocinio con l'utilizzo di insegnamenti tecnico-scientifici. Svolge attività di orientamento all'inizio e alla fine del percorso formativo triennale. Partecipa alla programmazione didattica e alla definizione degli obiettivi di tirocinio.
• Date (da – a)		<b>Dal 01/07/2000 al 31/12/2006</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		Azienda Ospedaliera S. Maria della Misericordia di Udine
• Tipo di azienda o settore		Laboratorio ImmunoTrasfusionale
• Tipo di impiego		Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico- tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità		Tipizzazione tissutale (HLA), Biologia Molecolare, Coagulazione, Distribuzione sangue, Indagini Immunoematologiche, Determinazione gruppi sanguigni e produzione emocomponenti. Partecipazione a programmi a livello nazionale sull'uso di controlli esterni. Collaborazione attiva all' <b>Accreditamento EFI (European Federation for Immunogenetics)</b> . Preparazione emocomponenti per trapianti di fegato e cuore. Gestione del corretto funzionamento delle apparecchiature, provvedendo alla manutenzione ordinaria e straordinaria ed all'eventuale eliminazione di piccoli inconvenienti; partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura lavorativa. Aggiornamento professionale continuo.
• Date (da – a)		<b>Dal 08/03/1993 al 30/06/2000</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		Azienda Bassa Friulana di Palmanova
• Tipo di azienda o settore		Laboratorio di Anatomia Patologica
• Tipo di impiego		Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico- tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità		Attività di laboratorio di analisi relativa ad analisi di citologia e di istopatologia. Accettazione dei campioni biotipici. Estemporanei (presso la sede di Palmanova e Latisana). Utilizzo criostato. Tecniche di inclusione. Tecniche autoptiche. Colorazioni Istochimiche e immunostochimiche. Taglio sezioni mediante utilizzo microtomo. Allestimento cito-centrifugati e cito-inclusi. Colorazioni strisci ematici e pap test. Gestione del corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate, provvedendo alla manutenzione ordinaria o straordinaria ed all'eventuale eliminazione di piccoli inconvenienti; partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura lavorativa, aggiornamento professionale.
• Date (da – a)		<b>Dal 09/03/1992 al 30/08/1992, e dal 12/10/1992 al 06/03/1993</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		Incarico a tempo determinato presso l'U.S.L. N.7 Udinese presso il Laboratorio Policlinico Universitario dell'Ospedale Gervasutta di Udine
• Tipo di azienda o settore		Laboratorio Policlinico Universitario
• Tipo di impiego		Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico- tempo determinato
		Attività di laboratorio di analisi biomediche e biotecnologiche in particolare di biochimica, di

- Principali mansioni e responsabilità microbiologia e virologia, di immunologia, di patologia clinica e di ematologia. Gestione del corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate, manutenzione ordinaria o straordinaria ed all'eventuale eliminazione di piccoli inconvenienti; partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura in cui opera, aggiornamento professionale.
- Date (da – a) **Dal 27/01/1992 al 05/03/1992**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Incarico a tempo determinato presso il Laboratorio di Analisi cliniche del Policlinico Universitario di Udine –Ospedale Gervasutta
- Tipo di azienda o settore Laboratorio Policlinico Universitario
- Tipo di impiego Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico-tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Attività di laboratorio di analisi relativa ad analisi biomediche e biotecnologiche in particolare di biochimica, di microbiologia e virologia, di immunologia, di patologia clinica e di ematologia. Utilizzo di metodiche ELISA, metodiche immunologiche MEIA e FPIA. Gestione del corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate, provvedendo alla manutenzione ordinaria ed all'eventuale eliminazione di piccoli inconvenienti; partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura in cui opera, concorre direttamente all'aggiornamento relativo al profilo professionale e alla ricerca.
- Date (da – a) **Dal 08/10/1991 al 25/01/1992**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ho prestato servizio di volontariato presso il Laboratorio di Analisi cliniche del Policlinico Universitario di Udine-Ospedale Gervasutta
- Tipo di azienda o settore Laboratorio Policlinico Universitario
- Tipo di impiego Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico- volontario
- Principali mansioni e responsabilità Attività di laboratorio di analisi biomediche e biotecnologiche in particolare di biochimica, di microbiologia e virologia, di immunologia, di patologia clinica e di ematologia.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **26-05-2010**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Di aver conseguito il Master di I livello in Management e Coordinamento per le professioni sanitarie tecniche presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Udine con **votazione** di settanta su settanta e lode. Tesi svolta il 26 Maggio 2010 dal TITOLO: IL RUOLO DEL COORDINATORE NELLA VALUTAZIONE INDIVIDUALE DELLA PERFORMANCE PER LA VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE. Relatore: Dott.ssa Telesca Maria Sandra. Correlatore: Dott. Cannarsa Nicola
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Le competenze raggiunte come figura del tecnico sanitario con Funzioni di Coordinamento sono competenze specifiche che permettono di contribuire al raggiungimento degli obiettivi del sistema organizzativo sanitario, alle politiche di programmazione, all'ottimizzazione delle risorse umane, tecnologiche e strutturali, al miglioramento continuo della qualità, della comunicazione favorendo la partecipazione del cittadino. Le materie trattate sono state: le Professioni sanitarie basate sull'evidenza e sulla ricerca Applicata (Statistica medica-Informatica Applicata-Epidemiologia-Pratica Basata sulle Evidenze), Programmazione ed economia sanitaria-management sanitario (Economia Aziendale-Management sanitario-Diritto Amministrativo e sanitario-Scienze tecniche applicate al Management sanitario), Analisi Organizzativa (Analisi dei modelli organizzativi-Organizzazione aziendale-Sociologia dei processi economici e del lavoro-Scienze tecniche applicate all'impatto organizzativo delle tecnologie), Gestione e sviluppo delle risorse umane (Diritto del lavoro-Medicina Legale-Psicologia del lavoro e delle organizzazioni-Politiche e gestione del personale-Scienze tecniche applicate alla gestione delle risorse umane-Scienze tecniche applicate ai processi di apprendimento nei contesti lavorativi), Qualità dei

servizi sanitari (Processi di accreditamento-Organizzazione per la sicurezza-Bioetica-Scienze tecniche applicate all'organizzazione della qualità-Quality assurance).

- Qualifica conseguita **MASTER DI COORDINAMENTO PER LE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE**
- Date (da – a) **20-04-2009**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Di aver conseguito la Laurea Specialistica in Biotecnologie Sanitarie indirizzo medico (9/S) presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università di Udine aa 2007-2008 con la **votazione** di centocinque su centodieci. Tesi: Trapianto di cellule staminali emopoietiche da donatore familiare: ruolo del polimorfismo KIR\* presso la Clinica Ematologica e il Laboratorio di Tipizzazione Tissutale (HLA) dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine. Relatore Dott.ssa Damiani Daniela e Correlatore: Dott.ssa Miotti Valeria.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biotecnologie Molecolari, Analisi e gestione dati biomedici, Proprietà e funzioni dei sistemi integrati umani e animali, Modelli di studio in Patologia 1, Modelli di studio in Patologia 2, Riparazione e rigenerazione di tessuti e organi con Biotecnologie cellulari e tissutali, Il ruolo del SI nei trapianti, Biocompatibilità e Biomateriali, Ricostruzione di Organi e Tessuti 1 Ricostruzione di Organi e Tessuti, Il controllo del processo in biotecnologia e il rapporto con la società. Metodiche di controllo, Ingegneria e imaging molecolare.
- Qualifica conseguita **Laurea Specialistica in Biotecnologie Sanitarie indirizzo medico**
- Date (da – a) **02/12/2004**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Di aver conseguito la Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università di Udine aa 2003-2004 con la votazione di centosette su centodieci. Tesi: " Il sistema Rh: dalla immunoematologia classica alla biologia molecolare presso il Laboratorio di Immunoematologia del Centro ImmunoTrasfusionale di Udine. Relatore: Dott.ssa Cristina Rinaldi e Correlatore: Dott.ssa Donatella Londero.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Capacità di svolgere, con autonomia professionale, le procedure tecniche necessarie all'esecuzione di metodiche diagnostiche su materiali biologici. Capacità di svolgere attività di laboratorio di analisi e di ricerca relative ad analisi biomediche e biotecnologiche ed in particolare di biochimica, di microbiologia e virologia, di farmacotossicologia e farmacologia galenica, di immunologia ed immunometria comprese le tecniche di radioimmunologia, di patologia clinica, di ematologia, di genetica, di citopatologia, di istopatologia, di anatomia patologica e dei centri immunotrasfusionali. Gestione del corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate, provvedendo alla manutenzione ordinaria ed all'eventuale eliminazione di piccoli inconvenienti; partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura in cui opera, concorre direttamente all'aggiornamento relativo al profilo professionale e alla ricerca.
- Qualifica conseguita **Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico**
- Date (da – a) **10/07/1991**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ho conseguito il Diploma di Tecnico di Laboratorio Medico il 10/07/1991, presso l'Unità Sanitaria Locale N.7 Udinese
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Capacità di svolgere attività di laboratorio di analisi e di ricerca relative ad analisi biomediche e biotecnologiche ed in particolare di biochimica, di microbiologia e virologia, di farmacotossicologia e farmacologia galenica, di immunologia ed immunometria comprese le tecniche di radioimmunologia, di patologia clinica, di ematologia, di genetica, di citopatologia, di istopatologia, di anatomia patologica e dei centri immunotrasfusionali.
- Qualifica conseguita **Diploma di Tecnico di Laboratorio Medico**
- Date (da – a) **21/07/1989**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Istituto Tecnico "G. D'Annunzio" di Gorizia**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Chimica, Fisica, Anatomia, Fisiologia, Inglese, Psicologia e Matematica.**
- Qualifica conseguita **Diploma di Maturità Scientifica-bis**

## ALTRI INCARICHI-ATTIVITÀ DIDATTICA

- **Incarico triennale di Componente della Commissione Regionale** per la formazione continua e ECM (CRFC) sulla base di quanto previsto dal Decreto n.11582 GRFVG del 16-03-2023 Costituzione della Commissione regionale per la formazione continua e per l'educazione continua in medicina (2023-2025). Prospettive per il sistema regionale di formazione continua ed ECM e parere su istanze di rinnovo accreditamento standard di diversi provider ECM presenti in Regione
- 
- **Relatore** al Corso RES "Il centro servizi e laboratori incontra i Reparti" in data 01-12-2022
- **Responsabile scientifico del Corso** Corso RES 22562 "Il centro servizi e laboratori incontra i Reparti" 3 edizioni dal 03-10-22 al 31-12-2022
- 
- **Vice Presidente Commissione di albo delle professioni sanitaria Tecnico sanitario di Laboratorio biomedico** dell'ordine TSRM PSTRP delle province di Go/PN/TS/UD dal 1-12-2019 al 31-12-2023 ) dal Settembre 2022.
- **Correlatore Tesi di Laurea al MASTER** Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie 2020-2021 con il titolo. "L'importanza della comunicazione come chiave per il successo di un'Azienda e ruolo del Coordinatore Tecnico" dipartimento di scienze giuridiche ed economiche UNITELMA SAPIENZA
- **Ruolo/incarico tutor\_Master di Coordinamento delle Professioni Sanitarie** Unitelma Sapienza università degli studi di Roma aa 2020 /2021 sede CSL MEDICINA TRASFUSIONALE per un totale di 500 ore fino al 24-04-2022- 1 studente
- Di aver partecipato al Corso FAD Gli strumenti della responsabilità professionale sanitaria e la **consulenza tecnica atp** , mediazione/conciliazione,ruolo del perito/consulente dal 19-3-2021 al 31-12-2021 20 ore-20 crediti ECM in data 15-03-22
- **Coordinatore del Corso per Commissari rappresentanti dell'Ordine nell'esame finale di Laurea** -webinar Edizione del 27-02-2021
- **Incarico triennale di Componente della Commissione Regionale** per la formazione continua e ECM (CRFC) sulla base di quanto previsto dal D.P.Reg 96/2019 (5-9-2019). Le attività svolte sono le seguenti: Stato di emergenza pandemica da covid19; prospettive per il sistema regionale di formazione continua ed ECM. Discussione, presentazione e approvazione Piano regionale della formazione annuale;.Parere su istanza di rinnovo accreditamento standard di diversi provider ECM presenti in Regione;
- **Componente della Commissione di albo delle professioni sanitaria Tecnico sanitario di Laboratorio biomedico** dell'ordine TSRM PSTRP delle province di Go/PN/TS/UD dal 1-12-2019 al 31-12-2023 )

Le attività della Commissione d'Albo TSLB svolte (dal 2019 al 2022) sono le seguenti: Riunioni periodiche con tutti i membri della Cda e con i componenti dell'ordine. Valutazione delle richieste di iscrizione all'Ordine; Valutazione delle richieste di iscrizione agli elenchi speciali; Definizione di criteri, organizzazione Corso di formazione, nomina di rappresentanti della professione nell'esame finale di Laurea; proposta di Corsi di formazione per gli iscritti in modalità FAD;il definizione annuale del fabbisogno formativo; risposte appropriate a quesiti professionali degli iscritti; definizione di Progettualità per gli iscritti per la partecipazione al II Congresso nazionale della FNOSTRMPSTR e al I Congresso nazionale TSLB; partecipazione a gruppi di lavoro (politiche sanitarie,Formazione/Cogeaps, regolamento sulla Trasparenza, aspetti disciplinari;ECM; nomina e contatti con i referenti dei gruppi di lavoro richiesti dalla Commissione Nazionale dei TSLB per diverse progettualità.

- 
- Di aver partecipato al corso La valutazione dell'apprendimento degli studenti in tirocinio nel corso di Laurea in TSLB ASUFC in data 15-10-2020 con assegnazione di 4.8 crediti formativi ECM
- **Coordinatore del corso Refresh Monitoraggio e gestione degli allarmi in sala criogenica ASUIUD 17204** Durata 5 ore Crediti 7.5 Presso ASUIUD Edizione del 7-8/10/2019 ed Edizione del 11-12/11/2019
- **Ruolo/incarico tutor\_Master di Coordinamento delle Professioni Sanitarie** Unitelma Sapienza università degli studi di Roma aa 2018 /2019 sede CSL MEDICINA TRASFUSIONALE per un totale di 500 da Febbraio 2019 a Luglio 2019- 1 studente
  - **Correlatore Tesi di Laurea al MASTER** Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie 2018-2019 con il titolo. "Le nuove figure professionali del Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico" dipartimento di scienze giuridiche ed economiche UNITELMA SAPIENZA ;
    - **Ruolo/incarico tutor\_Master di Coordinamento delle Professioni Sanitarie** Unitelma Sapienza università degli studi di Roma dal 11-02-2019 /al 01-09-2019 sede CSL MEDICINA TRASFUSIONALE- 1 studente
    - **Ruolo/incarico tutor\_Master di Coordinamento delle Professioni Sanitarie** Università degli studi di Padova dal 01-04-2019 al 30-05-2019 sede CSL MEDICINA TRASFUSIONALE- 2 studenti
    - Di aver partecipato al Corso "Centro unico Regionale Produzione Emocomponenti (CURPE): che cosa è, che cosa fa" del 28-11-2019 con assegnazione di 3 crediti ECM
    - **Relatore** al Corso RES "Refresh gestione della sala di criopreservazione e degli allarmi della sala criogenica" in

data 11-11-2019;

- **Relatore** al Corso RES "Il centro servizi e laboratori incontra i Reparti" in data 13-11-2019;
  - **Incarico di Responsabile scientifico** dell'attività formativa ASUIUD 19025 IL CENTRO SERVIZI E LABORATORI INCONTRA I REPARTI prot 9022 del 05-02-2019 ASUIUD
- **Docente** al Corso **Il CSL incontra i reparti** presso ASUIUD di Udine in data 08-05-2019 con assegnazione 1 credito ECM
- 
- Di aver partecipato al Corso base teorico in Immunoematologia per TSLB dei Servizi Trasfusionali il 25-02-2019 con assegnazione di 18 crediti ECM;
- **Relatore Tesi di Laurea:**"Genotipizzazione *RHD* fetale da plasma materno: convalida del metodo"al Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico aa 2016-2017, classe SNT/3
- **Docente** a contratto dall'anno accademico 2017-2018 presso l'Università degli Studi di Udine facoltà di Medicina e Chirurgia corso CdL Tecnici di Laboratorio Biomedico disciplina Med-46: "Gestione fase pre-analitica"(I anno-1 CFU 10 ore).
- **Coordinatore del corso Monitoraggio e gestione degli allarmi in sala criogenica** ASUIUD 17204 Durata 5 ore Crediti 7.5 Presso ASUIUD Edizione del 14/11/2017 ed Edizione del 15/11/2017
  - Di aver partecipato al Corso:"La tutorship nel corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine edizione del 06-02-2016 con assegnazione di 5 crediti ECM;
- Attività di **Docente-Tutor** al Corso di formazione sul campo: "Corso di FSC - UPDATE TECNICO PROFESSIONALE IN ANATOMIA PATOLOGICA " nel periodo giugno-dicembre 2014 con assegnazione di 17 crediti ECM.
  - Attività di **Docente-Tutor** al Corso Metodologia di rilevamento ed analisi delle non conformità e degli eventi avversi in Anatomia Patologica secondo gli standard Joint Commission (corso di formazione sul campo) con assegnazione di 18 crediti ECM dal 01/06/2011 al 31/12/2011 presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine
  - Attività di **Docente-Tutor** al Corso Applicazioni condivisa dei codici di prestazione in Anatomia Patologica presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine facoltà dal 01/01/2011 al 31/12/2012 (corso di formazione sul campo) con assegnazione di 4 crediti ECM;
  - **Docente** a contratto dall'anno accademico 2005-2006; 2006-2007; 2007-2008; 2008-2009; 2009-2010; 2010-2011; 2011-2012; 2012-2013; 2013-2014; 2015-2016; 2016-2017;2018-2019;2020-2021;2023-2024 presso l'Università degli Studi di Udine facoltà di Medicina e Chirurgia corso CdL Tecnici di Laboratorio Biomedico disciplina Med-46: "Tecniche di Immunoematologia e centro Trasfusionale"(II anno-2 CFU 20 ore).
  - **Docente** a contratto dall'anno accademico -2017-2018/ 2019-2020/2021-2022 presso l'Università degli Studi di Udine facoltà di Medicina e Chirurgia corso CdL Tecnici di Laboratorio Biomedico disciplina Med-46: "gestione della fase Pre-analitica Scienze di Medicina di Laboratorio "(I anno-1 CFU 10 ore).
  - **Docente** a contratto dall'anno accademico 2011-2012; 2012-2013; 2013-2014; 2014-2015; 2015-2016;2017-2018; 2019-2020;2021-2022 presso l'Università degli Studi di Udine facoltà di Medicina e Chirurgia corso CdL Tecnici di Laboratorio Biomedico disciplina Med-46: "Metodi e Tecniche di istologia "(I anno-1 CFU 10 ore).
  - **Docente** a contratto dall'anno accademico 2014-2015 presso l'Università degli Studi di Udine facoltà di Medicina e Chirurgia corso CdL Tecnici di Laboratorio Biomedico disciplina Med-46: "Metodi e Tecniche di isto e colpocitologia "(II anno).
  - Di aver partecipato in qualità di **Relatore** al **1°Congresso Regionale** della Federazione ItalianaTecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) **IL RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO E LO SVILUPPO TECNOLOGICO** in data 26 Novembre 2010 presso "Ospedale Civile" di Palmanova (Ud)
  - Di aver partecipato in qualità di **Relatore** **IV°Congresso Regionale** della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) riguardante il Middle management dell'area tecnica :il ruolo del Coordinatore .B) **L'esperienza in Anatomia Patologica** in data 09 Maggio 2013 Maniago (Ud)
  - Di aver partecipato in qualità di **Relatore** al **II Middle Management dell'Area Tecnica** della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) **La gestione del personale: La valutazione** in data 15 Maggio 2014 presso la sala convegni di Codroipo (Ud)
  - Di aver partecipato in qualità di **Relatore** al **V °Congresso Regionale** della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) **La gestione della fase preanalitica in Anatomia Patologica** in data in data 16

Maggio 2014 presso la sala convegni di Codroipo(Ud)

- Di aver partecipato come **Relatore** al V ° **Congresso Nazionale** della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) **L'importanza della corretta gestione del campione istologico e citologico finalizzato alla diagnosi anatomopatologica** in data in data 2 Dicembre 2014 presso complesso Monumentale "Palazzo Chiaramonte"- Steri sede del Rettorato dell'Università degli Studi di Palermo
- Svolta attività di **TUTOR CLINICO** negli anni Accademici: 2001-2002; 2003-2004; 2004-2005; 2005-2006; 2014-2015;2016-2017;2018-2019;2020-2021 presso la Soc. Medicina Trasfusionale di Udine.
- Corso di formazione di base per Tutor Clinico (Università degli Studi di Udine, per n.16 ore dal 06/12/2001 al 17/01/2002).
- Corso di formazione "Lavorare per progetto, lavorare in gruppo" (Az. Osp. S.M.M.- Udine, per n.14 ore, 21/12/2001).

### **Pubblicazioni/Poster**

#### **PUBBLICAZIONE 2022**

**Journal:Blood Transfus** 2022; DOI 10.2450/2022.0004-22 revision accepted il 6-4-2022  
Prenatal screening service for fetal RHD genotyping to guide prophylaxis:the two-year experience of the Friuli Venezia Giulia region in Italy

Donatella Londero, Sonia Merluzzi, Cristina Dreossi, Giovanni Barillari  
*Department of Transfusion Medicine, ASUFC-Udine, Italy*

#### **PUBBLICAZIONE 2019**

**Journal:Transfusion Medicine First published :17 June 2019**  
Fetal RHD detection from circulating cell free fetal DNA in maternal plasma: validation of a diagnostic kit using automatic extraction and frozen DNA

**D. Londero,<sup>1</sup> T. Stampalija,<sup>2</sup> D. Bolzicco,<sup>1</sup> E. Castro Silva,<sup>2</sup> M. Candolini,<sup>1</sup> C. Cortivo,<sup>2</sup> C. Dreossi,<sup>1</sup> I. Fantasia,<sup>2</sup> V. Pecilez & V. De Angelis,<sup>1</sup>***Department of Transfusion Medicine, ASUI-Udine, Udine, Italy, and <sup>2</sup>Unit of Fetal Medicine and Prenatal Diagnosis, Institute for Maternal and Child Health, IRCCS Burlo Garofolo, Trieste, Italy*

#### **POSTER SIMTI 2019**

- **La convalida analitica in immunoematologia nell'ottica delle GPGs**  
*Londero D., Caldana C., Zaninotti P., Dreossi C., De Angelis V. Dip. di Medicina Trasfusionale- ASUIUD*

#### **POSTER SIMTI 2018**

- **CONVALIDA E STANDARDIZZAZIONE DELLA METODICA DI GENOTIPIZZAZIONE RHD FETALE DA PLASMA MATERNO: ESTRAZIONE AUTOMATIZZATA E ANALISI SU DNA CONGELATO** *Londero D.<sup>(1)</sup>, Candolini M.<sup>(1)</sup>, Dreossi C.<sup>(1)</sup>, Bolzicco D.<sup>(1)</sup>, Castro Silva E. <sup>(2)</sup>, Stampalija T. <sup>(2)</sup>, Fantasia I. <sup>(2)</sup>, Cortivo C. <sup>(2)</sup>, De Angelis V. <sup>(1)</sup>*(1) Dip. di Medicina Trasfusionale- Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine; (2) SSD Diagnostica Ecografica Prenatale e Ginecologica- IRCCS Burlo Garofolo Trieste

#### **POSTER SIMP 2018**

- **Fetal RHD detection from circulating cell free fetal DNA in maternal plasma: validation of a commercial kit using automatic extraction and frozen DNA** *I. Fantasia<sup>1</sup>, Londero D<sup>2</sup>, Castro Silva E<sup>1</sup>, Candolini M<sup>2</sup>, Cortivo C<sup>1</sup>, Pecile V<sup>1</sup>, Dreossi C<sup>2</sup>, Bolzicco D<sup>2</sup>, De Angelis V<sup>2</sup>, Stampalija T<sup>1</sup>.*

### **SISTEMA GESTIONE DELLA QUALITA'-ALTRI INCARICHI**

Il Dipartimento di Medicina Trasfusionale dell'Azienda ASUF di Udine ha predisposto un Sistema di Gestione per la Qualità adatto alla propria organizzazione, alle attività svolte ed alle proprie specializzazioni, al fine di dimostrare la sua capacità di assicurare ai pazienti una terapia trasfusionale di qualità, come stabilito dalla Direzione Strategica dell'Azienda in coerenza con i principi degli standard di cura del Paziente della Regione FVG, EFI, JACIE, ISO 9001-2015 che ha accreditato il Dipartimento di Udine. Il Sistema di Gestione per la Qualità viene definito nel Manuale della Qualità ed in Procedure ed Istruzioni ad esso correlate che insieme descrivono le prescrizioni e le modalità per la pianificazione, la realizzazione, il controllo ed il monitoraggio delle prestazioni erogate, nonché dei processi e delle attività ad essi correlate e delineano i criteri per il riesame, l'aggiornamento ed il miglioramento continuo del Sistema stesso.

Per il mantenimento delle competenze come membro del gruppo Sistema gestione Qualità della SOC Medicina Trasfusionale di Udine ho **seguito diversi corsi sulla qualità** del sistema **sanitario** con un approccio multidimensionale mirato al ciclo continuo di miglioramento per garantire: accessibilità, efficacia, efficienza, equità, sicurezza, accettabilità e centratura nell'assistenza sanitaria.

- Di partecipare attivamente alla stesura di Procedure e istruzioni operative del SGQ;
- Di partecipare attivamente alle visite ispettive-audit periodici per il mantenimento dei diversi accreditamenti del Dipartimento;
- Di partecipare ad incontri sulla gestione del rischio ("Risk management"), intesa come la metodologia che affronta le incertezze che potrebbero mettere in pericolo il raggiungimento degli obiettivi del processo (cura del paziente, sicurezza del donatore) o gli standard del prodotto (emocomponenti, emoderivati) e individua i potenziali problemi prima che si verifichino, cosicché le attività a rischio possono essere pianificate ed attuate in maniera tale da mitigare gli impatti negativi che potrebbero insorgere se il rischio diventasse realtà e fornisce modelli e pratiche per registrare i rischi ed affrontarli secondo un ordine di priorità.
- Di aver partecipato ai diversi incontri, training operational e formazione (2021-2022) per l'attività da svolgere presso il Laboratorio di Criopreservazione per il trattamento delle Car-T Novartis e Kite;
- Di aver partecipato al Corso "Gestione della qualità del programma trapianto secondo JACIE 7.0 edition del 18-09-2019 con assegnazione di 4 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Audit ed appropriatezza delle richieste trasfusionali del 10-12-2018 con assegnazione di 6.4 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Comitato organizzatore del XX Corso Nazionale di Aggiornamento SIDEM 12-13 Ottobre 2018 Udine
- Di aver partecipato all'iniziativa di confronto fra tecnici di Laboratorio in realtà professionali diverse "Professional and Research Exchange programme for Biomedical Scientist" presso il MaterDEI tenutosi a Malta dal 21-03-2018 al 23-03-2018;
- Di aver partecipato al Corso FSC dal 15-05-2017 al 31-12-2017 ASUIUD 17199 "Riduzione delle infezioni correlate alla pratiche assistenziali: la rete dei **LINK professional**" 8 crediti ECM
  - Di aver partecipato al Corso "La gestione dei processi integrati al Centro Servizi e Laboratori delle tecnologie dall'approvvigionamento alla formazione attraverso **gli standard JCI**" tenutosi presso l'ASUIUD di Udine dal 05-10-2017 al 31-12-2017 con assegnazione di 10 crediti ECM
  - Di aver partecipato al Corso "Introduzione alla UNI EN ISOP 9001-2015 in sanità" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero niversitaria di Udine in data 05-06-2017 con assegnazione di 10.5 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato e superato il **Corso "Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2008"** tenutasi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 10-12- 2015 al 16-12-2015;
  - Collaborazione attiva raggiungimento **Accreditamento ISO 9001-2015** presso ASUFC SOC Medicina trasfusionale e rinnovi periodici.
- Di aver partecipato al Corso "HFMEA-Health Failure Mode and effects Analysis: processo di criopreservazione delle cellule staminali emopoietiche" tenutasi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 15-01- 2015 al 30-09-2015 con assegnazione di 20 crediti ECM;
- Di aver partecipato al corso di **formazione IMQ La nuova norma ISO 9001-2015** tenutosi a Trieste in data 23 Settembre 2015 con l'assegnazione di 10 crediti ECM;
  - Di aver partecipato alla stesura delle JOB DESCRIPTION del personale TSLB-Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 01/01/2011 al 31/12/2012 presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine (18 crediti ECM);
  - Di essere stato parte attiva del Direttivo della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio Biomedico Friuli Venezia Giulia
- Di aver partecipato al Corso **Introduzione al processo di accreditamento secondo gli standard della joint commission international** in data 05/06/2007, 1 credito ECM presso L'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Udine.
  - Di aver partecipato a una visita all'Ospedale di Bologna per presa visione delle procedure utilizzate in previsione dell'accreditamento Europeo EFI del laboratorio di tipizzazione tissutale HLA in data 29/05/2006.
  - Collaborazione attiva e rinnovi periodici **Accreditamento EFI (European Federation for Immunogenetics)** del Laboratorio di Tipizzazione Tissutale -SOC Medicina Trasfusionale di Udine-ASUFC.
  - Collaborazione attiva e rinnovi periodici **Accreditamento JACIE**. Gli **standard qualitativi JACIE** sono un riferimento per la valutazione dell'efficienza delle aziende del settore che operano nel segmento delle staminali. JACIE è l'acronimo di **Joint Accreditation Committee of ISCT and EBMT** ed è stato concepito dalla **Joint Commission ISCT-EBMT (ISCT)** e dalla **European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)**, due enti di natura no profit che sono i punti di riferimento a livello europeo nell'applicazione medica delle staminali -SOC Medicina Trasfusionale ASUFC Udine
  - Corso di formazione **"IL SISTEMA DI QUALITA' NEI LABORATORI DI ANALISI CLINICHE"**, comprensivo di n 4 MODULI per un totale di crediti formativi di 36 E.C.M. tenutosi presso Azienda S.M. della Misericordia di Udine dal 25/09/2002 al 07/03/2003.

**1 MODULO:** Il Sistema Qualità nei Laboratori di Analisi Cliniche ed il processo di Accreditamento istituzionale (nei giorni 25-26-27/09/02);

**2 MODULO:** I Processi di certificazione e di accreditamento di eccellenza nei laboratori di analisi cliniche (11/10/02);

**3 MODULO:** La Gestione della Qualita' (6-7-8-14/11/02);

**4 MODULO:** La Medicina basata sulle evidenze (16-17/01/03).

- Corso "Il **miglioramento della qualita'** nell'assistenza sanitaria: una visione europea" organizzato dall'azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine tenutosi a Torreano di Martignacco il 18/09/2003 assegnando 4 crediti ECM.
- Corso "Balanced scorecard e autovalutazione E.F.Q.M una strategia per il cambiamento" organizzato dall'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine tenutosi a Torreano di Martignacco il 29/05/2003 assegnando 5 crediti ECM.
- **Corso "MIGLIORAMENTO DI QUALITA' E MODELLO EFQM"** della durata di n 3 ore, tenutosi il 22/05/2002, presso Azienda Ospedaliera S.M. della Misericordia.

#### CORSI

Dichiara:

- Di aver partecipato al corso FAD ISS **La normativa applicabile ai programmi trapianto di cellule staminali emopoietiche** tenutosi dal 15 settembre 2022 al 15 dicembre 2022 con assegnazione di 16 crediti ECM
- Di aver partecipato al **CORSO DI IMMUNOEMATOLOGIA: METODI E TECNICHE DI IMMUNOEMATOLOGIA** e tenutosi a CORSO FAD dal 10/12/2021 al 09/12/2022 con assegnazione di 9 crediti ECM
- Di aver partecipato al corso FAD ISS **La comunicazione scientifica attraverso la pubblicazione di articoli e l'organizzazione di eventi. Terza edizione** tenutosi dal 10 giugno 2022 al 20 dicembre 2022, avente come obiettivo formativo: "Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali con assegnazione di 23 crediti ECM;
- Di aver partecipato al corso **TRATTAMENTO DATI PERSONALI IN AMBITO SANITARIO. REGOLAMENTO UE 679/2016 E D.LGS 196/2003 COME MODIFICATO DAL D.LGS 101/2018** codice: ASUFC\_22368, edizione del 06/04/2022, tenutosi a Udine, dal 06/04/2022 al 15/12/2022 con assegnazione di 4 crediti ECM;
- Di aver partecipato al corso FAD **LAVORO IN EQUIPE: TEAMBUILDING, LEADERSHIP E GESTIONE DEI CONFLITTI** dal 06/06/2022 al 31/12/2022, aventi come obiettivi didattico/formativi generali: **INTEGRAZIONE INTERPROFESSIONALE E MULTIPROFESSIONALE, INTERISTITUZIONALE** 10 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso FAD **Trattamento dati personali in ambito sanitario. Regolamento UE 679/2016 e D.Lgs 196/2003 come modificato dal D.Lgs 101/2018 - ASUFC\_22368** in data 25-07-2022
- Di aver partecipato al Congresso **NAZIONALE TECNICI SANITARI DI LAB.BIOMEDICO. PROFESSIONISTI SANITARI E PNRR** Bologna dal 04-06-2022 al 06-06-2022
- Di aver partecipato al corso FAD di **IMMUNOEMATOLOGIA** Metodi e tecniche di immunoematologia dal 10-12-2021 al 09-12-2022 con assegnazione di 9 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al 44 **Convegno Nazionale di studi di medicina Trasfusionale SIMT DAL 03 AL 05 Maggio 2022**
- Di aver partecipato al corso FAD **Serological and MOLECULAR Typing, towards the perfect match in data**
- **10-05-2022** organizzato da the **GRIFOLS ACADEMY TRASFUSION MEDICINE**
- Di aver partecipato al corso ARCS **Comunicazione efficace pro attività, ascolto e approccio gestionale** 20-04-2022 con assegnazione di 9.1 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso ARCS **MODULO 12 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale** del 18-03-2022 con assegnazione di 9.1 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso ARCS **MODULO 11 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale** del 17-03-2022 con assegnazione di 7 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al Corso FAD **Gli strumenti della responsabilità professionale sanitaria e la consulenza tecnica atp , mediazione/conciliazione, ruolo del perito/consulente** dal 19-3-2021 al 31-12-2021 20 ore-20 crediti ECM in data 15-03-22
- Di aver partecipato al corso di perfezionamento teorico-pratico per la tipizzazione HLA con metodica SSO SUL **SISTEMA MRSPOT** IN DATA 2-4/2/2022
- Di aver partecipato al corso ARCS **MODULO 10 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale** del 25-02-2022 con assegnazione di 9.1 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso ARCS **MODULO 9 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale** del 24-02-2022 con assegnazione di 9.1 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso di perfezionamento teorico-pratico per la tipizzazione HLA con metodica **NGS HIBRID CAPTURE** IN DATA 8-10/3/2022
- Di aver partecipato al corso di perfezionamento teorico-pratico **MINISEq System Illumina** IN DATA 1-2/3/2022
- Di aver partecipato al corso FAD **ECM A MISURA DEL PROFESSIONISTA NON SOLO CREDITI** dal 16-10-2021 al 15-10-2022 con assegnazione di CREDITI IN CORSO su indicazione aibo delle professioni sanitaria Tecnico sanitario di Laboratorio biomedico dell'ordine TSRM PSTRP delle province di Go/PN/TS/UD
- Di aver partecipato al 1 corso Nazionale per Commissari si **LAUREA IN EPOCA COVID-19** il 09-10-2021 con assegnazione di 6 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso FAD **IN the Maze of immunoematologia** dal 11-01-2021 al 31-12-2021 con assegnazione di 18 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso ARCS **MODULO 8 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche**

- per l'agire professionale del 17-12-2021 con assegnazione di 11 crediti formativi ECM
- Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 7 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 16-12-2021 con assegnazione di 11 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 5 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 29-11-2021 con assegnazione di 7 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 4 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 29-10-2021 con assegnazione di 9 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 3 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 21-10-2021 con assegnazione di 9 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 2 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 17-09-2021 con assegnazione di 7 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso ARCS MODULO 1 IL coordinatore delle Professioni sanitarie strategie e buone pratiche per l'agire professionale del 15-09-2021 con assegnazione di 7 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al II Congresso FNO TSRM E PSTRP IL 19/20/21-11-2021 con assegnazione di 5.4 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso FAD di IMMUNOEMATOLOGIA Metodi e tecniche di immunoematologia dal 10-12-2021 al 09-12-2022 con assegnazione di 9 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso FAD ECM A MISURA DEL PROFESSIONISTA NON SOLO CREDITI dal 16-10-2021 al 15-10-2022 con assegnazione di CREDITI IN CORSO come componente e referente **albo delle professioni sanitaria Tecnico sanitario di Laboratorio biomedico** dell'ordine TSRM PSTRP delle province di Go/PN/TS/UD
  - Di aver partecipato al corso Aggiornamenti in medicina trasfusionale COVID-19, immunoematologia e utilizzo del sangue dal 11-11-2020 al 27-10-2021 con assegnazione di 15.2 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso per Commissari rappresentanti dell'Ordine nell'esame finale di LAUREA il 27-02-2021 con assegnazione di 4 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso Aspetti innovativi sul patient blood management il 19-02-2021 con assegnazione di 4.8 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato WEBINAR "SARS COV 2: I TRASFUSIONALI IN PRIMA LINEA" 17 dicembre 2020
  - Di aver partecipato WEBINAR SidEM - 14 dicembre 2020 - "AFERESI TERAPEUTICA E COMPLICANZE IN TRAPIANTOLOGIA 4.5 crediti ECM
  - Di aver partecipato al corso La valutazione dell'apprendimento degli studenti in tirocinio nel corso di Laurea in TSLB ASUFC in data 15-10-2020 con assegnazione di 4.8 crediti formativi ECM
  - Di aver partecipato al corso FAD ISS \_Emergenza sanitaria SARS CoV-2: Aggiornamento 27 Marzo 2020 16 ore
  - Di aver partecipato al corso Etica , Responsabilità e Management in sanità. rischi dei conflitti d'interesse ASUFC in data 06-02-2020 con assegnazione di 4.9 crediti ECM
  - Di aver partecipato al Corso "Centro unico Regionale Produzione Emocomponenti (CURPE): che cosa è, che cosa fa" del 28-11-2019 con assegnazione di 3 crediti ECM
  - Di aver partecipato al Corso RES "Il centro servizi e laboratori incontra i Reparti" quale Relatore in data 13-11-2019;
  - Relatore al Corso RES "Refresh gestione della sala di criopreservazione e degli allarmi della sala criogenica" in data 11-11-2019;
  - Di aver partecipato al Corso "Gestione della qualità del programma trapianto secondo JACIE 7.0 edition del 18-09-2019 con assegnazione di 4 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso "La Responsabilità professionale in sanità dopo la legge Gelli-Bianco ASSÈ del 19-09-2019 con assegnazione di 2.8 crediti ECM;
  - Di aver partecipato alla VI Conferenza dei Servizi Trasfusionali a Rimini dal 9 al 11-05-2019;
  - Di aver partecipato al Corso base teorico in Immunoematologia per TSLB dei Servizi Trasfusionali il 25-02-2019 con assegnazione di 18 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al corso "Genetica e genomica :strategie e strumenti per una medicina innovativa" in data 14-05-2019 con assegnazione di 3 crediti ECM;
  - Di aver partecipato alla Giornata Regionale della sicurezza e qualità delle cure 2018 organizzata il 13-12-2018 dalla Regione autonoma FVG;
  - Di aver partecipato al Corso "Audit ed appropriatezza delle richieste trasfusionali del 10-12-2018 con assegnazione di 6.4 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso BLSD per sanitari secondo linee guida IRC del 24-09-2018 con assegnazione di 8 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso "Sviluppo di nuovi modelli organizzativi: Il tecnico sanitario di Lab.Biomedico e i servizi di Farmacia tenutosi a Bologna-Expo il 20-04-2018;
  - Di aver partecipato al Comitato organizzatore del XX Corso Nazionale di Aggiornamento SIDEM 12-13 Ottobre 2018 Udine
  - Di aver partecipato al Corso "Sviluppo di nuovi modelli organizzativi :il TSLB e i servizi di Farmacia Bologna 20-04-2018 con assegnazione di 4 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso FAD dal 01-09-2017 al 29-03-2018 Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale con assegnazione di 12 crediti ECM;

- Di aver partecipato al Corso FSC dal 15-05-2017 al 31-12-2017 ASUIUD 17199 "Riduzione delle infezioni correlate alla pratiche assistenziali: la rete dei LINK professional" 8 crediti ECM
- Di aver partecipato all'iniziativa formativa "1° Convegno Iter-Regionale FITELAB Veneto FVG tenutosi a Sacile il 24-11-2017 con assegnazione di 4 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso "La gestione dei processi integrati al Centro Servizi e Laboratori delle tecnologie dall'approvvigionamento alla formazione attraverso gli standard JCI" tenutosi presso l'ASUIUD di Udine dal 05-10-2017 al 31-12-2017 con assegnazione di 10 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso "Aggiornamenti in immunoematologia: gestire il paziente allo/auto immunizzato" tenutosi presso l'ASUIUD di Udine in data 30-10-2017 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
- Di aver partecipato al International Symposium of Biomedical science tenutosi A Venezia in data 12/13--10-2017 con assegnazione di 9.6 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso "Il counselling nell'era di cffDNA: obblighi e doveri dell'operatore sanitario " tenutosi presso IRCCS Burlo Garofalo di Trieste in data 08-09-2017 con assegnazione di 4.2 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso "Introduzione alla UNI EN ISOP 9001-2015 in sanità " tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 05-06-2017 con assegnazione di 10.5 crediti ECM ;
- Di aver partecipato al V CONFERENZA NAZIONALE DEI SERVIZI TRASFUSIONALI –SIMTI tenutasi a Firenze dal 25 al 27 Maggio 2017 con assegnazione crediti ECM
- Di aver partecipato all'iniziativa formativa "Il mutamento antropologico delle professioni sanitarie: le sfide del personale sanitario e la posizione del TSLB" tenutosi a Treviso il 9-10 Febbraio 2017;
- Di aver partecipato al Corso: "La tutorship nel corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine edizione del 06-02-2016 con assegnazione di 5 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso: FAD "Aggiornamenti in medicina trasfusionale dal 15-07-2016 al 20-12-2016 accreditato 12 ECM;
- Di aver partecipato al Corso: "Aggiornamenti in immunoematologia :dall'identificazione di anticorpi eritrocitari alla pratica clinica e trasfusionale del paziente immunizzato" tenutosi presso la fondazione IRCCS Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano in data 02-12-2016 accreditato ECM n.0080-110124;
- Di aver partecipato al Corso: "La gestione del rischio clinico: strumenti e loro applicazione" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine edizione del 22-11-2016 con assegnazione di 12 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso: "Seminari di aggiornamento e ricerca in Patologia clinica" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 22-09-2016 al 17-11-2016 con assegnazione di 15 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso: "La qualità delle cure e la sicurezza del paziente" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 15-11-2016 con assegnazione di 2 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso: "Il middle management nella gestione della sanità tenutosi presso l'azienda Ca' Foncello-Treviso in data 11 Novembre 2016;
- Di aver partecipato al XXIII Congresso Nazionale AIBT dal tema "La tolleranza immunologica nel futuro dei trapianti" tenutasi a l'Aquila dal 06 al 8 Ottobre 2016 con assegnazione di 8 crediti ECM
- Di aver partecipato al 42° CONVEGNO NAZIONALE DI Studi di medicina TRASFUSIONALI –SIMTI tenutasi a Bologna dal 25 al 28 Maggio 2016 con assegnazione di 12 crediti ECM
- Di aver partecipato al "Corso di formazione in materia di rischi biologico e chimico per gli operatori dei laboratori" tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 19-05-2016 di 5 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Emergenza incendio" presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 18-05-2016;
- Di aver partecipato al Corso "Training di installazione e collaudo sullo strumento QIAGEN Qiasynphony sp " tenutosi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 13-05-2016;
- Di aver partecipato al Corso "Aggiornamenti su Accreditamento JACIE delle Collection e Processing Facilities " tenutasi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 23-02-2016 con assegnazione di 4 crediti ECM; ;
- Di aver partecipato al Corso (formazione sul campo) "Immunoematologia in fase solida" tenutasi dal 01-04-2015 al 31-12-2015 con assegnazione di 10 crediti ECM.
- Di aver partecipato e superato il Corso "Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2008 " tenutasi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 10-12- 2015 al 16-12-2015 con assegnazione di 50 crediti ECM ;
- Di aver partecipato al Corso "HFMEA-Health Failure Mode and effects Analysis: processo di criopreservazione delle cellule staminali emopoietiche" tenutasi presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine dal 15-01- 2015 al 30-09-2015 con assegnazione di 20 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro-Funzioni e Responsabilità dei preposti (Accordo Stato-Regioni 21-12-2011)" presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 21-09- 2015 con assegnazione di 8 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Rianimazione cardiopolmonare di base corso teorico" presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 06-10- 2015 con assegnazione di 3.6 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Emergenza incendio" presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 13-10-2015;
- Di aver partecipato al corso di formazione IMQ La nuova norma ISO 9001-2015 tenutosi a Trieste in data 23 Settembre 2015 con l'assegnazione di 10 crediti ECM;

- Di aver partecipato al IV CONFERENZA NAZIONALE DEI SERVIZI TRASFUSIONALI –SIMTI tenutasi a Napoli dal 28 al 30 Maggio 2015 con assegnazione di 12 crediti ECM;
- Di aver partecipato al Corso "Utilizzo del sistema operativo Automatico Immucor neo" presso l'azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 16 e 17 Marzo 2015;
- Di aver partecipato al V °Congresso Nazionale della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio:Biomedico (F.I.Te.La.B) in data 3-4 Dicembre 2014 presso complesso Monumentale "Palazzo Chiaramonte"- Steri sede del Rettorato dell'Università degli Studi di Palermo in attesa di assegnazione crediti;Di aver partecipato al 21° Corso Nazionale per Tecnici di Laboratorio Biomedico tenutosi a Riccione dal 20 al 23 Maggio 2014 assegnazione di 18 crediti ECM
- ;Di aver partecipato al Corso "Workshop in Milestone" presso Sorisole di Bergamo nei giorni 22-23-04/2014 ;
  - Di aver partecipato al Corso "Il tirocinio professionale nei corsi di laurea in tecniche di laboratorio biomedico"presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 25/03/2014 con assegnazione di 6 crediti ECM
  - Di aver partecipato al Corso "Nuovo sistema di monitoraggio delle temperature per le apparecchiature a temperatura controllata"presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 05/12/2013;
  - Di aver partecipato al Corso "Le misure di emergenza da adottare in caso di incendio nella struttura operativa"presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 07/10/2013 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Storia della biopsia renale.Tecniche,indicazioni,interpretazione,e metodologia di indagine" presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 31/05/2013 con assegnazione di 4 crediti ECM ;i aver partecipato al 20 Corso Nazionale per Tecnici di Laboratorio Biomedico tenutosi a Riccione dal 21 al 24 Maggio 2013 assegnazione di 18 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso "Il tecnico di laboratorio biomedico:nuove competenze e professionalità" presso Maniago in data 11/05/2013 con assegnazione di 3 crediti ECM ;Di aver partecipato al Corso "Il point of care testing :un confronto tra professionisti sanitari" presso Maniago in data 10/05/2013 con assegnazione di 3 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Il middle management dell'area tecnica:i nuovi e i vecchi interlocutori del Coordinatore" presso Maniago in data 10/05/2013 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Lean thinking in sanità:una possibile risposta alla spending review " presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 08/03/2013 con assegnazione di 3 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Lean thinking in sanità:una possibile risposta alla spending review " presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 08/03/2013 con assegnazione di 3 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Le misure di emergenza da adottare in caso di incendio nella struttura operativa" presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 14/11/2012 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Il sistema di qualità e sicurezza del laboratorio secondo gli standard JCI presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 18/12/2012 con assegnazione di 5 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Immunoistochimica in Anatomia Patologica" presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 9-10/11/2012 ;
  - Di aver partecipato al Corso "Il processo di valutazione delle performance del personale" presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 17/10/2012 con assegnazione di 5 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso "EXCEL di BASE" presso l'AZIENDA Ospedaliero Universitaria di Udine in data 26/03/2012 con assegnazione di 15 crediti ECM;
  - Di aver partecipato alla presentazione del sistema di tracciabilità per Anatomia Patologica AP Itineris presso l'Istituto Europeo di Oncologia di Milano in data 9/07/2012;
  - Di aver partecipato al 19Corso Nazionale per Tecnici di Laboratorio Biomedico tenutosi a Riccione dal 22 al 25 Maggio 2012 con assegnazione di 22 crediti
  - Di aver partecipato al Corso "Utilizzo del portale SISIINFO per il monitoraggio dell'attività, delle risorse e degli obiettivi di budget" a Udine AOU il 14/05/2012 e 13/06/2012;
  - Di aver partecipato al Corso "Progetto Magazzino Unico:formazione operatori di reparto" a Udine AOU il 17/01/2012;
  - Di aver partecipato al Corso "Prevenzione, protezione e sicurezza per il neo-assunto" a Udine AOU in dal 12/05/11 al 31/12/2011 con assegnazione di 9 crediti ECM;
  - Di aver partecipato al Corso "Contribuire alle politiche e alle strategie dell'Azienda Osp.Universitaria" a Udine AOU in dal 01/03/2011 al 31/12/2011 con assegnazione di 14 crediti ECM;Di aver partecipato al Corso "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro-Funzioni di Preposto a Udine AOU in data 06/12/2011 con assegnazione di 6 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Le misure di emergenza da adottare in caso di incendio nella struttura operativa" a Udine AOU in data 12/12/2011 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "Apparecchiature elettromedicali ed impianti elettrici:uso in sicurezza" a Udine AOU in data 29/11/12/2011 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "La rianimazione Cardiopolmonare" a Udine AOU in data 07/11/12/2011 con assegnazione di 4 crediti ECM ;
  - Di aver partecipato al Corso "La razionalizzazione dei Laboratori :un opportunità per la professione" a Trieste in data 01/02/12/2011 con assegnazione di 3 + 8 crediti ECM organizzata dalla FITELAB FVG;

- Di aver partecipato al Corso "I rischi e la sicurezza nelle attività e nei luoghi di lavoro" a AOU di Udine in data 19/09/2011 con assegnazione di 6 crediti ECM;
- Di aver partecipato al 18° Corso Nazionale per Tecnici di Laboratorio Biomedico tenutosi a Riccione dal 17 al 20 Maggio 2011 con assegnazione di 17 crediti ECM
- Di aver partecipato al "Workshop Regionale sui carichi di lavoro e sulla tracciabilità e rintracciabilità delle attività di Anatomia Patologica in FVG" Trieste presso l'Ospedale Cattinara il 14 Febbraio 2011
- Di aver partecipato al 1° Congresso Nazionale della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio Biomedico: **LA RIORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI ESPERIENZE A CONFRONTO** in data 3-4 Dicembre 2010 presso Palazzo Trinci a Foligno con assegnazione di 7 crediti ECM
- Di aver partecipato al 1° Congresso Regionale della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio Biomedico **IL RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO E LO SVILUPPO TECNOLOGICO** in data 27 Novembre 2010 presso "Ospedale Civile" di Palmanova (Ud) con assegnazione di 3 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso: "Evidence based e analisi critica della della letteratura" presso l'Azienda Ospedaliera di Udine del 26/10/2010 con assegnazione di 5 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso: Tecnologie innovative, nuovi analiti e "vecchie" difficoltà interpretative in Tossicologia nelle giornate 9-17-22 Novembre 2010 presso l'Azienda Ospedaliera di Udine con assegnazione di 14 crediti ECM
- Introduzione alla ricerca bibliografica ed alle risorse in internet per operatori sanitari. Medline-Pubmed-Cinahl e Cochrane presso l'Azienda Ospedaliera di Udine da settembre a ottobre 2010 con assegnazione di 29 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso: "Ruolo della Medicina di Laboratorio nel processo di donazione, prelievo e trapianti di organi" presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 8 Giugno 2010 con assegnazione di 5 crediti ECM.
- Di aver partecipato al Meeting di primavera "Dalle teorie dell'apprendimento alle scelte didattiche e di valutazione nei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie" nei giorni 14-15 Maggio 2010 organizzato dalla Conferenza permanente delle Classi di Laurea delle Professioni Sanitarie (Presidente Prof. Luigi Frati) presso l'Università degli studi "G. d'Annunzio" Chieti -Pescara Facoltà di medicina e Chirurgia.
- Di aver partecipato al Corso organizzativo: "E' FATTIBILE E SICURO IL TRASFERIMENTO DI ALCUNE ATTIVITA' AGLI OSSC?" presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 26 Aprile 2010 con assegnazione di 2 crediti ECM .
- Di aver partecipato al Corso: "L'impatto dell'ambiente di tirocinio nell'apprendimento clinico" presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 11/03/2010 con assegnazione di 2 crediti ECM
- Di aver partecipato al Corso BREN presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 19 Novembre 2009 con assegnazione di 2 crediti ECM .
- Di aver partecipato al Corso: "Buon Uso del Sangue ed emoderivati" in data 26 Novembre 2009 presso l'Azienda ospedaliero Universitaria di Udine con assegnazione di 5 crediti ECM.
- Di aver partecipato al Corso: "Il sangue del Cordone Ombelicale 1988-2009" presso il Palazzo della Regione di Udine in data 16 ottobre 2009 con assegnazione di 4 crediti ECM.
- Di aver partecipato al 2° Convegno Regionale ANTEL-Nuove prospettive nelle professione del tecnico di laboratorio biomedico presso Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 10 Giugno 2009/ 3 crediti ECM.
- Di aver partecipato al Convegno Regionale ANTEL-Nuove prospettive nelle professione del tecnico di laboratorio biomedico presso Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine in data 16 Giugno 2008/ 2 crediti ECM.
- Di aver partecipato al Corso : "Le cellule staminali del Cancro" in data 17/04/2007 3 crediti ECM presso L'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine in collaborazione con il Prof. Beltrami;
- Di aver partecipato al Corso : "L'elettroforesi delle sieroproteine oggi, soltanto gammopatie monoclonali ?" in data 19/02/2007, 4 crediti ECM presso L'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine;
- Di aver partecipato al Corso : "Il codice della Privacy" in data 25/01/2007, 3 crediti ECM presso L'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine;
- Di aver partecipato al Corso : "La prevenzione incendi nelle strutture di degenza" in data 31/01/2007 e 01/02/2007, 10 crediti ECM presso L'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine;
- Di aver frequentato il corso presso l'Azienda S. Maria della Misericordia in data 05/06/2006 "La valorizzazione delle risorse umane" assegnando 11 crediti;
- Di aver partecipato al Corso "La Medicina Trasfusionale tra teoria e pratica (Il ciclo ottavo modulo) tenutosi presso l'Azienda S. Maria della Misericordia in data 23/03/06 assegnando 4 crediti;
- Corso "Incontri clinico diagnostici di Microbiologia Clinica e Malattie Infettive" organizzato dall'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine tenutosi 2005 assegnando 26 crediti;
- Corso "Com'e' cambiata la trasfusione" organizzato dall'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine tenutosi il 20/10/2005 assegnando 3 crediti ECM;
- **Corso di Biologia Molecolare** tenutosi presso l'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine dal 22/02 al 07/03/2005 assegnando 13 crediti ECM;
- Di aver realizzato un poster (Londero, Sindici, Miotti, Dreossi, Boria, Biffoni) esposto al convegno Nazionale riguardante lo " Screening molecolare dei D deboli: studio pilota sulla popolazione afferente al dipartimento trasfusionale Udinese";
- Corso Vitros ECIQ tenutosi presso il Centro Trasfusionale Ospedale di Udine il 12/10/2004;
- Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale organizzato da SIMTI e tenutosi a Firenze dal 30/09/2004 al

- 03/10/2004, con n 12 E.C.M;
- Sessione Teorico Pratica del Sistema "ID-GELSTATION WADIANA COMPACT" tenuto dalla ditta DIAMED ITALIANA presso il Centro Immuno-Trasfusionale dell'Azienda S.M. della Misericordia di Udine nei giorni 26-27-28/03/2003;
  - Corso "La formazione trasfusionale: l'implementazione di NAT-HCV nell'organizzazione dell'area vasta pordenonese" organizzato dall'Azienda Ospedaliera "Santa Maria degli Angeli" di Pordenone il 4/12/2002 assegnando 3 crediti ECM;
  - Corso "BLS\_D BASIC LIFE SUPPORT EARLY DEFIBRILLATION" organizzato dall'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine tenutosi il 27/11/2002 con 8 crediti ECM assegnati;
  - Corso "Il Laboratorio di Medicina Trasfusionale" organizzato da SIMTI e tenutosi a Lecce in data 1-2/06/2002, con 6 crediti formativi E.C.M;
  - Corso Aziendale su "Elementi di legislazione sanitaria, diritto amministrativo e del lavoro, economia sanitaria" (Az. Osp. S.M.M.- Udine, per n.17 ore dal 13/11 al 07/12/2001);
  - Corso di formazione del personale su "Sicurezza e Protezione della salute nei luoghi di lavoro "Rischio Chimico" (Az. Osp. S.M.M.- Udine, 04/12/2001);
  - Corso di formazione "Il cambiamento nelle aziende ospedaliere" (Az. Osp. S.M.M.- Udine, per n.3 ore, 15/11/2001).
  - Seminario su "Il Laboratorio di coagulazione, principi strumentali, procedure operative, problematiche metodologiche" (Università degli Studi di Udine, 16/05/2001);
  - Convegno di aggiornamento SIBioC-AITeLaB-SIMeL "Il Tecnico di Laboratorio Biomedico alle soglie del nuovo Millennio" (Università degli Studi di Udine, 24/11/2000);
  - Corso di Aggiornamento in Medicina Trasfusionale. "Alterazioni dell'emostasi: percorsi diagnostico terapeutici." Presso l'ospedale di Pordenone in data 12 Ottobre 2000.
  - Corso di aggiornamento A.I.Te.La.B.-AMCLI-I.A.M.L.T. per Tecnici di Laboratorio su "Le malattie trasmissibili" (Pordenone, 13/04/2000);
  - Corso di aggiornamento su "Anatomia Patologica- Gestione della Segreteria" ( Insiel di Udine – via Pieri 2, Udine, 04-05, 08/11/1999);
  - Corso di aggiornamento su "Anatomia Patologica- Gestione del Laboratorio" ( Insiel di Udine – via Pieri 2, Udine, 02-03/11/1999);
  - Convegno sul tema "I solventi tossici nel laboratorio di Anatomia Patologica ,quali sono e come difendersi.(Venezia 10/12/1998);
  - Corso di aggiornamento su "La raccolta e lo smaltimento dei rifiuti ospedalieri" (Palmanova, 12/11/1998);
  - Congresso della Società Medica "Basso Friuli" Palmanova su "Il medico e l'assistenza ai non autosufficienti. Integrazione della rete dei servizi" (Villa Manin di Passariano-Udine, 08/10/1994);
  - Incontro Scientifico SIBioC- SIMeL "Le Proteinurie: diagnostica di laboratorio e significato clinico" (Pordenone, 06/05/1993);
  - Incontro Scientifico SIBioC "Marcatori tumorali: clinica e laboratorio" (Gorizia, 03/03/1993).
  - Incontro Scientifico SIBioC "Gammopatie monoclonali: dal laboratorio alla clinica" (Gorizia, 20/11/1992).
  - Incontro Scientifico SIBioC "Significato clinico del dosaggio e tecniche di misura della fosfatasi alcalina nel siero" (Università degli Studi di Trieste, 16/10/1992)
  - Incontro Scientifico SIBioC "L'esame chimico-fisico e microscopico delle urine: una nuova proposta di standardizzazione" (Pordenone, 02/10/1992)
  - Corso di aggiornamento su "Tecnologie MEIA-FPIA applicate allo strumento Abbott-IMX" (Cervignano, 16/06/1992)
  - Corso di Educazione al Primo Soccorso della Croce Verde Basso Friuli nell'Anno 1992
  - Incontro Scientifico SIBioC "Fattori patogeni di malattia coronarica: nuovi protagonisti" (Udine, 02/04/1992)
  - Seminario "La standardizzazione nel Laboratorio d'analisi Cliniche" (Udine, 21/11/1991)
  - 7° Incontro di aggiornamento per Tecnici di Laboratorio SIBioC (Treviso, 08/11/1991)
  - 23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica (SIBioC- Grado, 16-18/09/1991)
  - Corso di aggiornamento professionale "L'equilibrio acido-base ed i suoi disordini. Dalla biochimica alla diagnosi"(23° Congresso Nazionale SIBioC- Grado, 14-15/09/1991)
  - 10ma RICH e MAC'90 (Milano, 30/11/90).

## 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

	<b>inglese</b>
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	discreta
• Capacità di espressione orale	discreta
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	Creatività, sapersi adattare al cambiamento, saper comunicare, saper lavorare in team per raggiungere obiettivi comuni, partecipazione attiva alla programmazione e organizzazione del lavoro nell'ambito della struttura in cui ho operato e opero, aggiornamento relativo al profilo professionale e alla ricerca.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</b>	Di saper utilizzare PC e vari programmi: Microsoft Word, Excel, Outlook e Power Point. Diversi programmi Aziendali per la gestione degli approvvigionamenti e gestione risorse umane.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03

Autocertifico "ai sensi del D.P.R. 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero"

Udine, 04-04-2023

In Fede

