

Dr.ssa Francesca Bonifazi



Curriculum Vitae

Nata a Fermo (AP) il 13-ottobre-1969. Sposata, con tre figli.

Utilizzo corrente della lingua inglese, conoscenza elementare di spagnolo e tedesco.

Formazione e carriera professionale

- Dal 01/03/2017 ad ora : Direttore del Programma Trapianto presso l'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli", Policlinico S.Orsola - Malpighi
- 2016 - ad ora: Membro del Consiglio tecnico scientifico di ADMO (associazione Donatori Midollo Osseo)
- 2012 - 2016 : Titolare Insegnamento di 8 ore sul trapianto allogenico (corso trapianto V) nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, Università di Bologna.
- 2012 - 2017: Responsabile dell'Unità Clinica del Programma Trapianto di Bologna-Adulti, presso l'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli", Policlinico S.Orsola - Malpighi
- Dal 09/05/2014 ad ora: Presidente del gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo e Terapia Cellulare (GITMO)
- 2009 - 2014: Responsabile della Commissione Studi Clinici del GITMO
- 2003 - 2004: Docente nel Corso elettivo sul trapianto per il Corso integrato di malattie del sangue e degli organi emopoietici della Facoltà di medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna.
- Dal 2002 - ad ora: Medico di I livello Dirigenziale, con incarico specialistico in Ematologia
- 2000 - 2003 : Dottoranda di ricerca in Ematologia Clinica e Sperimentale presso l'Università degli Studi di Bologna.
- 2002 - ad ora : Componente della Commissione Ristretta GITMO-IBMDR e referente per la ricerca del Programma trapianto di Bologna.
- 1998-1999: *Visiting Scientist* nel Chronic Myeloid Leukemia Biometry Research Group presso l'Università di Monaco (Germania)

- 1995-1999: Specializzanda in Ematologia, presso l'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli", Policlinico S.Orsola - Malpighi.
- 1995: Laureata in Medicina e Chirurgia (110/110 *cum laude*) con una tesi sull'Emopoiesi *in vitro* nei Centenari in collaborazione con il Prof. Claudio Franceschi.
- 1991 - 1995: Allieva interna presso l'Istituto di Istologia ed Embriologia Umana dell'Università di Bologna dove si è occupata di Ematologia Sperimentale

Campi di interesse scientifico, incarichi e premi

- I campi principali di interesse scientifico nell'ambito del trapianto sono la profilassi della GVHD e il trapianto da cordone ombelicale;
- 2015: ha vinto il van Bekkum AWARD per lo studio ATG_Family_Study insieme a Nicolaus Kroger (Hamburg, Germany) e Carlos Solano (Valencia, Spain);
- 2014-2016 Ideatrice e Coordinatrice del I Corso Nazionale di Formazione al trapianto allogenico;
- Presidente GITMO e membro EBMT;
- 2008- ad ora: Referente per il trapianto di Cordone Ombelicale del Centro Regionale Trapianti Emilia-Romagna (ER-CRT);
- 2005- ad ora: Coordinatore per l'Italia dello Studio randomizzato multicentrico internazionale sulla profilassi della GVHD(ATG_Family_Study) e dello Studio AFF Follow Up ATG;
- 1996-2000: planning ed analisi statistica di *clinical trials* del Gruppo Cooperatore Italiano per la Leucemia Mieloide Cronica e del gruppo europeo della Leucemia Mieloide Cronica (European Investigators' group on CML – EICML) sotto la guida del Professor Michele Baccharani;
- Autrice di circa 80 pubblicazioni internazionali peer-reviewed; Hl 25.

Attività didattica

2008-2011 Corso Elettivo sul trapianto, Università di Bologna

2012- 2016 Titolare Insegnamento di 8 ore sul Trapianto Allogenico presso la Scuola di specializzazione in Ematologia, Università di Bologna

2014 - 2016 Responsabile scientifico e Coordinatore del primo Corso di Formazione al trapianto allogenico 2014-2016 (Novembre 2014, Pescara; Novembre 2015 Torino e Settembre 2016 Cagliari)

Partecipazione come relatore/ docente a:

- EBMT meeting 2015, 2016

- ASH meeting 2014, 2016, 2017
- Riunione nazionale GITMO 2013, 2014, 2015, 2016
- SIES 2012, SIES 2016
- SIE 2011 e 2015
- Congresso AMCLI ottobre 2015
- Masterclass: Complicanze endoteliali e trapianto ROMA 18 settembre 2015
- Stati generali della Rete Trapiantologica Italiana, Roma 11-12 novembre 2015
- Ricerca e innovazione biotecnologica: assemblea ANBI, Bologna 8 aprile 2016
- Riunione commiss MUD ristretta 26 novembre 2014 Milano
- Workshop Allogeneico GITMO 25 novembre 2014 Milano
- Management delle complicanze epatiche nel trapianto di CSE Ancona 24 giugno 2016
- Relatrice al corso JACIE Bologna 17-18 ottobre 2016 "Il trapianto di CSE autologhe e allogeniche dallo standard JACIE alla qualità della cura"
- Coordinatrice nazionale del primo corso triennale di formazione al trapianto GITMO/CNT/CNS triennio 2014-2016

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili.

Bologna, 10/07/2020

Francesca Bonifazi



CURRICULUM VITAE
DOTT. ANDREA BONTADINI

INFORMAZIONI PERSONALI

- Nazionalità: Italiana
- Data di nascita: 30 Luglio 1960
- Luogo di nascita: Bologna

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **AZIENDA SANITARIA FRIULI OCCIDENTALE OSPEDALE SANTA MARIA DEGLI ANGELI, PORDENONE**
 - **Dal 01/05/2018**
Direzione Struttura Complessa Servizio di Medicina Trasfusionale
Direzione Dipartimento Medicina Trasfusionale
- **AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO S.ORSOLA, BOLOGNA**
 - **Dal 01/07/1994 al 30/04/2018**
Dirigente Medico di I Livello a tempo indeterminato di Medicina Trasfusionale
Dal 25/01/1993 al 30/06/1994 Assistente Medico a tempo indeterminato di Immunoematologia e Servizio Trasfusionale
 - **Dal 01/01/2003 al 30/04/2018**
Incarico di Direzione della "Struttura Semplice" denominata IMMUNOGENETICA
 - **Dal 01/05/2007 al 30/04/2018**
Responsabile del Registro Regionale dell'Emilia-Romagna dei Donatori di Midollo Osseo e del Centro di Riferimento Regionale di Immunogenetica dell'Emilia-Romagna per il trapianto di cuore, fegato, polmone, midollo osseo e sangue cordonale
 - **Dal 01/05/2007 al 14/09/2008**
Affidamento provvisorio delle funzioni di Direzione di Unità Operativa Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
 - **Dal 01/01/2002 al 31/12/2002**
Incarico professionale ad Alta Specializzazione di "Responsabile di articolazione funzionale" denominata IMMUNOGENETICA
- **USL N. 29 DI BOLOGNA - OSPEDALE BELLARIA**
 - **Dal 28/02/1990 al 24/01/1993**
Assistente medico di ruolo nella disciplina di Immunoematologia e Servizio Trasfusionale con rapporto di lavoro a tempo pieno.
- **INCARICHI UNIVERSITARI ALL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**
 - **Dall' A.A 2005/06 al 2013/14 e dal 2016/17 al 2017/18**
Professore a contratto del Corso di Laurea Universitario per Tecnici di Laboratorio Biomedico
 - **Dall' A.A. 2008/09 al 2010/11**
Professore a contratto della Scuola di Specializzazione di Genetica Medica
 - **Dall' A.A. 2006/07 al 2010/11**
Professore a contratto del Corso di Laurea di Ostetricia
 - **Dall' A.A. 2007/08 al 2008/09**
Professore a contratto della Scuola di Specializzazione di Nefrologia
 - **Dall' A.A. 1990/91 al 1994/95 e dal 2004/05 al 2007/08**
Professore a contratto della Scuola di Specializzazione in Ematologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **2016** Corso di Alta Formazione e Abilitazione alle Funzioni di Direzione delle Strutture complesse, rilasciato dalla Regione Emilia-Romagna, ai sensi della DGR 318/2012 e DGR 1561/2013
- **2015** Diploma Onorario European Specialization in Histocompatibility & Immunogenetics;
- **2008** Corso "Organizzazione e risorse nelle Aziende Ospedaliere" presso la Scuola di Direzione Aziendale della Bocconi
- **1996** Diploma di Medicina Trasfusionale, Università di Strasburgo-Società Italiana di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
- **1995** Stage presso il laboratorio di Genetica Molecolare della Cattedra di Genetica Medica dell'Università di Cagliari
- **1989** Specialità in Ematologia Clinica e di Laboratorio, Università di Bologna
- **1986** Abilitazione alla Professione in Medicina e Chirurgia
- **1985** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Bologna
- **1983** Stage di tre settimane presso H. L. Orlowitz Institute for the Study of Cancer and Blood Disease, Hahnemann University di Philadelphia

INCARICHI ISTITUZIONALI

- **Dal 2018** Direttore Sanitario della Federazione Nazionale Associazione Donatori di Midollo Osseo (ADMO).
- **Dal 2017** membro del Comitato Tecnico Scientifico dell' AIBT
- **Dal 2013 al 30/04/2018** Commissario Italiano dell'Accreditation Committee della Federazione Europea di Immunogenetica (EFI)
- **Dal 2013 al 30/04/2018** Membro della Consulta tecnica permanente per il Sistema Trasfusionale Regionale dell' Emilia-Romagna
- **Dal 2011 al 30/04/2018** Delegato Regionale dell'Emilia-Romagna della Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI)
- **Dal 2011 al 2017** Membro del Consiglio Direttivo con funzioni di Segretario della Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti (AIBT)
- **Dal 2010 al 30/04/2018** Ispettore della Federazione Europea di Immunogenetica (EFI) per le visite di Accreditamento
- **Dal 2007 al 30/04/2018** Direttore del Laboratorio di Immunogenetica del Policlinico S.Orsola accreditato dalla Federazione Europea di Immunogenetica (EFI)
- **Dal 1997 al 2006 e dal 2012** Membro della Commissione Nazionale IBMDR-AIBT
- **Dal 2011 al 2013** Membro nel Consiglio Direttivo dell'Associazione InterRegionale Trapianti (AIRT)
- **Dal 2008 al 2009** Responsabile del Controllo di Qualità Inter-Regionale (Emilia-Romagna, Toscana, Sardegna) per la Tipizzazione HLA in biologia molecolare per conto dell'Istituto Superiore di Sanità
- **Dal 1997 al 2007** Supervisore e Co-Direttore del Laboratorio di Immunogenetica del Policlinico S.Orsola accreditato dalla Federazione Europea di Immunogenetica (EFI).

COMPETENZE PERSONALI E SCIENTIFICHE

- **Competenze Assistenziali**
 - Raccolta sangue ed emocomponenti
 - Immunoematologia Eritrocitaria e Leucopiastrinica
 - Assegnazione e Distribuzione Sangue ed Emocomponenti
 - Medicina Trasfusionale Ambulatoriale
 - Prevenzione Malattia Emolitica del Neonato
 - Registro Donatori di Midollo Osseo
 - Immunogenetica
 - Controlli di qualità
 - Accreditamenti e gestione sistema qualità
- **Riconoscimenti scientifici**

- **2016** 42° Congresso Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale: premiato con il Riconoscimento Scientifico SIMTI per il migliore lavoro presentato sull'argomento Donazione e trapianto di cellule staminali emopoietiche: "Esperienza del Registro Regionale dei Donatori di Midollo Osseo dell'Emilia-Romagna: programmazione annuale dell'attività nel Piano Sangue e Plasma regionale"
 - **1998** XXXIII Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale: vincitore del premio Philippe Levine con la comunicazione "Nuovi approcci nella diagnostica delle malattie da alloimmunizzazione materno-fetale: la tipizzazione genomica del sistema Rh, HPA ed NA su amniociti e villi coriali"
 - **1989** Vincitore della borsa di studio "Ugo ed Evaristo Stefanelli" dell'Università di Bologna
- **Iscrizione a Società Scientifiche del Settore**
 - **2017** Società Italiana per lo Studio dell' Emostasi e della Trombosi.
 - **2003** Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti (AIBT)
 - **1994** Federazione European Federation of Immunogenetics (EFI)
 - **1990** Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI)
- **Progetti Aziendali**
 - **2011** Responsabile del progetto aziendale "Accreditamento al World Marrow Donor Association (WMDA) del Registro Regionale dei Donatori di Midollo Osseo dell'Emilia-Romagna"
 - **2008** Responsabile del progetto aziendale "Rimodulazione e riorganizzazione dell'ambulatorio di medicina trasfusionale con implementazione clinica finalizzata ai pazienti affetti da Morbo di Cooley della Provincia di Bologna come attività spoke riconosciuta a livello regionale"
- **Gestione della Formazione**
 - **2017** Segreteria Scientifica del Corso "Focus su farmaci anti-virali, osteoporosi e terapia genica nelle emoglobinopatie".
 - **2016** Segreteria Scientifica del Corso Regionale "Decreto Ministeriale del 2 novembre 2015, che cosa cambia"
 - **Dal 2013 al 2016** Con il Delegato Regionale SIMTI della Lombardia, ha partecipato alla stesura dei programmi scientifici delle Giornate Interregionali SIMTI Lombardia Emilia-Romagna
 - **2012** Responsabile Scientifico della Giornata di Formazione AIRT dal titolo "La donazione di cellule staminali emopoietiche (CSE): esperienze consolidate e prospettive future"
 - **2011** Presidente del 18° Congresso Nazionale di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti
 - **2006** Responsabile della Segreteria Scientifica del Corso Residenziale "Attuali orientamenti della medicina trasfusionale: dal laboratorio alla clinica"
- **Partecipazione e Attività Scientifica**

Negli ultimi 10 anni ha partecipato con ruoli di organizzatore, moderatore e relatore a numerosi Corsi di aggiornamento e a Congressi Nazionali nel campo della Medicina Trasfusionale, dell'Immunogenetica e Istocompatibilità, della donazione di sangue e di cellule staminali emopoietiche.

Durante la sua attività ha partecipato a **93** Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali come relatore/moderatore e ha partecipato a **115** Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali come uditor.

La sua attività scientifica in Immunoematologia, Medicina Trasfusionale e Immunogenetica è testimoniata da:

 - n. **166** Abstract come Autore e Co-autore a Congressi Nazionali ed Internazionali.
 - n. **97** pubblicazioni edite a stampa come Autore e Co-autore di cui **69** pubblicate su PUBMED.
 - n. **9** monografie come Autore e Co-autore.
 - **Autore del capitolo** "La Trasfusione del Sangue" nel testo universitario: "Corso di Malattie del Sangue e degli Organi Emolinfopoietici", Sante Tura, edizioni Esculapio 2015.

Dal **2010** è revisore di articoli di Immunoematologia e Immunogenetica per la rivista scientifica Blood Transfusion.

Dal **2017** è revisore per la rivista Transfusion and Apheresis Science

Nel **2017** come Delegato Regionale della SIMTI è stato revisore della nuova edizione degli Standard di Medicina Trasfusionale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali per gli usi consentiti ai sensi della legge 196/03.

Con la presente dichiaro di accettare l'informativa per il trattamento dei Dati Personali.

1 giugno 2020

Andrea Bontadini



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARZIA FILIPPETTI
Indirizzo	Via Adolfo Gandiglio, 120- 00151 Roma
Telefono	+39 3287599071
E-mail	marzia.filippetti@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17/06/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

29/05/2012- in corso

Dipendente a tempo determinato dell'Istituto Superiore di Sanità con il profilo di Tecnologo, III livello professionale, assegnata presso l'Ufficio Comunicazione e Relazioni Istituzionali del Centro Nazionale Trapianti. Principali attività svolte:

- Pianificazione, realizzazione e gestione delle campagne di informazione e comunicazione in e off-line relative alla donazione e al trapianto di organi, tessuti e cellule promosse annualmente dal Ministero della Salute e dal CNT;
- Project management: coordinamento di gruppi di lavoro complessi con partner istituzionali e non (Associazioni, enti pubblici e privati); definizione delle fasi operative, dei tempi e dei costi; referente per il progetto "Una scelta in Comune";
- Ufficio stampa: cura e gestione delle relazioni con i media, organizzazione di conferenze stampa, redazione di comunicati stampa, realizzazione di kit stampa, redazione di materiali informativi destinati a testate nazionali e internazionali; supporto redazionale nella realizzazione di trasmissione radio-televisive; gestione di interviste ad esperti e pazienti nel settore della donazione e del trapianto di organi, tessuti e cellule; referente per il CNT della rubrica "I cento esperti di RSalute", attraverso la redazione e la cura delle risposte inviate al blog di La Repubblica;
- Pianificazione, gestione e realizzazione di eventi di comunicazione esterna (dedicate alla popolazione in generale e a target definiti) e interna (convegni, workshop, riunioni tecniche);
- Esperto di comunicazione per il CNT nei progetti finanziati dalla Commissione Europea/ Unione Europea (Eurocet128, Foedus; Eudonorgan);
- Content marketing: creazione di brochure, materiale informativo, approfondimenti tecnici, presentazioni, infografiche, video, file interattivi (ideazione, sviluppo di contenuti e testi) in lingua italiana e in lingua inglese;
- Social media manager della Campagna nazionale di comunicazione (Pagina Facebook, Twitter e canale YouTube);
- Ideazione e redazione di appunti, dossier e discorsi istituzionali.

01/01/2011- 28/05/2012

Contratto di **lavoro a progetto**. Tale incarico, conferito dalla FITOT- Fondazione per l'Incremento dei Trapianti d'organo e di Tessuti (Passaggio Gaudenzio, 1- 35131 Padova) per conto del Centro Nazionale Trapianti (CNT), nell'ambito della Convenzione stipulata tra le stesse parti per la realizzazione del Progetto "Sviluppo e progettazione di ambiti di comunicazione dedicati al settore delle cellule staminali emopoietiche", finanziato dal CNT, **è stato svolto presso il CNT**. Tra le principali attività eseguite:

- Realizzazione e gestione dei diversi progetti della "Campagna annuale di comunicazione sulla donazione e il trapianto", promossa dal Ministero della Salute e dal CNT;
- Referente nei rapporti con i media per tutti gli aspetti relativi alla donazione e al trapianto di cellule staminali emopoietiche;
- Redazione di comunicati stampa pubblicati sul sito del CNT (www.trapianti.salute.gov.it) e di materiali informativi destinati a testate nazionali e trasmissioni radio-televisive sul mondo della donazione e del trapianto;
- Attività di ufficio stampa per la promozione di eventi, progetti, convegni e appuntamenti istituzionali;
- Partecipazione al progetto della Commissione Europea "Eurocet": redazione e pubblicazione dei contenuti del sito www.eurocet.org e realizzazione di materiale BTL;
- Organizzazione e realizzazione di eventi sia di carattere istituzionale sia di comunicazione sociale;
- Membro del comitato redazionale della newsletter del CNT "Fatti e Cifre"

19/01/2009- 31/12/2010

Contratto di **lavoro a progetto**. Tale incarico, conferito dalla FITOT- Fondazione per l'Incremento dei Trapianti d'organo e di Tessuti (Passaggio Gaudenzio, 1- 35131 Padova) per conto del Centro Nazionale Trapianti (CNT), nell'ambito della Convenzione stipulata tra le stesse parti per la realizzazione del Progetto "Sviluppo e progettazione di ambiti di formazione e comunicazione dedicati al personale sanitario e ai cittadini negli ambiti di donazione e trapianto di organi, tessuti e cellule", finanziato dal CNT, **è stato svolto presso il CNT**. Tra le principali attività eseguite:

- Adeguamento dei programmi formativi dedicati alla morte cerebrale e stesura dei relativi materiali didattici;
- Cura e realizzazione editoriale del Position Paper "Determinazione di morte con standard neurologico- elementi informativi essenziali", pubblicato dal CNT;
- Supporto all'elaborazione dei contenuti dei corsi dedicati alle modalità di comunicazione della morte cerebrale e della proposta di donazione;
- Supporto all'elaborazione dei contenuti dei programmi formativi dedicati alla donazione e al trapianto di cellule e tessuti e stesura dei relativi materiali didattici;
- Supporto alla realizzazione del piano formativo dedicato alla medicina rigenerativa e alle terapie avanzate;
- Supporto all'individuazione di materiale scientifico e normativo relativo al settore della donazione e del trapianto di cellule staminali emopoietiche finalizzato all'aggiornamento degli strumenti di comunicazione web (sul sito del CNT) e stampa.

05/2008-05/2010

Collaboratrice esterna della **Società Dante Alighieri** (Piazza di Firenze, 27- 00186 Roma) in qualità di correttore delle prove scritte relative alla certificazione di lingua italiana per stranieri (P.L.I.D.A. Progetto Lingua Italiana Dante Alighieri).

- 13/11/2008-12/01/2009 Stage presso l'Ufficio stampa e comunicazione della **Fondazione Parco Biomedico San Raffaele** (Via Castel Romano, 100- 00128 Roma). Principali attività svolte:
- Cura della rassegna stampa, organizzazione di conferenza stampa, supporto nella redazione di articoli divulgativi sulle attività della Fondazione;
 - Redazione dei contenuti del sito istituzionale della Fondazione in lingua italiana e inglese
- 24/06/2008-30/09/2008 Stage presso la redazione "News" dell'agenzia di stampa americana **Associated Press** (Piazza Grazioli, 5- 00186 Roma). Tra le attività svolte: cura della rassegna stampa, redazioni di lanci brevi in lingua inglese su argomenti di cronaca, politica e sport.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 15/02/2013 **Master in Comunicazione della Scienza-** Scuola Internazionale di Studi Superiori e Avanzati (**SISSA**), via Bonomea, 265- 34136 Trieste. Discussa tesi dal titolo *Acciaio Made in Italy. Il caso Ilva* con la votazione di 30/30. Nell'ambito del Master ho collaborato con testate giornalistiche e di divulgazione scientifica, occupandomi di energie rinnovabili, politiche agricole, politiche della formazione, tutela del territorio e medicina.
- 28/04/2008 **Laurea Magistrale** in Linguistica, facoltà di Lettere e Filosofia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione di 110/110 e Lode. Discussa tesi in Linguistica Italiana dal titolo *Ricerche sul linguaggio politico di A. De Gasperi: studio semantico-lessicale*, relatore prof. Luca Serianni.
- 11/07/2002 **Diploma** di Maturità Classica (indirizzo: maxi sperimentazione linguistica) presso il Liceo Classico "G. V. Catullo" – Via Monti Sabini, 223- 00015 Monterotondo (Rm) con la votazione di 100/100.
- 09/1995- 06/1999 Ho frequentato le classi di seconda e terza media e di primo e secondo liceo presso l'École Internationale du Shape (Section Belge)- Mons (Belgio).

ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

- 26-27/03/2018 **Relatore** al Convegno di Primavera AIE organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità e dall'Associazione Italiana di Epidemiologia- workshop pre-congressuale (titolo: "La comunicazione scientifica attraverso i social media").
- 26/06/2017 **Relatore** al corso di formazione per giornalisti, dal titolo: "Il giornalismo ai tempi della disintermediazione". Organizzatori: Istituto Superiore di Sanità e Federazione Nazionale della Stampa Italiana (Roma).
- 26/05/2015 **Relatore** al seminario dal titolo "Cultura della donazione di organi e sottoscrizione della dichiarazione di volontà: il ruolo dei Comuni", promosso dall'Ance Sicilia e dal Centro Regionale Trapianti della Sicilia (Palermo, Sala delle Carrozze- Villa Niscemi).
- 25-26/11/2014 **Rappresentante** del Centro Nazionale Trapianti al "Second Expert Workshop" del progetto europeo "Foedus- Facilitating Exchange of Organs Donated in European Member States" (Germania, Monaco- Marktplatz 1, 82031 Grünwald)

- 08/11/2011 **Relatore** al I seminario di formazione "I trapianti d'organo e la cultura della donazione", organizzato dal Centro Nazionale Trapianti e dal Ministero della Difesa (Roma).
- 21/04/2010 **Relatore** al convegno "La donazione di sangue cordonale oggi. Italia e Francia insieme per una strategia europea condivisa", organizzato dalla Federazione Adoces nell'ambito del SANIT (Roma)
- 19/11/2009 **Relatore** al seminario "La comunicazione sociale" organizzato dall'INAIL (Firenze)

PUBBLICAZIONI

- 2016 Co-autore del volume "Communicating about organ donation and transplantation. A handbook on theoretical and practical aspects", Deutsche Stiftung Organtransplantation and Slovenija- Transplant. Il volume è stato realizzato nell'ambito del progetto "Foedus" finanziato dall'Unione Europea.
- 2014 M. Filippetti, *Se il sì a donare è dichiarato in Comune*, Il Sole 24 Ore Sanità, 3 giugno
- 2013 M. Filippetti, *Report sull'attività di donazione e trapianto 2012*, Trapianti 2013; 17 (2):87
- 2012 M. Filippetti, *Il CNT, Collaborating Centre dell'OMS*, Trapianti 2012; 16(4):168
- 2011 M. Filippetti, *Banche private di sangue cordonale: interviene l'Antitrust*, Trapianti, Vol. 15, n. 4. ottobre-dicembre 2011;
- M. Mareri, M. Filippetti, A. Ghirardini, F. Vespasiano, P. Di Ciaccio, A. Nanni Costa, *The Eurocet Network: support for coding, vigilance and surveillance*. Transfusion Medicine and Hemotherapy 2011, 38: 352-356;
- M. Filippetti, A. Ghirardini, M. Mareri, F. Vespasiano, P. Di Ciaccio, A. Nanni Costa, *Annual report on tissue, hematopoietic progenitor cell and reproductive cell donation and transplantation activities*. Organs, Tissues & Cells 2011, 1:5-10
- M. Filippetti, *L'anello debole della malaria*, Oggi Scienza, 7 aprile 2011: www.oggiscienza.wordpress.com
- M. Filippetti, *La canna da zucchero che rinfresca l'aria*, Oggi Scienza, 5 maggio 2011: www.oggiscienza.wordpress.com
- M. Filippetti, *Crisi: ripartire dalla formazione per uscirne*, Scienza in Rete, 10 agosto 2011: www.scienzainrete.it
- 2010 19° Congresso Internazionale dello European Association of Tissue Banks (EATB), Berlino, 3-5 novembre 2010; Poster:
M. Mareri, A. Ghirardini, M. Filippetti, F. Vespasiano, P. Di Ciaccio, A. Nanni Costa, *The future scenario of Eurocet network: Support for coding, vigilance and surveillance*;
- M. Filippetti, *Buon sangue non mente*, Oggi Scienza, 16 dicembre 2010: www.oggiscienza.wordpress.com

- 2009 M. Trerotola, M. Filippetti, *Il Centro Nazionale Trapianti. Dieci anni di attività*, Roma, Il Pensiero Scientifico Editore, 2009 (cap. VI, pp. 85-93);
18° Congresso Internazionale dello European Association of Tissue Banks (EATB), Cracovia, 4-6 novembre 2009; Poster:
A. Ghirardini, G. Michelangeli, M. Mareri, M. Filippetti, L. Di Minco, A. Nanni Costa, *Coding: at what point is Italy?*
- 2008 M. Filippetti, "Scelte lessicali nel Tempo e nel Messaggero", in *L'Italiano al voto*, a cura di R. Vetrugno, C. De Santis, C. Panzieri, F. Della Corte, Firenze, presso l'Accademia della Crusca, 2008.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **Italiana**

ALTRE LINGUE

	Inglese	Francese	Spagnolo
• Capacità di lettura	Eccellente	Eccellente	Discreto
• Capacità di scrittura	Eccellente	Eccellente	Discreto
• Capacità di espressione orale	Eccellente	Eccellente	Discreto

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Eccellenti capacità relazionali e attitudine al lavoro di gruppo; predisposizione all'autoapprendimento e autonomia di lavoro; spiccata attitudine al lavoro in contesti multiculturali e internazionali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ottime capacità di pianificazione e organizzazione del lavoro nell'ottica del raggiungimento degli obiettivi; coordinamento di progetti di comunicazione e di eventi; esperienza maturata nella gestione comunicativa in momenti di crisi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows 10 e del pacchetto MS Office; Prezi; buone capacità di utilizzo di programmi per la realizzazione di prodotti multimediali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Progettazione e stesura di testi televisivi e radiofonici; Redazione di articoli per il web e la carta stampa; Ideazione di prodotti multimediali;

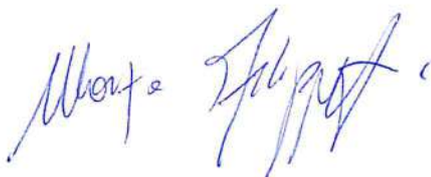
PREMI E RICONOSCIMENTI

Premio Lutman per la Miglior Tesi di Master in Comunicazione della Scienza a "riconoscimento del valore e della originalità del lavoro di tesi" (Trieste, 20/11/2013)

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 193/2006

Il sottoscritto rende, sotto la propria responsabilità, la presente dichiarazione ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti (art. 76 del D.P.R. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato, qualora l'Amministrazione, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione (art. 75 del D.P.R. 445/2000).

Roma, 13/07/2020



INFORMAZIONI PERSONALI

Donata Forioso

✉ donata.forioso@iss.it

| Data di nascita 24/07/1982 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Luglio 2017–alla data attuale

ComunicatoreCentro Nazionale Sangue c/o Istituto Superiore di Sanità
Via Gianio della Bella 27, Roma

Staff Settore Comunicazione, in supporto alle attività di comunicazione istituzionale del Centro Nazionale Sangue, ivi comprese le attività finalizzate alla promozione della donazione del sangue e degli emocomponenti

2011–2017

Collaboratore amministrativoStruttura Regionale di Coordinamento per le attività trasfusionali (SRC Campania) c/o A.O.U.
"Federico II"

Via S. Pansini 5, 80131 Napoli

Supporto al Direttore nelle attività trasfusionali regionali

07/2007–07/2016

Collaborazione Coordinata e ContinuativaDipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche - Università degli Studi di Napoli
"Federico II"

Via S. Pansini 5, 80131 Napoli

Attività amministrative e di supporto all'organizzazione e gestione dei Master dipartimentali
- Master di I livello in Management per le funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie
- Master di II livello in Scienze e tecniche immunoematologiche e medicina trasfusionale

04/2014–05/2014

Docente

Dipartimento di Medicina Sperimentale – Seconda Università degli Studi di Napoli, Napoli

Incarico di insegnamento presso il Master Interuniversitario di II livello in "Management dei servizi sociali e socio-sanitari". Modulo didattico di Comunicazione sanitaria

07/2009–10/2009

Docente Italiano L2

Università degli Studi di Napoli L'Orientale, Napoli

Ideazione, produzione e postproduzione radiofonica su piattaforma web di puntate speciali nell'ambito del "Progetto Fei" per classi di studenti extracomunitari ai fini dell'apprendimento della lingua italiana

02/2009–06/2009

Tirocinio post-laurea presso "RadiOrientale", webradio d'Ateneo

Università degli Studi di Napoli L'Orientale, Napoli

01/2007–04/2007

Tirocinio pratico nell'ambito del Corso in Esperto in Comunicazione e Pubblicità nel settore Cultura e Spettacolo

Associazione Culturale Il cerriglio e Museo del Tesoro di S. Gennaro, Napoli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2012–2013 **Perfezionamento in Economia ed amministrazione del coordinamento della rete trasfusione e dei trapianti**
 Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma – ALTEMS Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Roma
- 2005–2008 **Laurea Specialistica in Comunicazione Interculturale**
 Università degli Studi di Napoli L'Orientale, Napoli
 Classe delle Lauree: 101/S - Teorie della comunicazione. Votazione 110/110 e lode
- 2001–2005 **Laurea in Scienze della Comunicazione**
 Università degli Studi di Salerno, Fisciano (SA)
 Classe delle lauree 14 in Scienze della comunicazione.
 Indirizzo Comunicazione di massa e giornalismo
- 1996–2001 **Diploma in Brocca Linguistico**
 Liceo Scientifico F. Severi, Castellammare di Stabia (NA)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	B2	B2	C1
Certificato University of Cambridge ESOL Examinations PET – B1					
francese	B2	B2	B1	B1	B2
tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

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

Competenza digitale

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Certificazione EIPASS 7 moduli user (equivalente ECDL Full)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Firma



Data

13/07/2020

CURRICULUM
VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome
Data di nascita
Cittadinanza
Stato civile
Indirizzo
Email

Lucia Garbarino
05/12/1963
italiana
coniugata
Via F. Michetti, 7
lucia.garbarino@ibmdr.galliera.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio

Diploma di maturità scientifica conseguita nel 1982.
Laurea in scienze biologiche conseguita in data 4 marzo 1987 con votazione 110/110 presso l'Università di Genova.
Specializzazione in Genetica medica conseguita nel novembre 1998 con votazione 50/50 con lode.
17 Ottobre 2015 Inspector training Workshop of the Accreditation program, Leiden Netherlands.

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 01/12/2002 ad oggi servizio in qualità di dirigente sanitario biologo presso la struttura complessa Laboratorio di Istocompatibilità / IBMDR dell'E. O. Ospedale Galliera di Genova

dal 01/10/2001 al 30/11/2002 servizio in qualità di Biologo collaboratore straordinario presso l'I.B.M.D.R. E. O. Ospedali Galliera di Genova.

Dal 01/01/1995 al 30/09/2001 Dipendente Fondazione IBMDR (Registro Italiano Donatori di Midollo Osseo).

Dal 01/09/1989 al 31/12/1994 Assegnazione di borsa di studio conferita dall'Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova per collaborare alla realizzazione di un progetto per la tipizzazione HLA ai fini del trapianto del midollo osseo della durata di un anno.

INCARICHI RICOPERTI

Incarico professionale di alta specializzazione

Componente del gruppo tecnico organizzativo nominato dalla Commissione Centro Nazionale Trapianti sui controlli di qualità delle tecniche immunogenetiche.

Responsabile della qualità del laboratorio di istocompatibilità e IBMDR per le procedure relative al mantenimento dell'accREDITAMENTO EFI e ISO 9000.

Responsabile del Registro Regionale donatori di midollo osseo della regione Liguria.

Membro e ispettore EFI

DOCENZE IN CORSI DI
AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE

2nd HLA Technical Workshop, Sorrento 12 – 16 marzo 1991

Le tecnologie di laboratorio nelle patologie di rilevanza sociale, Università la Sapienza Roma- 18 -20 maggio 1994.

Sindromi mieloproliferative croniche: diagnosi, prognosi e terapia, Istituto di Ematologia e Oncologia Medica "L. e A. Seragnoli" Università degli studi di Bologna. 10-12 febbraio 2003.

Argomenti di medicina trasfusionale Il Laboratorio HLA, Azienda Ospedaliera di Padova Dipartimento Trasfusionale Provinciale di Padova - Dipartimento Interaziendale di Medicina di Laboratorio 13 maggio 2003.

La conoscenza della realtà, E.O. Ospedali Galliera, Genova 10/11 luglio 2003

Il sistema qualità nell'aria tecnica E.O. Ospedali Galliera, Genova 22/23/24/25 settembre 2003.

Aggiornamento in diagnostiche di laboratorio: applicazioni delle tecniche di biologia molecolare – A. O. Nazionale S. Antonio e Biagio - Alessandria – 5 ottobre 2004.

La donazione di PBSC da donatore volontario non correlato E. O. Ospedale Galliera – Genova 26-27/01/2006.

Convegno medico scientifico "Patti di sangue e di amore" Borgo S. Spirito – Roma 25 maggio 2006

Corso "Ricerca e selezione del donatore MUD" E. O Ospedali Galliera Genova 23/24 novembre 2006.

Finalità di indagine e metodologie di analisi nello studio dei geni HLA - E. O Ospedali Galliera Genova 23 ottobre 2009.

20 anni di donazione XXXII Consiglio Nazionale ADMO Genova 14-15 novembre 2009

Medico di famiglia e cellule staminali dal midollo osseo Genova 15/11/2011.

Progettazione e preparazione dell'accREDITAMENTO e Ispezione EFI per il laboratorio di istocompatibilità E. O Ospedali Galliera Genova 21/03/2012

Il dono del sangue cordonale A.O. San Martino Genova 05/06/2012.

Nuovo approccio di tipizzazione HLA sui donatori nuovi iscritti E. O. Ospedali Galliera Genova 12/12/2012

"L'integrazione del test Labtype SSO con la tecnica SBT. Esperienza del centro IBMDR di Genova" XII Labscreen and Labtype users meeting Milano 27-29/11/2013

Le procedure del laboratorio: ottemperare agli standard di accREDITAMENTO EFI in previsione visita ispettiva E. O. Ospedali Galliera Genova 11-19/3/2015.

XXII AIBT congresso nazionale "Automazione e tracciabilità" Matera 8-9-10/10/2015

Controversie in tipizzazione HLA discussione di casi particolari E. O. Ospedali Galliera Genova 15/12/2016.

Corso certificativo per search coordinator: il ruolo del laboratorio hla nel programma trapianti e nella ricerca mud. "Il ruolo del laboratorio HLA nel programma trapianti e nella ricerca MUD" GITMO Milano 13/04/2018.

XXVI congresso nazionale AIBT "Nuove tecnologie: l'NGS nel laboratorio di Istocompatibilità" Pavia 3-5/10/2019.

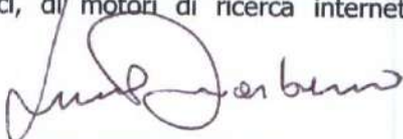
n°112

n° 40

ottime conoscenze delle tecniche di base e avanzate per l'analisi del DNA.

ottima conoscenza delle tecniche di tipizzazione del sistema HLA sierologiche e molecolari (SSO, SSP, SBT e NGS).

ottima conoscenza dei programmi PC più usati, dei database bioinformatici, di motori di ricerca internet e di software dedicati.



PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI SCIENTIFICI:

PUBBLICAZIONI:

CAPACITA' E
COMPETENZE TECNICHE



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Letizia Lombardini		
Indirizzo(i)	34, Via Ugo Foscolo , 50041, Firenze, Italia		
Telefono(i)	+39 0558827500	Cellulare:	+39 3473475732
Fax	+39		
E-mail	letizia.lombardini@iss.it		
Cittadinanza	Italiana		
Data di nascita	30.03.1964		
Sesso	femminile		

Esperienza professionale

Dal 25 febbraio al 10 marzo 2019	Direttore Generale facente funzioni del Centro Nazionale Trapianti
da novembre 2016	Direttore Medico del Centro Nazionale Trapianti
da ottobre 2007 ad oggi	Responsabile Area Tessuti e Cellule e Responsabile della sicurezza per malattie trasmissibili (infettive ed oncologiche) per i trapianti di organi solidi presso il Centro Nazionale Trapianti, Istituto Superiore di Sanità, Roma. Attività di sviluppo dei programmi di controllo e verifica della qualità nell'ambito dei processi di donazione, prelievo, banking e trapianto di cellule staminali emopoietiche. L'attività svolta prevede anche la collaborazione a progetti europei e nazionali (Eustite, SohoV&S, Eurocet) nell'ambito del prelievo, banking e trapianto di cellule staminali emopoietiche e per i programmi di controllo e verifica qualità alle banche di tessuti e cellule, comprese le attività di ispezione e il coordinamento delle banche cordonali e dei centri Trapianto Midollo Osseo. Rappresentante del coordinamento delle Banche di sangue cordonale della rete italiana (ITCBN – Italian Cord Blood Network). Collaborazione nella definizione di standard/ raccomandazioni nazionali e redazione di linee guida con IBMDR (Italian Bone Marrow Donor Registry), GITMO (Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo - Cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare), SIMTI (Società Italiana di Medicina TrASFusionale e Immunoematologia) e SIDEM (Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare). Collaborazione con organizzazione Jacie (Joint Accreditation Committee – ISCT & EBMT) per i percorsi di accreditamento/certificazione dei Programmi Trapianto. Collaborazione con il Ministero della Salute per la stesura di normative per la regolamentazione del trapianto di cellule staminali emopoietiche e banche del sangue cordonale.
	Membro di Commissioni ministeriali e dell'Istituto Superiore di Sanità: <ul style="list-style-type: none">• dal febbraio 2009 membro del gruppo di lavoro dei Bioconservatori, istituito presso il Ministero della Salute con decreto del 2/2/2009;• dal giugno 2009 membro della Commissione DediCO del Centro Nazionale Trapianti;• dal dicembre 2011 membro della Commissione SIGEA del Centro Nazionale Trapianti e dell'IBMDR;• dal gennaio 2012 membro della Commissione GESTISS (Gruppo Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili presso l'Istituto Superiore di Sanità').
	Dal 2010 Second opinion ematologica nazionale per trapianto di organi solidi.

dal 5/8/97 al 30/09/07	<p>Dirigente medico I° livello presso la SODc Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze, con assunzione a ruolo a tempo indeterminato.</p> <p>Svolta attività clinica (reparto e ambulatorio) e di laboratorio di manipolazione di cellule staminali emopoietiche presso il Centro Trapianti SODc Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.</p> <p>Dal 1997 al 2005 data manager per inserimento dati ed analisi statistiche dei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche nel software EBMT (European Bone Marrow Transplantation – Promise) e Responsabile della Qualità (norma ISO 9000) della Banca Toscana di Sangue Cordonale dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.</p> <p>Dal 2004 al 2007 Gestione e coordinamento delle attività di laboratorio per il protocollo sperimentale di trapianto di tessuto fetale in pazienti affetti da Malattia di Huntington in collaborazione con la SOD di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.</p> <p>Dal 2004 al 2005 Responsabile della Qualità del Laboratorio di Processazione del Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.</p> <p>Dal 2002 al 2007 incarico di Professore a contratto per la Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze relativo a "Trapianto di Cellule Staminali da Sangue cordonale".</p>
Dal 16/06/94 al 4/03/95	<p>Incarico a tempo determinato in qualità di assistente medico, presso il Servizio Trasfusionale e di Immunoematologia dell' Ospedale di Montepulciano, USL 31, Siena</p>
Dal 1991 al 1997	<p>Attività libero professionale come sostituto di medico mutualista dal 05/07/1990 nelle seguenti USL della Toscana - 10/E e 10/G ora riunite nell'Azienda Sanitaria di Firenze.</p> <p>Attività di medico del Servizio di Guardia Medica dell'Azienda Sanitaria di Firenze della Regione Toscana.</p> <p>Attività di medico del Servizio di Emergenza Sanitaria Territoriale dell'Azienda Sanitaria di Firenze (ex USL 10/H) della Regione Toscana, dal 1/7/1996 al 31/07/1996.</p> <p>Attività di assistenza medica territoriale nell'ambito del progetto "Ematologia Domiciliare" della SODs Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.</p>

Istruzione e formazione

- 3/7/2009 Qualifica di Ispettore europeo di Istituti dei Tessuti (6 settimane di e-learning e 3 giorni di corso residenziale), Como, 29/6-3/7/2009 - Progetto Europeo EUSTITE. Abilitazione ad ispezionare i Tissue Establishments europei.
- 18-19, 24-26/05/2006 Qualifica di Auditor Esterno Sistemi Qualità in Sanità, rilasciato da BVQI dopo corso 40 ore. Abilitazione a ispezionare per le certificazioni di parte terza nel settore sanitario
- 11-15/03/2002 Frequenza presso il "Banco de cordon" di Barcellona – Centro Trasfusionale Hospital Duran i Reynals, dal 11 al 15/03/2002 per l'apprendimento delle tecniche di manipolazione e di criopreservazione del sangue cordonale.
- 29-30/07/2002
- 1996-1997 Partecipazione al corso di formazione "I sistemi di qualità secondo le ISO 9000", presso il Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, Ospedale Maggiore, Milano dall'ottobre 1996 al maggio 1997.
- 1994 Qualifica di Auditor Interno di Sistemi Qualità in Sanità, rilasciato dopo corso con esame finale da CEPAS. Abilitazione a ispezionare per le certificazioni interne nel settore sanitario.
- Idoneità all'esercizio della Medicina d'Urgenza sul territorio – DEU (Dipartimento Emergenza – Urgenza), conseguita il 10/05/1994 presso la USL 0/H Chianti Fiorentino (FI).
- 1990-1993 Frequenza presso il Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, Ospedale Maggiore, Milano, dall'01/03/1994 al 07/03/1994 per l'apprendimento delle tecniche di raccolta e di criopreservazione del sangue cordonale.
- 1990 Specializzazione in Ematologia Generale (Clinica e di Laboratorio) conseguita il 16/07/2003, presso l'Università degli Studi di Firenze, votazione 70 e lode/70;
- Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi dell'Ordine Provinciale di Firenze (numero 9481 dal giorno 31/05/90 – prima iscrizione);
- Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nella prima sessione dell'anno 1990, presso l'Università degli Studi di Firenze;
- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il 05/04/1990, presso l'Università degli Studi di Firenze, votazione 110 e lode/110.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Precisare madrelingua(e) Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese - Francese**

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Lingua Inglese

Lingua francese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B1	B2	B1	B1	B1	
B2	B2	B2	B2	B2	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali	<p>Partecipazione in qualità di docente a numerosi corsi, seminari, convegni e riunioni scientifiche tra cui:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Partecipazione in qualità di docente a numerosi corsi, convegni, riunioni scientifiche, seminari e gruppi di lavoro nazionali e internazionali in ambito ematologico, trapiantologico (organi, tessuti e cellule) e banking (cellule e tessuti). 2. Pubblicazioni degli ultimi 5 anni: <ol style="list-style-type: none"> a) Rare Disease Patients as Potential Organ Donors. Peritore D, Trapani S, La Rocca V, Oliveti A, Fiaschetti P, Montemurro A, Lombardini L, Cardillo M. <i>Transplant Proc.</i> 2020 Jun;52(5):1522-1524. b) Manipulation, and cryopreservation of autologous peripheral blood stem cell products in Italy: A survey by GITMO, SIDEM and GIIMA societies. Lanza F, Mangianti S, Accorsi P, Lombardini L, Martino M, Saccardi R, Vassanelli A, Ostuni A, Ciceri F. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2020 Apr;59(2):102753. c) Donor-transmitted cancer in kidney transplant recipients: a systematic review. Eccher A, Girolami I, Motter JD, Marletta S, Gambaro G, Momo REN, Nacchia F, Donato P, Boschiero L, Boggi U, Lombardini L, Cardillo M, D'Errico A, Neil D, Segev DL, Zaza G. <i>J Nephrol.</i> 2020 Jun 13 d) The COVID-19 outbreak in Italy: Initial implications for organ transplantation programs. Angelico R, Trapani S, Manzia TM, Lombardini L, Tisone G, Cardillo M. <i>Am J Transplant.</i> 2020 Jul;20(7):1780-1784. e) Organ donor screening for carbapenem-resistant gram-negative bacteria in Italian intensive care units: the DRIn study. Procaccio F, Masiero L, Vespasiano F, Grossi PA, Gagliotti C, Pantosti A, Caprio M, Lombardini L, Nanni Costa A: Donor-Recipient Infection (DRIn) Collaborative Study Group. <i>Am J Transplant.</i> 2020 Jan;20(1):262-273. f) Organ Procurement and Transplantation in Italy. Alessandro Nanni Costa, Letizia Lombardini, Daniela Storani, CNT Working Group <i>Transplantation.</i> 2019 Jun;103(6):1065-1069. g) How safe are organs from deceased donors with neoplasia? The results of the Italian Transplantation Network. Eccher A, Lombardini L, Girolami I, Puoti F, Zaza G, Gambaro G, Carraro A, Valotto G, Cima L, Novelli L, Neil D, Montin U, Scarpa A, Brunelli M, Nanni Costa A, D'Errico A. <i>J Nephrol.</i> 2019 Apr; 32(2):323-330. h) An early start of West Nile virus seasonal transmission: the added value of One Health surveillance in detecting early circulation and triggering timely response in Italy, June to July 2018. Riccardo F, Monaco F, Bella A, Savini G, Russo F, Cagarelli R, Doltori M, Rizzo C, Venturi G, Di Luca M, Pupella S, Lombardini L, Pezzotti P, Parodi P, Maraglino F, Costa AN, Liubruno GM, Rezza G, The Working Group. <i>Euro Surveill.</i> 2018 Aug; 23(32). i) Disposal of the residual autologous HSC units: Results of a survey carried out two years after the publication of a national policy in Italy. Perseghin P, Laszlo D, Bonifazi F, Introna M, Accorsi P, Petri C, Lombardini L. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2018 Apr;57(2):197-200. j) A cost analysis of public cord blood banks belonging to the Italian Cord Blood Network. Pupella S, Bianchi M, Ceccarelli A, Calteri D, Lombardini L, Ciometti A, Marano G, Franchini M, Grazzini G, Liubruno GM. <i>Blood Transfus.</i> 2017 Apr 13:1-11. k) West Nile virus transmission: results from the integrated surveillance system in Italy, 2008 to 2015. Rizzo C, Napoli C, Venturi G, Pupella S, Lombardini L, Calistri P, Monaco F, Cagarelli R, Angelini P, Bellini R, Tamba M, Piatti A, Russo F, Palù G, Chiari M, Lavazza A, Bella A: Italian WNV surveillance working group. <i>Euro Surveill.</i> 2016 Sep 15:21(37). l) Solid Organ Transplantation in HIV+ Recipients: Italian Experience. Morabito V, Grossi P, Lombardini L, Ricci A, Trapani S, Peritore D, Gaeta A, Ballanti D, Del Sordo E, Rizzato L, Nanni Costa A. <i>Transplant Proc.</i> 2016 Mar;48(2):424-30. m) Evidence of DMSO-Induced Protein Aggregation in Cells. Giugliarelli A, Urbanelli L, Ricci M, Paolantoni M, Emiliani C, Saccardi R, Mazzanti B, Lombardini L, Morresi A, Sassi P. <i>J Phys Chem A.</i> 2016 Jul 14;120(27):5065-70. n) Management of carbapenem resistant Klebsiella pneumoniae infections in stem cell transplant recipients: an Italian multidisciplinary consensus statement. Girmenia C, Viscoli C, Piciocchi A, Cudillo L, Botti S, Errico A, Sarmati L, Ciceri F, Locatelli F, Giannella M, Bassetti M, Tascini C, Lombardini L, Majolino I, Farina C, Luzzaro F, Rossolini GM, Rambaldi A. <i>Haematologica.</i> 2015 Sep;100 (9):e373-6. o) Infections by carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae in SCT recipients: a nationwide retrospective survey from Italy. Girmenia C, Rossolini GM, Piciocchi A, Bertaina A, Pisapia G, Pastore D, Sica S, Severino A, Cudillo L, Ciceri F, Scimè R, Lombardini L, Viscoli C, Rambaldi A; Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo (GITMO); Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo GITMO. <i>Bone Marrow Transplant.</i> 2015 Feb; 50(2):282-8.
Capacità e competenze organizzative	Coordinamento e gestione di riunioni tecniche e gruppi di lavoro relative al trapianto di cellule staminali emopoietiche e banche di sangue cordonale.
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza dei principi di utilizzo e manipolazione di cellule staminali midollari, periferiche e cordonali in ambito trapiantologico (clinica e di laboratorio); • Capacità di predisporre, gestire ed organizzare eventi formativi; • gestione dei dati clinici, competenze informatiche e statistiche; • Competenza della gestione dei Sistemi qualità in ambito sanitario.
Capacità e competenze informatiche	ottimo utilizzo del PC, conoscenza di sistemi operativi Windows NT/2000/XP/Vista/7, Windows 95/98, e degli applicativi MS-Office, MS-Visio, SPSS,posta elettronica, navigazione internet.
Capacità e competenze artistiche	Svolta attività decennale (dal 1982-1994) di regista teatrale nell'ambito di progetti dedicati a scuole secondarie superiori, con rappresentazioni teatrali presso importanti teatri nazionale (Teatro Romano di Fiesole – -Apertura estata fiesolana –FI, Teatro Niccolini – FI, Teatro Romano di Siracusa e Palazzuolo Areide). Ottima conoscenza della drammaturgia greca e latina.
Altre capacità e competenze	Attività sportiva professionistica: giocatrice di pallavolo in serie B1. Vice allenatore serie A2. Allenatore di squadra amatoriale mista di pallavolo. Conseguito diploma di massofisioterapia nel 1990.
Patente	Patente B
Allegati	
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679.

Data 15/07/2020

Firma 

EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT



PERSONAL INFORMATION

Name	MARANO GIUSEPPE
Address	VIA RENATO SIMONI, 27, ROME, 00157, ITALY
Telephone	+39 0649904998
Fax	+39 0649904975
E-mail	g81.marano@iss.it
Nationality	Italian
Date of birth	01.06.1981

WORK EXPERIENCE

Clinical Haematologist responsible for patients enrolled in the project "*The Italian Platelet Technology Assessment Study (IPTAS)*" in the Immunohaematology and Transfusion Medicine Unit, "Umberto I" General Hospital, Rome (from 01.06.2010 to 31.05.2011)

Member of the research team of the project "*The Italian Platelet Technology Assessment Study (IPTAS)*" in the Immunohaematology and Transfusion Medicine Unit, "Umberto I" General Hospital, Rome (from 01.06.2011 to 17.07.2013)

Researcher at the Italian National Blood Centre (CNS) - National Institute of Health (ISS) of Rome (from 13.07.2013 to present)

Member of the Editorial group of the "*Notify Library Project*", a joint global initiative, co-sponsored by the World Health Organization (WHO) and the Italian National Transplant Centre (CNT) as its Collaborating Centre, that supports the sharing of published vigilance information for teaching purposes and for greater public transparency on the use of Medical Products of Human Origin (MPHO) (from 30.01.2015 to present)

Member of the "*Working Group on Contingency Planning*" of the European Blood Alliance (EBA) (from 31.03.2016 to present)

Member of the Editorial Group of the web project "*Portale della Conoscenza*" - National Institute of Health (ISS) of Rome as "*Contributor*" for relevant topics of Immunohaematology and Transfusion Medicine (from April 2016 to present)

Member of the "*Working Group 1/2 Harmonization and Improvements on SARE*" in the "*VISTART Joint Action Work package 5 Vigilance reporting for blood, tissues and cells*" promoted by the European Commission and coordinated by the Italian National Blood Centre (CNS) and the Italian National Transplant Centre (CNT) (from October 2016 to present)

Member of the "*Working Group 1/2 Harmonization and Improvements on SARE*" in the "*VISTART Joint Action Work package 4 Vigilance reporting for blood, tissues and cells*" promoted by the European Commission and coordinated by the Italian National Blood Centre (CNS) and the Italian National Transplant Centre (CNT) (from March 2017 to present)

National representative in the Expert sub-group on Vigilance of Blood, Tissues and Cells under the Competent Authorities on Substances of Human Origin Expert Group (CASoHO) (from 09.03.2017 to present)

Registered in the "National List of Auditors for the Vigilance and Inspection for the Safety of Transfusion" (Decree of the Italian National Blood Centre (CNS) - Prot. n. 0591.CNS.2017) (from 21.03.2017 to present)

Member of the Working Groups on topics related to Immunohaematology and Transfusion Medicine (National Haemovigilance, prevention of ABO-incompatible transfusions, definition of educational materials on HIV/AIDS/STDs for blood donors and collection of post donation information, clinical indications of blood components for non-transfusion use, etc.)

National representative for the Italian Haemovigilance System (from 21.03.2017 to present)

Representative for the Italian National Blood Center (CNS) in the CD-P-TS European Committee on Blood Transfusion of the Council of Europe (from October 2017 to present)

Member of the GTS Ad Hoc Working Group TS Guide of D-P-TS European Committee on Blood Transfusion of the Council of Europe (from October 2017 to present)

Member of the TS093 Core Plasma Supply Management Working Group CD-P-TS of the European Committee on Blood Transfusion of the Council of Europe (from October 2017 to present)

Member of the Working Groups on Transmissible spongiform encephalopathies, GESTISS (from 23.07.2018 to present)

Representative for the Italian National Blood Center (CNS) in the Expert group "Tavolo Tecnico Intersettoriale sulle Malattie Trasmesse da Vettori" coordinated by the Italian ministry of Health (from 31.07.2018 to present)

EDUCATION AND TRAINING

Education

Degree in Medicine and Surgery, "Sapienza" University of Rome (2005)

Thesis entitled "*The use of intensive chemotherapy with Gentuzumab Ozogamicin, high doses of Cytarabine and/or Fludarabine in the treatment of elderly patients (aged 60 years and older) with progressive or relapsed acute myeloid leukaemia*".

Post graduate training

Specialisation in Haematology, "Sapienza" University of Rome (2009)

Thesis entitled "*The use of high doses of Fludarabine and Cytarabine (FLAG scheme) in paediatric patients with progressive or relapsed acute lymphoid leukaemia: a single centre experience*".

December 2013

Participation in the course "*SN05 Auditor di Sistema di Gestione qualità nel settore sanitario*" organised by Kiwa Cermet S.p.a. with exam on completion of the course (maximum marks gained).

April-July 2015

Participation in the "*Corso di Perfezionamento in Valutazioni economiche e modelli decisionali per Health Technology Assessment*" Academic Year 2014-2015, II Edition, organised by the "The Advanced School of Economics and Management for Health Systems (ALTEMS)", Catholic University of the Sacred Heart of Rome with exam on completion of the course (maximum marks gained).

January 2017

Participation in the "*Programma di formazione di valutatori per il Sistema Trasfusionale Italiano*" (ID: 002C17) Edition January 2017, organised by the Italian National Blood Centre (CNS) (granted certification as Auditor).

PERSONAL SKILLS AND COMPETENCES

MOTHER TONGUE

ITALIAN

OTHER LANGUAGES

ENGLISH

- Reading skills
- Writing skills
- Verbal skills

Proficient user (level C1)
Independent user (level B2)
Independent user (level B2)

FRENCH

- Reading skills
- Writing skills
- Verbal skills

Proficient user (level C1)
Independent user (level B2)
Independent user (level B2)

SOCIAL SKILLS AND COMPETENCES

- Good interpersonal skills
- Ability to work in a team and to interact with people
- Ability to work independently

ORGANISATIONAL SKILLS AND COMPETENCES

Ability to prepare presentations and posters for scientific audiences.

Member of the Scientific Secretariat of SEMINARS, WORKSHOPS, COURSES, AND CONFERENCES ORGANAISED BY THE ITALIAN NATIONAL BLOOD CENTRE - NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH (ISS), ROME.

TECHNICAL SKILLS AND COMPETENCES

Computer skills (obtained through courses and daily use for work and research):
Windows™
Office™ package
Consultation of databases (PubMed, Medline, Cochrane and Call Detail Recording database, EMBASE, etc.) navigation and Internet research
Basic knowledge of the Adobe™ graphic applications

OTHER SKILLS AND COMPETENCES

- Seminar lecturer and teaching activities regarding Immunohaematology and Transfusion Medicine
- Competences in the Haemostasis and Thrombosis field
- Competences in the cytomorphological assessment of haematological diseases
- Researcher in the following clinical trials:
 - The Italian Platelet Technology Assessment Study (IPTAS) (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01642563)
 - Clinical efficacy of platelet gel from cord blood for the treatment of diabetic foot ulcers (CBPG-DFU) (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02389010)

PROFESSIONAL SOCIETY
MEMBERSHIP

Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI) – The Italian Society of Transfusion Medicine and Immunohaematology.

ADDITIONAL INFORMATION

PUBLICATIONS

Minotti C, De Angelis G, Rizzo M, Martini V, Marano G, Breccia M, La Tagliata R, De Propriis MS, De Cuia R, Cimino G. "Intensive chemotherapy with Gentuzumab Ozgamicin, high dose Cytarabine +/- Fludarabine for refractory/relapsed Acute Myeloid Leukemia of elderly patients (>60 years)". *Haematologica* 2005; 90 (Suppl 3): 289-290.

Calizzani G, Menichini I, Candura F, Lanzoni M, Profili S, Tamburrini MR, Fortino A, Vaglio S, Marano G, Facco G, Olioecchio E, Franchini M, Coppola A, Arcieri R, Bon C, Saia M, Nuti S, Morfini M, Liembruno GM, Di Minno G, Grazzini G. "Definition of an organisational model for the prevention and reduction of health and social impacts of inherited bleeding disorders". *Blood Transfus* 2014 Apr;12 Suppl 3:s582-8.

Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Calizzani G, Candura F, Catalano L, Farina B, Bianchi M, Lanzoni M, Piccinini V, Liembruno GM, Grazzini G. Hepatitis E: an old infection with new implications. *Blood Transfus* 2015; 13(1): 6-20.

Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Calizzani G, Candura F, Liembruno GM, Grazzini G. Human Parvovirus B19 and blood product safety: a tale of twenty years of improvements. *Blood Transfus* 2015; 13(2): 184-196.

Liembruno GM, Marano G, Grazzini G, Capuzzo E, Franchini M. Solvent/detergent-treated plasma: a tale of 30 years of experience. *Expert Rev Hematol.* 2015; 8(3): 367-74.

Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Piccinini V, Liembruno GM, Grazzini G. Human T-lymphotropic virus and transfusion safety: does one size fit all? *Transfusion.* 2016; 56(1): 249-60.

Marano G, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM, Grazzini G. Zika virus and the never-ending story of emerging pathogens and transfusion medicine. *Blood Transfus* 2016; 14(2): 95-100.

Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Liembruno GM, Grazzini G. Convalescent plasma: new evidence for an old therapeutic tool? *Blood Transfus* 2016; 14(2): 152-7.

Bianchi M, Vaglio S, Pupella S, Marano G, Facco G, Liembruno GM, Grazzini G. Leucoreduction of blood components: an effective way to increase blood safety? *Blood Transfus* 2016; 14(2): 214-27.

Liembruno GM, Vaglio S, Biancofiore G, Marano G, Mengoli C, Franchini M. Transfusion thresholds and beyond. *Blood Transfus* 2016; 14(2):123-5.

Marano G, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM, Franchini M. How we treat bleeding associated with direct oral anticoagulants. *Blood Transfus.* 2016; 14(5):465-73.

Cicchetti A, Berrino A, Casini M, Codella P, Coretti S, Facco G, Fiore A, Marano G, Marchetti M, Midolo E, Minacori R, Refolo P, Romano F, Ruggeri M, Sacchini D, Spagnolo AG, Urbina I, Vaglio S, Grazzini G, Liembruno GM. Health Technology Assessment of pathogen reduction technologies applied to plasma for clinical use. *Blood Transfus* 2016; 14: 287-386.

Liembruno GM, Biancofiore G, Marano G, Mengoli C, Franchini M. Liberal transfusion strategy improves survival in perioperative but not in critically ill patients. *Br J Anaesth.* 2016;117(3):401.

Mengoli C, Franchini M, Marano G, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM. Efficacy and Safety of Fibrinogen Concentrate in Surgical Patients: A Meta-analysis of Randomized Controlled Trials. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2017 Apr; 31(2):e33-e35.

Rebulla P, Vaglio S, Beccaria F, Bonfichi M, Carella A, Chiurazzi F, Coluzzi S, Cortelezzi A, Gandini G, Girelli G, Graf M, Isernia P, Marano G, Marconi M, Montemezzi R, Olivero B, Rinaldi M, Salvaneschi L, Scarpato N, Strada P, Milani S, Grazzini G. Clinical effectiveness of platelets in additive solution treated with two commercial pathogen-reduction technologies. *Transfusion*. 2017 Feb 24. doi: 10.1111/trf.14042. [Epub ahead of print]

Marano G, Mengoli C, Franchini M, Vaglio S, Gentili S, Pupella S, Liumbruno GM. Fibrinogen concentrate in surgery. *Blood Transfus*. 2017 May; 15(3):215-217.

Franchini M, Marano G, Vaglio S, Catalano L, Pupella S, Liumbruno GM. The Role of ABO Blood Type in Thrombosis Scoring Systems. *Semin Thromb Hemost*. 2017 Jul; 43(5):525-529.

Pupella S, Bianchi M, Ceccarelli A, Calteri D, Lombardini L, Giornetti A, Marano G, Franchini M, Grazzini G, Liumbruno GM. A cost analysis of public cord blood banks belonging to the Italian Cord Blood Network. *Blood Transfus*. 2017 Apr 13: 1-11.

Vaglio S, Gentili S, Marano G, Pupella S, Rafanelli D, Biancofiore G, Antonioli P, Velati C, Liumbruno GM. The Italian Regulatory Guidelines for the implementation of Patient Blood Management. *Blood Transfus* 2017 Jul; 15(4):325-328.

Piccin A, Rebulla P, Pupella S, Tagnin M, Marano G, Di Pierro AM, Santodirocco M, Di Mauro L, Beqiri L, Kob M, Primerano M, Casini M, Billio A, Eisendle K, Fontanella F. Impressive tissue regeneration of severe oral mucositis post stem cell transplantation using cord blood platelet gel. *Transfusion*. 2017 Sep; 57(9):2220-2224.

Franchini M, Marano G, Mengoli C, Pupella S, Vaglio S, Muñoz M, Liumbruno GM. Red blood cell transfusion policy: a critical literature review. *Blood Transfus* 2017 Jul; 15(4):307-317.

Mengoli C, Franchini M, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Marietta M, Liumbruno GM. The use of fibrinogen concentrate for the management of trauma-related bleeding: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus* 2017 Jul; 15(4):318-324.

Marano G, Pupella S, Pati I, Masiello F, Franchini M, Vaglio S, Velati C, Liumbruno GM. Ten years since the last Chikungunya virus outbreak in Italy: history repeats itself. *Blood Transfus* 2017 Oct; 15(6):489-490.

Paternoster G, Babo Martins S, Mattivi A, Cagarelli R, Angelini P, Bellini R, Santi A, Galletti G, Pupella S, Marano G, Copello F, Rushton J, Stärk KDC, Tamba M. Economics of One Health: Costs and benefits of integrated West Nile virus surveillance in Emilia-Romagna. *PLoS One*. 2017 Nov; 12(11): e0188156.

Marano G, Franchini M, Farina B, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Grazzini G, Liumbruno GM. The human pegivirus: A new name for an "ancient" virus. Can transfusion medicine come up with something new? *Acta Virol*. 2017; 61(4):401-412.

Marano G, Franchini M, Catalano L, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM. The management of a blood donor bitten by a snake. *Ann Transl Med*. 2017 Dec; 5(24):483.

Franchini M, Mengoli C, Marietta M, Marano G, Vaglio S, Pupella S, Mannucci PM, Liumbruno GM. Safety of intravenous tranexamic acid in patients undergoing major orthopaedic surgery: a meta-analysis of randomised controlled trials. *Blood Transfus*. 2018 Jan; 16(1):36-43.

Franchini M, Mengoli C, Marano G, Pupella S, Mannucci PM, Liumbruno GM. The importance of ABO blood group in pharmacokinetic studies in haemophilia A. *Haemophilia*. 2018 May; 24(3): e122-e123.

Franchini M, Mengoli C, Cruciani M, Marietta M, Marano G, Vaglio S, Pupella S, Veropalumbo E, Masiello F, Liembruno GM. The use of viscoelastic haemostatic assays in non-cardiac surgical settings: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 May;16(3):235-243.

Franchini M, Mengoli C, Cruciani M, Bergamini V, Presti F, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Masiello F, Veropalumbo E, Piccinini V, Pati I, Liembruno GM. Safety and efficacy of tranexamic acid for prevention of obstetric haemorrhage: an updated systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 Jul;16(4):329-337.

Spada E, Pupella S, Pisani G, Bruni R, Chionne P, Madonna E, Villano U, Simeoni M, Fabi S, Marano G, Marcantonio C, Pezzotti P, Ciccaglione AR, Liembruno GM. A nationwide retrospective study on prevalence of hepatitis E virus infection in Italian blood donors. *Blood Transfus.* 2018 May 4:1-9.

Velati C, Romanò L, Piccinini V, Marano G, Catalano L, Pupella S, Facco G, Pati I, Tosti ME, Vaglio S, Grazzini G, Zanetti A, Liembruno GM. Prevalence, incidence and residual risk of transfusion-transmitted hepatitis C virus and human immunodeficiency virus after the implementation of nucleic acid testing in Italy: a 7-year (2009-2015) survey. *Blood Transfus.* 2018 Jun 26:1-12.

Riccardo F, Monaco F, Bella A, Savini G, Russo F, Cagarelli R, Dottori M, Rizzo C, Venturi G, Di Luca M, Pupella S, Lombardini L, Pezzotti P, Parodi P, Maraglino F, Costa AN, Liembruno GM, Rezza G, The Working Group. An early start of West Nile virus seasonal transmission: the added value of One Health surveillance in detecting early circulation and triggering timely response in Italy, June to July 2018. *Euro Surveill* 2018; 23(32):pii=1800427.

Franchini M, Marano G, Mengoli C, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Inhibitors in Patients with Congenital Bleeding Disorders Other Than Hemophilia. *Semin Thromb Hemost.* 2018 Sep; 44(6):595-603.

Cicchetti A, Coretti S, Sacco F, Rebullia P, Fiore A, Rumi F, Di Bidino R, Urbina LI, Refolo P, Sacchini D, Spagnolo AG, Midolo E, Marano G, Farina B, Pati I, Veropalumbo E, Pupella S, Liembruno GM. Budget impact of implementing platelet pathogen reduction into the Italian blood transfusion system. *Blood Transfus.* 2018 Sep 3:1-12.

Franchini M, Cruciani M, Mengoli C, Marano G, Pupella S, Veropalumbo E, Masiello F, Pati I, Vaglio S, Liembruno GM. Efficacy of platelet-rich plasma as conservative treatment in orthopaedics: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 Sep 3:1-12.

Franchini M, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Masiello F, Veropalumbo E, Piccinini V, Pati I, Catalano L, Liembruno GM. Rare congenital bleeding disorders. *Ann Transl Med.* 2018 Sep;6(17):331.

Franchini M, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Veropalumbo E & Liembruno GM. (2018) Management of mild hemophilia A. *Expert Opinion on Orphan Drugs*, DOI: 10.1080/21678707.2018.1529563 [Epub ahead of print]

Franchini M, Forni GL, Marano G, Cruciani M, Mengoli C, Pinto V, De Franceschi L, Venturelli D, Casale M, Amerini M, Capuzzo M, Grazzini G, Masiello F, Pati I, Veropalumbo E, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM. Red blood cell alloimmunisation in transfusion-dependent thalassaemia: a systematic review. *Blood Transfus.* 2019 Jan; 17(1):4-15.

Franchini M, Marano G, Veropalumbo E, Masiello F, Pati I, Candura F, Profili S, Catalano L, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Patient Blood Management: a revolutionary approach to transfusion medicine. *Blood Transfus.* 2019 May;17(3):191-195.

Franchini M, Cruciani M, Mengoli C, Marano G, Capuzzo E, Pati I, Masiello F, Veropalumbo E, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Serum eye drops for the treatment of ocular surface diseases: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2019 May; 17(3): 200-209.

Franchini M, Marano G, Pati I, Candura F, Profili S, Veropalumbo E, Masiello F, Catalano L, Piccinini V, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM. Efficacy of emicizumab for the treatment of haemophilia A: a narrative review. *Blood Transfus.* 2019 May; 17(3): 223-228.

Franchini M, Cruciani M, Mengoli C, Masiello F, Marano G, D'Aloja E, Dell'Aringa C, Pati I, Veropalumbo E, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. The use of platelet-rich plasma in oral surgery: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2019 Sep;17(5):357-367.

Velati C, Romanò L, Pati I, Marano G, Piccinini V, Catalano L, Pupella S, Vaglio S, Veropalumbo E, Masiello F, Pisani G, Grazzini G, Zanetti A, Liembruno GM. Prevalence, incidence and residual risk of transfusion-transmitted hepatitis B virus infection in Italy from 2009 to 2018. *Blood Transfus.* 2019 Nov; 17(6):409-417.

Spada E, Costantino A, Pezzotti P, Bruni R, Pisani G, Madonna E, Chionne P, Simeoni M, Villano U, Marcantonio C, Taffon S, Marano G, Pupella S, Liembruno GM, Ciccaglione AR. Hepatitis E virus infection prevalence among men who have sex with men involved in a hepatitis A virus outbreak in Italy. *Blood Transfus.* 2019 Nov; 17(6):428-432.

Domanović D, Ushiro-Lumb I, Compennolle V, Brusin S, Funk M, Gallian P, Georgsen J, Janssen M, Jimenez-Marco T, Knutson F, Liembruno GM, Mali P, Marano G, Maryuningsih Y, Niederhauser C, Politis C, Pupella S, Rautmann G, Saadat K, Sandid I, Sousa AP, Vaglio S, Velati C, Verdun N, Vesga M, Rebullà P. Pathogen reduction of blood components during outbreaks of infectious diseases in the European Union: an expert opinion from the European Centre for Disease Prevention and Control consultation meeting. *Blood Transfus.* 2019 Nov; 17(6): 433-448.

Cruciani M, Franchini M, Mengoli C, Marano G, Pati I, Masiello F, Profili S, Veropalumbo E, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Platelet-rich plasma for sports-related muscle, tendon and ligament injuries: an umbrella review. *Blood Transfus.* 2019 Nov; 17(6):465-478.

Franchini M, Marano G, Pati I, Veropalumbo E, Vaglio S, Pupella S, Masiello F, Cruciani M, Mengoli C, Liembruno GM. Investigational drugs to treat hemophilia. *Expert Opin Investig Drugs.* 2020 Feb 3:1-7. doi: 10.1080/13543784.2020.1722999. [Epub ahead of print]

Franchini M, Farrugia A, Velati C, Zanetti A, Romanò L, Grazzini G, Lopez N, Pati I, Marano G, Pupella S, Maria Liembruno G. The impact of the SARS-CoV-2 outbreak on the safety and availability of blood transfusions in Italy. *Vox Sang.* 2020 Apr 2. doi: 10.1111/vox.12928. [Epub ahead of print]

Franchini M, Marano G, Cruciani M, Mengoli C, Pati I, Masiello F, Veropalumbo E, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Advances in managing rare acquired bleeding disorders. *Expert Rev Hematol.* 2020 Apr 14. doi: 10.1080/17474086.2020.1756259. [Epub ahead of print]

Franchini M, Marano G, Velati C, Pati I, Pupella S, Maria Liembruno G. Operational protocol for donation of anti-COVID-19 convalescent plasma in Italy [published online ahead of print, 2020 Apr 23]. *Vox Sang.* 2020;10.1111/vox.12940.

Franchini M, Marano G, Velati C, Pati I, Pupella S, Liembruno GM. Regarding International Forum on Hospital Transfusion Services' Response to COVID-19 [published online ahead of print, 2020 Jun 9]. *Vox Sang.* 2020;10.1111/vox.12967. doi:10.1111/vox.12967

REPORTS

"Activities of the Italian Blood System (2012-2014)." Liviana Catalano, Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Sara Gentili, Giuseppe Marano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno. 2016, iii, 83 p. *Rapporto ISTISAN 16/32*

"Haemovigilance in Italy. Report 2014." Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Liviana Catalano, Sara Gentili, Giuseppe Marano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria

Liumbruno. 2016, iii, 47 p. Rapporto ISTISAN 16/41

"Transfusion transmitted infections in Italy: blood donors epidemiological surveillance. Report 2014." Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, Sara Gentili, Giuseppe Marano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liumbruno. 2016, iii, 68 p. Rapporto ISTISAN 16/40

"Activities of the Italian Blood System (2015)." Liviana Catalano, Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Sara Gentili, Giuseppe Marano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liumbruno. 2016, iii, 63 p. Rapporto ISTISAN 16/38

"Haemovigilance in Italy. Report 2015." Giuseppe Marano, Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liumbruno 2017, iii, 47 p. Rapporto ISTISAN 17/28

"Transfusion transmitted infections in Italy: blood donors epidemiological surveillance. Report 2015." Vanessa Piccinini, Giuseppe Marano, Giuseppina Facco, Liviana Catalano, Simonetta Pupella, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liumbruno. 2017, iii, 68 p. Rapporto 17/27

Catalano L, Piccinini V, Pati I, Masiello F, Facco G, Marano G, Pupella S, Liumbruno GM. Sistema trasfusionale italiano 2016: dati di attività, emovigilanza e sorveglianza epidemiologica. Volume 1 / Italian Blood System 2016: activity data, haemovigilance and epidemiological surveillance. Volume 1. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2018. (Rapporti ISTISAN 18/18).

Catalano L, Piccinini V, Pati I, Masiello F, Facco G, Marano G, Pupella S, Liumbruno GM. Sistema trasfusionale italiano 2017: dati di attività, emovigilanza e sorveglianza epidemiologica. Volume 1 / Italian Blood System 2017: activity data, haemovigilance and epidemiological surveillance. Volume 1. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2019. (Rapporti ISTISAN 19/6).

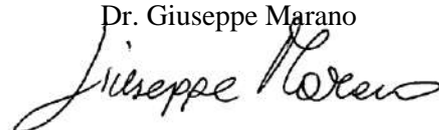
Enea Spada, Simonetta Pupella, Giulio Pisani, Roberto Bruni, Stefania Taffon, Stefano Boros, Roberta Urciuoli, Paola Chionne, Elisabetta Madonna, Umbertina Villano, Matteo Simeoni, Sara Fabi, Daniela Adriani, Giuseppe Marano, Cinzia Marcantonio, Patrizio Pezzotti, Anna R. Ciccaglione, Giancarlo M. Liumbruno. Hepatitis E virus infection in blood donors (Italy, 2016-2017); 2018, 40 p. Rapporti ISTISAN 18/19 (in Italian)

Velati C, Romanò L, Pati I, Catalano L, Piccinini V, Marano G, Pupella S, Pisani G, Zanetti A, Liumbruno GM. Studio di monitoraggio del rischio residuo di trasmissione trasfusionale delle infezioni da virus dell'immunodeficienza umana e virus dell'epatite B e C (Italia, 2009-2018). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2019. (Rapporti ISTISAN 19/26).

Catalano L, Piccinini V, Pati I, Masiello F, Marano G, Pupella S, Liumbruno GM. Italian Blood System 2018: activity data, haemovigilance and epidemiological surveillance. Volume 1. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2019. (Rapporti ISTISAN 19/27).

I authorize the processing of my personal details in compliance with the Regulation (EU) 2016/679".

Rome, 25/06/2020

Dr. Giuseppe Marano




Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Angelo Ostuni**
Indirizzo(i) 32, via F.lli Rosselli – 70126 Bari
Telefono(i) +39.080.5592457 – Cellulare: +39.3392795966
Fax +39.080.5593001
E-mail e-mail ospedale: angelo.ostuni@policlinico.ba.it
e-mail personale: angelostuni@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 27/12/1960
Codice Fiscale *STNNGI60T27A662I*
Sesso M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Direttore struttura complessa “UO di Medicina Trasfusionale” Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Bari
Direttore Struttura Regionale di Coordinamento della Medicina Trasfusionale

Esperienza professionale

Date Da gennaio 2018, Direttore della Struttura Regionale di Coordinamento della medicina trasfusionale (DGR nr. 27 del 12-01-2018)
Da settembre 2013, Direttore di Struttura Complessa Unità Operativa di Medicina Trasfusionale dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari.
Dal settembre 2006 ad agosto 2013, Direttore di Struttura Complessa Unità Operativa di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell’Azienda Ospedaliera “Card. Panico” di Tricase (Le).
Da luglio 1991 ad agosto 2006, aiuto ospedaliero presso il Servizio Trasfusionale dell’ospedale di Putignano (BA) ASL Bari.

Lavoro o posizione ricoperti Direttore Struttura Complessa
Principali attività e responsabilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero – Universitaria Consorziale Policlinico di Bari
Tipo di attività o settore U.O.C. di Medicina Trasfusionale

Istruzione e formazione

Date 1989: specializzazione in Ematologia Generale presso l’Università degli studi di Bari.
1986: laurea in medicina e chirurgia presso l’Università degli studi di Bari.

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia

Principali tematiche/competenze professionali possedute Specializzazione Ematologia generale;

Nome e tipo d’organizzazione erogatrice dell’istruzione e formazione Università degli Studi di Bari

Altre competenze 2003: Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria presso l'Università degli Studi di Siena.
2004: Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria, Brescia - Stage di formazione presso l'Ospedale Civile dello Spirito Santo Pescara, Dipartimento di Medicina Trasfusionale su: Manipolazione delle cellule staminali a fini trapiantologici; Procedure di raccolta, manipolazione e criopreservazione delle cellule staminali da sangue periferico e midollo osseo; Approfondimento su metodiche di manipolazione delle cellule staminali, colture cellulari e valutazione delle CD34 in citofluorimetria.
2009-2017: Corsi di formazione per Ispettori Esperti Cellule Staminali Emopoietiche - *Training course* per ispettori esperti nell'ambito del programma di ispezioni CNT/CNS alle strutture che raccolgono, processano, conservano e distribuiscono cellule staminali emopoietiche: Aggiornamento Ispettori esperti Cellule Staminali Emopoietiche.
Dal 2016: Commissione nazionale CNT/CNS per la definizione dei "requisiti minimi organizzativi, strutturali e tecnologici delle Unità di raccolta e manipolazione delle CSE".
Dal 2017: Commissione CSE c/o CNT-CNS
Dal 2018: gruppo di lavoro CNT/CNS raccomandazioni per criteri di idoneità del donatore di CSE
Dal 2015, Vicepresidente SIdEM(Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione cellulare).
2015: Ha organizzato il Congresso Nazionale della SIdEM a Bari.
Relatore nel corso di eventi nazionali organizzate da società scientifiche del settore.
Autore e co-autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.

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

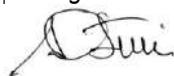
secondo quanto previsto dalla Legge 196/2003, ed in particolare di acconsentire all'uso di tali dati e del proprio curriculum vitae per le finalità del procedimento ECM, secondo i regolamenti vigenti predisposti dal competente Ministero della Salute;

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO DAL DL 196/03

"Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità e di non avere a proprio carico sentenze di condanne passate in giudicato per reati contro la P.A. o per reati di natura amministrativo-finanziaria. Ai sensi del D.Lgs n.196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge".

Bari, 01-02-2019

dr. Angelo Ostuni



dr. Angelo Ostuni
Direttore UOC Medicina Trasfusionale
AOU Consorziale Policlinico Bari
Direttore SRC Regione Puglia
Centro Regionale Sangue
tel. 080.5592457 - 5575727
angelo.ostuni@policlinico.ba.it
medicinatrasfusionale@policlinico.ba.it
medicina.trasfusionale.policlinico.bari@pec.rupar.puglia.it

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PROFILI SAMANTHA
Indirizzo	VIA C. F. BELLINGERI, 23 00168 ROMA
Cellulare	392/27.67.881
E-mail	samantha.profil@gmail.com
Nazionalità	Italia
Data di nascita	28/12/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da novembre 2014 Istituto Superiore di Sanità - Centro Nazionale Sangue (CNS) Viale Regina Elena, 299 Roma
Ente di Ricerca
Tecnologo III livello

Referente Relazioni Istituzionali: gestione e supporto al coordinamento delle attività e degli organismi istituzionali della Rete trasfusionale in staff di direzione. Gestione dei rapporti con le Istituzioni a livello locale e nazionale, con le società scientifiche, Comitato Direttivo CNS, Strutture Regionali di Coordinamento per le attività trasfusionali, volontariato nazionale dei donatori di sangue e delle associazioni dei pazienti. Organizzazione e partecipazione a riunioni istituzionali e di gruppi lavoro, a corsi e convegni nazionali. Supporto al percorso di definizione, monitoraggio e verifica degli obiettivi regionali e nazionali correlati ai finanziamenti per il Sistema Trasfusionale. Referente per la compensazione interregionale delle carenze ed eccedenze degli emocomponenti con il supporto della bacheca on line di SISTRA.

Staff Settore plasma: supporto tecnico al settore plasma e plasmaderivati nelle attività finalizzate all'implementazione del quadro regolatorio nazionale e comunitario relativo al sistema della plasmaderivazione, ai progetti e programmi umanitari e scientifici per l'utilizzo dei prodotti eccedenti il fabbisogno nazionale, al monitoraggio e controllo dei livelli di qualità e sicurezza del plasma raccolto e dei medicinali plasmaderivati prodotti in conto-lavoro, alle pratiche di valutazione ad hoc e per gli aspetti di qualità e sicurezza dei medicinali plasmaderivati prodotti da plasma nazionale ai sensi della normativa vigente e nell'ambito delle collaborazioni CNS-AIFA. Referente tecnico delle procedure per il rilascio della dichiarazione di conformità ai fini dell'esportazione e cessione dei medicinali plasmaderivati provenienti da plasma nazionale di cui al D.M. 2/12/2016 "Disposizioni sull'importazione ed esportazione del sangue umano e dei suoi prodotti". Partecipazione a gruppi di lavoro nazionali, al nucleo di valutazione delle istanze presentate ai sensi del D.M: 12/04/2012 "Modalità per la presentazione...". Segreteria scientifica ed organizzativa di corsi e convegni.

Gruppo di lavoro per la valorizzazione delle fotografie storiche dell'Istituto Superiore di Sanità istituito presso il Settore per le Attività Editoriali.

DPO del CNS (dal 2019 al 2020)

Da ottobre 2009 a novembre 2014 Istituto Superiore di Sanità - Centro Nazionale Sangue (CNS) Viale Regina Elena, 299 Roma
Ente di Ricerca
Collaboratore di Amministrazione VII livello

Segreteria per le attività e gli organismi istituzionali: staff di direzione a supporto delle attività istituzionali del Centro. Organizzazione e partecipazione a riunioni istituzionali e di gruppi lavoro, a corsi e convegni nazionali. Supporto al percorso di definizione, monitoraggio e verifica degli obiettivi regionali e nazionali correlati ai finanziamenti

per il Sistema Trasfusionale. Referente per la compensazione interregionale delle carenze ed eccedenze degli emocomponenti con il supporto della bacheca on line di SISTRA.

Segreteria del settore plasma e plasma derivati: supporto tecnico-amministrativo alle attività finalizzate all'implementazione del quadro regolatorio nazionale e comunitario relativo al sistema della plasmaderivazione, ai progetti e programmi umanitari e scientifici per l'utilizzo dei prodotti eccedenti il fabbisogno nazionale, al monitoraggio e controllo dei livelli di qualità e sicurezza del plasma raccolto e dei medicinali plasmaderivati prodotti in conto-lavoro, alle pratiche di valutazione ad hoc e per gli aspetti di qualità e sicurezza dei medicinali plasmaderivati prodotti da plasma nazionale ai sensi della normativa vigente e nell'ambito delle collaborazioni CNS-AIFA. Referente tecnico-amministrativo delle procedure per il rilascio della dichiarazione di conformità ai fini dell'esportazione e cessione dei medicinali plasmaderivati provenienti da plasma nazionale di cui al D.M. 12/4/2012 "Disposizioni sull'importazione ed esportazione del sangue umano e dei suoi prodotti".

Segreteria di redazione della testata giornalistica "CNSNet", supporto alle attività di comunicazione e promozione del dono del sangue a cura dell'area comunicazione del CNS, supporto a iniziative ed eventi scientifico-divulgativi, rapporti con i volontari delle associazioni e con il pubblico.

Da ottobre a dicembre 2007

Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale Sangue
Ente di ricerca

Prestazione occasionale di lavoro autonomo di supporto all'attività di segreteria di direzione, supporto alla gestione dell'agenda e degli incontri.

Da settembre 2003 ad ottobre 2009

FIDAS – Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue. Piazza Fatebenefratelli, 2 Roma

Settore volontariato

Segreteria di presidenza e generale

Assistenza e riferimento per le 65 Associazioni FIDAS in tutta Italia, segreteria particolare del Presidente nazionale, rapporti con le Istituzioni politiche, il mondo del volontariato ed il settore scientifico-trasfusionale. Esperienza nell'organizzazione di eventi (*incoming*), congressi nazionali, corsi di formazione, convegni. Supporto alla redazione della testata giornalistica "Noi in FIDAS"

Da marzo 2008 ad ottobre 2009: Distaccata presso il Centro Nazionale Sangue - Istituto Superiore di Sanità con mansione di segreteria a supporto delle attività istituzionali del Centro, coordinamento del progetto di comunicazione "La cultura teatrale per sensibilizzare alla donazione del sangue", attività di supporto alla compensazione interregionale.

Da dicembre 2002 a maggio 2003

"Fondazione Fatebenefratelli per la ricerca e la formazione sanitaria e sociale" (già Fondazione Internazionale Fatebenefratelli) Lungotevere de' Cenci, 5 Roma

Ricerca e formazione

Prestazione occasionale di lavoro autonomo con mansione di coordinamento dei tutor e inserimento dei dati relativi al progetto finanziato dalla Regione Lazio "Formazione ed informazione Bene, Salute e Donazione Sangue".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

a.a. 2017-2018

Master di II livello in Tutela della Privacy e Data Protection Officer conseguito presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata in data 17/12/2018

a.a. 2016-2017

Specializzazione *post lauream* (ex D.M. 31/01/2006) conseguita presso la Scuola di Specializzazione in Beni archivistici e Librari di "Sapienza" Università di Roma in data 20/07/2017

- con votazione 70/70 con lode
 Discussione della tesi dal titolo *“Una delicata transizione. La direzione di G. B. Marini Bettolo all’Istituto Superiore di Sanità (1964-1971)”*
- a.a. 2012-2013** Laurea Magistrale in Scienze archivistiche e biblioteconomiche (LM-5 ex D.M. 16/03/2007)
 conseguita presso l’Università degli Studi di Firenze l’11/12/2013
 con votazione 110/110 con lode
 Discussione della tesi dal titolo *“Conservare la memoria. Analisi archivistica del diritto all’oblio”*
- a.a. 2012-2013** Corso di aggiornamento in “Economia e amministrazione del coordinamento della Rete trasfusionale e della rete trapianti”
 Conseguito erogato dall’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma – Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari
 Presentazione elaborato finale dal titolo *“La programmazione e il controllo degli obiettivi strategici del Sistema trasfusionale italiano. Applicazione del metodo Balanced Scorecard alle indicazioni fornite dal Centro Nazionale Sangue per il Programma nazionale di autosufficienza del sangue e dei suoi prodotti (2012-2014)”*
- a.a. 2008-2009** Laurea triennale in “Operatore dei beni culturali (a distanza)” (Classe 13 – Classe delle lauree in scienze dei beni culturali ex D.M. 509/99)
 Conseguita presso l’Università degli Studi di Firenze il 28/04/2010
 con votazione 110/110 con lode
 Discussione della tesi dal titolo *“Un approccio multidisciplinare alla conservazione di libri e documenti. Quale ruolo per l’operatore dei beni culturali?”*
- a.s. 1997-1998** Diploma di Maturità classica
 conseguito presso il Lico Ginnasio Statale “F. Vivona” di Roma
 con votazione 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**CONOSCENZA LINGUISTICHE**

INGLESE Buona capacità di lettura, scrittura ed espressione orale.

FRANCESE Buona capacità di lettura, sufficiente capacità di scrittura ed espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Gestione dei rapporti con le Istituzioni a livello locale e nazionale, con società scientifiche e con il pubblico. Gestione dei rapporti con il mondo dei media, di TV e carta stampata, ed agenzie di viaggio. Capacità di lavoro in gruppo sviluppata anche attraverso relazioni su tutto il territorio nazionale, capacità di mantenere rapporti e sostenere collaborazioni anche a distanza. Esperienza a parlare in pubblico e sostenere momenti di formazione nel mondo del volontariato e frequenti contatti con persone di diversa cultura e/o età.

CAPACITÀ ORGANIZZATIVE

Organizzazione e gestione di segreteria generale, segreteria particolare, relazioni istituzionali. Esperienza nella segreteria scientifica ed organizzativa di corsi e convegni nazionali ed internazionali. Coordinamento e supporto ad iniziative di comunicazione ed eventi scientifico-divulgativi. Esperienza maturata nell’ambito del volontariato a lavorare in team, coordinare mansioni e persone. Esperienza nell’ideazione e redazione di progetti finanziati da Enti locali conoscenza degli elementi base del *fund raising*.

COMPETENZE PROFESSIONALI	<p>Ottima conoscenza delle normative europee, nazionali e regionali inerenti alle attività di medicina trasfusionale.</p> <p>Ottima conoscenza delle normative nazionali inerenti al mondo del volontariato, con particolare riferimento a quello del sangue.</p> <p>Buona conoscenza della normativa nazionale ed europea relativa alla protezione dei dati personali.</p> <p>Buona conoscenza della normativa nazionale relativa al Codice dei beni culturali, con particolare riferimento ad archivi e biblioteche, nonché alla gestione dei flussi documentali</p>
COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows e del pacchetto applicativo Office acquisita attraverso il conseguimento del Certificato ECDL (European Computer Driving Licence) rilasciato dall'AICA – Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico il 16/06/2008</p> <p>Conoscenza e utilizzo di software dedicati alla catalogazione archivistica</p> <p>Ottima confidenza con il mondo delle telecomunicazioni.</p>
COMPETENZE TECNICHE	<p>Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "Addetto antincendio" rilasciato dal Comando provinciale dei Vigili del fuoco di Roma il 05/10/2011.</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Presidente dell'EMATOS FIDAS OdV, Associazione donatori volontari di sangue.</p> <p>Attestato di superamento del Corso triennale di liturgia per la pastorale rilasciato dal Pontificio Istituto Liturgico S. Anselmo</p> <p>Esperienza nella fotografia digitale con capacità di gestire immagini, usare scanner, stampanti e programmi di postproduzione.</p>
PATENTE DI GUIDA	<p>Patente B</p>
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>ATTIVITÀ SCIENTIFICA: RAPPORTI TECNICI</p> <p>Candura F, Salvatori ML, Massari MS, Calizzani G, Profili S, Chelucci C, Brutti C, Biffoli C, Pupella S, Liembruno GM, De Angelis V, Italian Blood System 2018: demand for plasma-derived medicinal products. Volume 2 (Rapporti ISTISAN 20/23)</p> <p>Candura F, Calizzani F, Profili S, Chelucci C, Salvatori ML, Brutti C, Biffoli C, Liembruno GM, Sistema trasfusionale italiano 2016 analisi della domanda dei medicinali plasmaderivati. Volume 2 (Rapporti ISTISAN 19/12)</p> <p>Candura F, Calizzani G, Profili S, Chelucci C, Salvatori ML, Brutti C, Biffoli C, Liembruno GM, <i>Analisi della domanda dei principali medicinali plasmaderivati in Italia. 2015.</i> Roma: Istituto Superiore di Sanità, 2017 (Rapporti ISTISAN 17/20)</p> <p>Lanzoni M, Candura F, Profili S, Marano G, Liembruno GM, Calizzani G, Grazzini G. <i>A Analisi della domanda dei principali medicinali plasmaderivati in Italia. Anni 2011-2014.</i> Roma: Istituto Superiore di Sanità, 2016 (Rapporti ISTISAN 16/7).</p> <p>Calizzani G, Lanzoni M, Candura F, Profili S, Catalano L, Vaglio S, Biffoli C, Grazzini G. <i>Analisi della domanda dei principali medicinali plasmaderivati in Italia. Anni 2007-2011.</i> Roma: Istituto Superiore di Sanità, 2012 (Rapporti ISTISAN 12/53)</p> <p>ATTIVITÀ SCIENTIFICA: ARTICOLI PUBBLICATI</p> <p>Franchini M, Marano G, Pati I, Candura F, Profili S, Veropalumbo E, Masiello F, Catalano L, Piccinini V, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM, Eemicizumab for the treatment of haemophilia A: a narrative review. <i>Blood Transfus</i> 2019; 17: 223-8 DOI 10.2450/2019.0026-19</p> <p>Franchini M, Marano G, Veropalumbo E, Masiello F, Pati I, Candura F, Profili S,</p>

- Catalano L, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Liumbruno GM, Patient Blood Management: a revolutionary approach to transfusion medicine. *Blood Transfus* 2019; 17: 191-5 DOI 10.2450/2019.0109-19
- Farrugia A, Grazzini G, Quini I, Candura F, Profili S, Liumbruno GM, The growing importance of achieving national self-sufficiency in immunoglobulin in Italy. The emergence of a national imperative. *Blood Transfus* DOI 10.2450/2019.0265-19.
- Farrugia A, Liumbruno GM, Candura F, **Profili S**, Cassar. Factors affecting the quality, safety and marketing approval of clotting factor concentrates for haemophilia. *Blood Transfus* 2018; 525-34 DOI 10.2450/2018.0150-18
- Martorano A, **Profili S**, *Archivi, memoria e oblio nell'era digitale* in *Gli archivi contemporanei*, Torre del Lago, Civita editore, 2017, pp. 15-48.
- Ambrosio C, Bortone I, Cavietti M, Cecchi E, Di Meglio M, Morosetti F, Panaccione R, **Profili S**, Ricca P, Sasso R, *Un progetto per Expo Milano 2015: la conservazione della memoria, dalla riflessione teorica alla catalogazione audiovisiva, Culture del testo e del documento*, 2016, 17, n. 50.
- Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Calizzani C, Liumbruno GM. Plasma conferito all'industria di frazionamento per la produzione di medicinali plasmaderivati, in Osservatorio Nazionale Sulla Salute Nelle Regioni Italiane (ed.), Rapporto Osservasalute 2016. Prex Spa Milano (Italy), Milano 2016: 468-470 ISBN: 978-88-904244-4-1.
- Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Calizzani C, Liumbruno GM. Domanda totale di albumina, in Osservatorio Nazionale Sulla Salute Nelle Regioni Italiane (ed.), Rapporto Osservasalute 2016. Prex Spa Milano (Italy), Milano 2016: 471-473 ISBN: 978-88-904244-4-1.
- Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Calizzani C, Liumbruno GM. Domanda totale di immunoglobuline polivalenti, in Osservatorio Nazionale Sulla Salute Nelle Regioni Italiane (ed.), Rapporto Osservasalute 2016. Prex Spa Milano (Italy), Milano 2016: 474-476 ISBN: 978-88-904244-4-1.
- Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Calizzani C, Liumbruno GM. Domanda totale di antitrombina, in Osservatorio Nazionale Sulla Salute Nelle Regioni Italiane (ed.), Rapporto Osservasalute 2016. Prex Spa Milano (Italy), Milano 2016: 477-478 ISBN: 978-88-904244-4-1.
- Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Calizzani C, Liumbruno GM. *Programma Nazionale Plasma e medicinali plasmaderivati*, in *Osservatorio Nazionale Sulla Salute Nelle Regioni Italiane (ed.)*, Rapporto Osservasalute 2016. Prex Spa Milano (Italy), Milano 2016: 479 ISBN: 978-88-904244-4-1.
- Calizzani G, Menichini I, Candura F, Lanzoni M, **Profili S**, Tamburrini MR, Fortino A, Vaglio S, Marano G, Facco G, Oliovecchio E, Franchini M, Coppola A, Arcieri R, Bon C, Saia M, Nuti S, Morfini M, Liumbruno GM, Di Minno G, Grazzini G. *Definition of an organisational model for the prevention and reduction of health and social impacts of inherited bleeding disorders*. *Blood Transfus*. 2014 Apr;12 Suppl 3:s582-8. doi: 10.2450/2014.0087-14s.
- Calizzani G, Candura F, Menichini I, Arcieri R, Castaman G, Lamanna A, Tamburrini MR, Fortino A, Lanzoni M, **Profili S**, Pupella S, Liumbruno GM, Grazzini G. *The Italian institutional accreditation model for Haemophilia Centres*. *Blood Transfus*. 2014 Apr;12 Suppl 3:s510-4. doi: 10.2450/2014.0058-14s.
- Calizzani G, Vaglio S, Candura F, **Profili S**, Lanzoni M, Cristiano K, Tamburrini MR, Grazzini G, Oleari F. *The evolution of the regulatory framework for the plasma and plasma-derived medicinal products system in Italy*. *Blood Transfus* 2013; 11 Suppl 4: s6-12 doi 10.2450/2013.003s
- Calizzani G, **Profili S**, Candura F, Lanzoni M, Vaglio S, Cannata L, Catalano L, Chianese R, Liumbruno GM, Grazzini G. *Plasma and plasma-derived medicinal product self sufficiency: the italian case*. *Blood Transfus* 2013; 11 Suppl 4: s118-31 doi 10.2450/2013.018s

Vaglio S, Calizzani G, Lanzoni M, Candura F, **Profili S**, Catalano L, Cannata L, Liumbruno GM, Grazzini G. *The demand for human albumin in Italy*. Blood Transfus 2013; 11 Suppl 4: s26-32 doi 10.2450/2013.006s

Calizzani G, **Profili S**, Candura F, Lanzoni M, Vaglio S, Cannata L, Liumbruno GM, Franchini M, Mannucci PM, Grazzini G. *The demand for factor VIII and for factor IX and the toll fractionation product surplus management*. Blood Transfus 2013; 11 Suppl 4: s64-76 doi 10.2450/2013.011s

Liumbruno GM, Franchini M, Lanzoni M, Candura F, Vaglio S, **Profili S**, Catalano L, Facco G, Pupella S, Calizzani G, Grazzini G. *Clinical use and the Italian demand for antithrombin*. Blood Transfus 2013; 11 Suppl 4: s86-93 doi 10.2450/2013.014s

Franchini M, Liumbruno GM, Lanzoni M, Candura F, Vaglio S, **Profili S**, Facco G, Calizzani G, Grazzini G. *Clinical use and the Italian demand for prothrombin complex concentrates*. Blood Transfus 2013; 11 Suppl 4: s94-100 doi 10.2450/2013.015s

Candura F, Lanzoni M, Calizzani G, **Profili S**, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM, Grazzini G. *The demand for polyvalent immunoglobulins in Italy*. Blood Transfus 2013; 11 Suppl 4: s45-54 doi 10.2450/2013.009s

Calizzani G, Vaglio S, Vetrugno V, Delbò M, Pani L, Grazzini G. *Management of notifications of donors with Creutzfeldt-Jakob disease (post-donation information)*. Co-Authors: Giampaolo A, Ladogana A, Lombardini L, Nonno R, Pini C, Cartoni C, **Profili S**, Pupella S, Puopolo M, Tamburrini MR, Zanusso G. Blood Transfus 2014; 12: 22-7 DOI 10.2450/2013.0035-13.

Calizzani G, Vaglio S, Arcieri R, Menichini I, Tagliaferri A, Antoncetti S, Carloni MT, Breda A, Santagostino E, Ghiarardini A, Tamburrini MR, Morfini M, Mannucci PM and Grazzini G. *Models for institutional and professional accreditation of haemophilia centres in Italy*. Co-authors: Gringeri A, Iorio A, Lamanna A, Calteri D, Candura F, **Profili S**, Cinotti R, La Porta P, Tovoli D, Aquilino A, Avolio F, Carli S, Bon C, Perri E, Castaman G. Haemophilia (2013), 1-8 DOI 10.1111/hae.1214

ATTIVITÀ SCIENTIFICA: ATTI DI CONVEGNO PUBBLICATI

Calizzani G, Candura F, **Profili S**, Liumbruno G.M., *I modelli regionali a confronto: pregi, difetti e scenari attuali della plasmaderivazione in Italia*, Blood Transfus 2018; 16 Suppl 1:RE12.

Vaglio S, Masiello F, Calteri D, **Profili S**, Fetta P, Liumbruno G.M., *Registro italiano talassemie ed emoglobinopatie*, Blood Transfus 2018; 16 Suppl 1:RE12.

Catalano L, Silvioli G, **Profili S**, Masiello F, Vaselli GM, Piccinini V, Pupella S, Liumbruno G.M., *Comitato ospedaliero per il buon uso del sangue: stato dell'arte al 17 gennaio 2018*, Blood Transfus 2018; 16 Suppl 1:ABS168.

Vaselli G.M., Pupella S, Veropalumbo E, Farina B, **Profili S**, Lopez N, Liumbruno G.M., *Tutela della riservatezza del donatore di sangue e emocomponenti: applicazione del DM 2/11/2015*, Blood Transfus 2018; 16 Suppl 1:ABS061.

Calizzani G, Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Liumbruno G.M., *Il programma nazionale plasma e i nuovi scenari per la plasmaderivazione*, Blood Transfus 2016; 14 Suppl 3:RE20.

Calizzani G, Candura F, **Profili S**, Chelucci C, Liumbruno G.M., *La domanda di medicinali plasmaderivati in Italia*, Blood Transfus 2016; 14 Suppl 3:RE19.

Calizzani G, Candura F, **Profili S**, Lanzoni M, Liumbruno G. M, Grazzini G, *Il programma nazionale plasma: una sfida per il futuro*, Blood Transfus 2015; 13 Suppl 2:ABS123.

Marano G, Candura F, Lanzoni M, Profili S, Calizzani G, Ubezio G, Vaglio S, Grazzini G, Liumbruno G.M, *Domanda reale e attesa di immunoglobuline anti-D (RH) in Italia, anno 2014*, Blood Transfus 2015; 13 Suppl 2:ABS107.

Marano G, Lanzoni M, Candura F, **Profili S**, Calizzani G, Liumbruno GM, Grazzini G. *Domanda reale e attesa di immunoglobuline anti-d (rh) in Italia, anno 2012*. Blood Transfus 2014; 12 Suppl 4: ABS113

Candura F, Lanzoni M, Marano G, Liumbruno G.M, **Profili S**, Calizzani G, Quinti I,

Grazzini G. Domanda delle immunoglobuline polivalenti sottocute in Italia nel triennio 2010-2012. *Blood Transfus* 2014; **12** Suppl 4: ABS114

Catalano L, **Profili S**, Amori E, Pace V, Silvioli G, Bianchi M. La bacheca nazionale degli emocomponenti labili: attività anno 2012. *Blood Transfus* 2013, 11 (Suppl 2): ABS130

Catalano L, Calteri D, Facco G, Piccinini V, Pupella S, Calizzani G, Vaglio S, **Profili S**, Silvioli G, Amori E, Pace V, Rosini R, Di Minco L, Grazzini G. Sistema Informativo dei Servizi Trasfusionali (SISTRA): stato dell'arte. *Blood Transfus* 2012; 10 Suppl 1: ABS459

Calizzani G, Gringeri A, Lanzoni M, **Profili S**, Catalano L, Grazzini G. Plasma master file e progetti di cooperazione umanitaria. *Blood Transfus* 2011; 9 Suppl 4: RE10

ATTIVITÀ SCIENTIFICA: RELAZIONI E COMUNICAZIONI ORALI

Relatore all'evento di divulgativo "Controluce. Spigolature d'archivio" nell'incontro dedicato al tema "La scienza degli archivi, gli archivi della scienza", organizzato dall'Università degli Studi di Firenze in diretta streaming il 9 luglio 2020.

Relatore al Convegno "la sorveglianza delle malattie trasmissibili: gestione degli esiti dei test di qualificazione biologica e del donatore non idoneo", organizzato dal Centro dal Centro nazionale sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 20 dicembre 2018.

Discussant al Workshop "La valutazione della legislazione Ue sul sangue: la *road map* italiana", organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 27/06/2017

Conferenza dal titolo "Il contesto regolatorio della raccolta e produzione del plasma e dei medicinali plasmaderivati" al Master di II livello in Medicina Trasfusionale dell'Università degli studi di Firenze. Roma, 28/03/2017.

Docenza con una relazione dal titolo "Conservare la memoria: analisi archivistica del diritto all'oblio" al corso di Archivistica informatica della Prof.ssa Annantonia Martorano (12 CFU), per l'a.a. 2016-2017, presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze del libro e del documento dell'Università di Bologna – Campus di Ravenna. Ravenna, 20/03/2017.

Docenza nell'ambito dell'evento ECM rif. 471-141135 "Aggiornamenti in aferesi produttiva" organizzato dalla Scuola Medica Ospedaliera. Roma, 27/11/2015.

Conferenza dal titolo "Plasma e plasma master file" al Master di II livello in Medicina Trasfusionale dell'Università degli studi di Firenze. Roma, 12/03/2015.

Docenza al seminario dal titolo "La gestione archivistica nella sanità e negli enti di ricerca e il trattamento dei dati personali per scopi statistici o scientifici" nell'ambito del corso di Archivistica (6 CFU), per l'a.a. 2013-2014, della Prof.ssa A. Martorano presso l'Università degli Studi di Firenze. Firenze, 31/03/2014.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA: SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA

Segreteria tecnica workshop "Strumenti per la governance della rete di medicina trasfusionale", organizzato dal Centro nazionale sangue. Roma, 19 settembre 2019.

Segreteria scientifica workshop Evento di chiusura del progetto nazionale coordinato dalla Regione Lombardia in accordo con il Centro Nazionale Sangue "Metodi e strumenti per la gestione della compensazione intraregionale di emocomponenti e plasmaderivati", organizzato dal Centro nazionale sangue. Roma, 13 ottobre 2016

Segreteria scientifica "Corso di aggiornamento sugli aspetti amministrativi e gestionali della rete trasfusionale", organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità e l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, 4 giorni nel periodo febbraio – maggio 2016 in Roma.

Segreteria scientifica del Convegno "L'utilizzo dei medicinali plasmaderivati in Italia", organizzato dal Centro nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 12/05/2016.

Segreteria organizzativa del Workshop del "Percorso di revisione dell'Accordo Stato

Regioni 20/03/2008 sui principi generali ed i criteri per la regolamentazione dei rapporti tra le Regioni e Province Autonome e le Associazioni e Federazioni di donatori di sangue” organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 04/02/2014.

Segreteria scientifica del Convegno “*Haemophilia Centres certification systems across Europe*” organizzato dal Centro nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 11/07/2013.

Segreteria scientifica del Convegno “*L’utilizzo dei medicinali plasmaderivati in Italia – Presentazione del Rapporto ISTISAN ‘Analisi della domanda dei principali medicinali plasmaderivati in Italia (Anni 2007-2011)’*”, organizzato dal centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 14/03/2013.

Segreteria organizzativa del Corso di formazione “*Sistemi di gestione per la Qualità nelle Unità di raccolta*” n. 4 edizioni tenutesi a Roma nel periodo maggio 2012 – dicembre 2012 organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità.

Segreteria organizzativa delle riunioni di consultazione plenaria del Sistema Trasfusionale che si tengono semestralmente tra il Centro Nazionale Sangue, il Ministero della Salute, le Strutture Regionali idi Coordinamento per le attività trasfusionali ed i livelli dirigenziali nazionali e regionali delle Associazioni e Federazioni dei donatori di sangue.

PARTECIPAZIONE A RIUNIONI, CORSI E CONVEGNI

Convegno “*L’impatto privacy sulle nuove tecnologie in ambito sanitario*”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 31 ottobre 2019.

Convegno “*Archivi sanitari e digital humanities tra presente e futuro*” organizzato dall’Università degli Studi della Tuscia. Viterbo, 3-4 ottobre 2019.

43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale organizzato dalla Società italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia. Genova, 23-25 maggio 2018.

Webinar dal titolo “*Il Responsabile della protezione dei dati personali*”, promosso dal Progetto “*Italia Login – Servizi digitali*”. 19/12/2017

Seminario dal titolo “*Utilizzo dello standard MeSH per la ricerca dell’informazione biomedica*”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 30/10/2017.

Incontro dal titolo “*Il valore della formazione umanistica*”, organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Beni Archivistici e Librari, presso la Facoltà di lettere della Sapienza Università di Roma. Roma, 26/10/2017

Seminario “*Le fonti informative a carattere giuridico*”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 19/10/2017.

Riunione sulla proposta di revisione della Legge n. 219/2005 tenutasi a Roma presso il Centro Nazionale Sangue. Roma, 26/06/2017.

Convegno “*I dati aperti, cemento della scienza: risultati dell’indagine Bibliosan per la Scienza Aperta (BISA)*”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 15/05/2017.

VII Convegno “*Storie e memorie dell’Istituto Superiore di Sanità. Il Laboratorio di Fisica*”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 15/03/2017.

Convegno “*Sistema sangue e maxi-emergenze: una rete in rete per risposte immediate*” organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 2/02/2017.

III Corso di aggiornamento professionale per i referenti SISTRA organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma, 18/10/2016.

42° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale organizzato dalla Società italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia. Bologna, 25-28 maggio 2016.

Giornata di incontro “*La vitale cultura del dono e il Sistema sanitario in Italia*”, organizzato dal Centro Nazionale Sangue – Istituto Superiore di Sanità. Roma,

16/06/2016.

Riunione “Nuovo Raggruppamento Interregionale Plasma” indetta dal Centro Regionale Sangue Emilia-Romagna. Bologna, 9/05/2016.

Convegno “L’uso appropriato dell’albumina nella pratica clinica: le raccomandazioni AISF-SIMTI nel paziente con cirrosi epatica, organizzato dal Centro nazionale Sangue - Istituto Superiore di Sanità con l’Associazione Italiana per lo Studio del Fegato e la Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia. Roma, 29/03/2016.

Seminario di formazione “Sistemi informativi in ambito sanitario e protezione dei dati personali”, organizzato dal Garante per la protezione dei dati personali. Roma, 4/12/2015

Seminario “Altmetrics, una reale alternativa per la valutazione della ricerca?”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 10/06/2015.

International Plasma Protein Congress, organizzato dalla *Plasma Protein Therapeutics Association*. Roma, 10-11/03/2015.

Riunione sui Progetti nazionali per il Sistema Trasfusionale e sullo stato dell’arte dell’Accordo Stato Regioni 16/12/2010 organizzato dal Centro Nazionale Sangue, Roma, 14/04/2014.

Workshop “Percorso di revisione dell’Accordo Stato Regioni 20/03/2008 sui principi generali ed i criteri per la regolamentazione dei rapporti tra le Regioni e Province Autonome e le Associazioni e Federazioni di donatori di sangue”, organizzato dal Centro Nazionale Sangue e le Associazioni e Federazioni dei donatori di sangue. Roma, 04/02/2014.

Corso di formazione generale per lavoratori in modalità e-learning organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità, 29/10/2013-13/06/2014

Riunione tra il Centro Nazionale Sangue, l’Associazione Italiana dei Centri Emofilia e gli Accordi Interregionali per la Plasmaderivazione relativa al Sistema nazionale della plasmaderivazione. Roma, 19/12/2013.

High-level Policy Makers Forum on Achieving Self-Sufficiency in Safe Blood and Blood Products based on Voluntary Non-Remunerated Donation promosso dalla World Health Organization e dal Ministero della Salute-Centro Nazionale Sangue. Roma, 8-9/10/2013.

Conference “Haemophilia Centres Certification System across Europe” organized by Istituto Superiore di Sanità – Centro nazionale Sangue. Roma, 11/07/2013.

Convegno “L’utilizzo dei medicinali plasmaderivati in Italia” organizzato dal Centro Nazionale Sangue. Roma, 14/03/2013.

Seminario “Il catalogo per soggetti: guida pratica all’uso dei descrittori Mesh” organizzato dalla Biblioteca dell’Istituto Superiore di Sanità. Roma, 24/10/2012.

2° Incontro Nazionale del Sistema Sangue Italiano “La donazione di sangue fra etica e sostenibilità. L’esperienza europea e il dibattito italiano” promosso dalla Fondazione Campus e dalla Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI). Lucca, 29-30/06/2012.

40° Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale promosso dalla SIMTI. Rimini, 23-26/05/2012.

Giornata di formazione “La sostenibile leggerezza del dono” promossa dal Centro Nazionale Sangue in collaborazione con la Fondazione Pubblicità Progresso. Roma, 14/06/2012

Convegno “Evoluzione e identità del Sistema Trasfusionale. Un binomio sostenibile” organizzato dal Centro Regionale Sangue Emilia Romagna e dal Centro Nazionale Sangue. Cesena, 1-2 dicembre 2011.

Corso di formazione ai sensi degli artt. 36 e 37 del D. Lgs. n. 81/2008 organizzato dal Centro Nazionale Sangue e Centro Nazionale Trapianti. Roma, 08/06/2011.

Seminario “I requisiti del plasma italiano come materia prima per la produzione di

medicinali emoderivati: il Plasma Master File” del Centro Nazionale Sangue. Roma, 02/03/2011.

Seminario “Un futuro per il presente. Politiche, strategie e strumenti della conservazione digitale” Organizzato da IBACN – Polo Archivistico Regionale dell’Emilia-Romagna. Bologna, 11-12/04/2011

Incontro tra il Centro Nazionale Sangue, il CIVIS e le Strutture Regionali di Coordinamento per le attività trasfusionali. Roma, 21 giugno 2010

Corso del Centro Nazionale Sangue “Aggiornamento delle normative in materia di attività trasfusionali”. Roma, 07/05/2008

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 14-15/02/2009

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 26-27/01/2008

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 27-28/01/2007

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 28-29/01/2006

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 22-23/01/2005

Corso formazione dirigenti FIDAS organizzato dalla FIDAS. Roma, 24-25/01/2004

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO

Membro e segretario del GdL per l’elaborazione di una proposta di indicazioni per la tariffa di scambio di prodotti intermedi e semilavorati, di cui all’Accordo del 20 ottobre 2015 (Rep. Atti n. 168/CSR), tra il Governo, le Regioni e le Province Autonome di Trento e di Bolzano, ai sensi degli artt. 2, c.1, lettera b) e 4 del D. Lgs. 28 agosto 1997, n. 281, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. n. 2578 del 5/11/2018.

Membro e segretario del Gruppo di lavoro per la revisione del D.M. 1/9/1995 “Schema-tipo di convenzione tra le regioni e le imprese produttrici di dispositivi emodiagnostici per la cessione di sangue umano od emocomponenti”, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. n. 2932 del 30/12/2016.

Membro e segretario del Gruppo di lavoro per la redazione della proposta di schema tipo di convenzione tra le Regioni e Province Autonome e il Ministero della Difesa da definire con decreto del Ministro della Salute di cui all’art. 205 del D. Lgs. n. 66/2010 “Codice dell’ordinamento militare”, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. 2933 del 30/12/2016.

Membro del Gruppo di lavoro per la valorizzazione delle fotografie storiche attivato presso il Settore per le attività Editoriali, attività continuativa dal 18/11/2016.

Segretario del Gruppo di lavoro per la definizione di Linee Guida ai fini della prevenzione della trasfusione evitabile di cui all’art. 25, comma 5, del D.M. 2/11/2015, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. n. 0917 del 19/04/2016.

Membro e segretario del Gruppo di lavoro per la revisione dei Decreti Ministeriali 1 settembre 1995 recanti “Disciplina dei rapporti tra le strutture pubbliche provviste di servizi trasfusionali e quelle pubbliche e private, accreditate e non accreditate, dotate di frigoemoteche” e “Costituzione e compiti dei comitati per il buon uso del sangue presso i presidi ospedalieri”, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. n. 0532 del 04/03/2016.

Membro e segretario del Gruppo di lavoro su ruolo, funzioni e strumenti delle Strutture Regionali di Coordinamento all’interno del Sistema trasfusionale, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. 0531 del 04/03/2016.

Membro del Sottogruppo di lavoro per la redazione del Programma finalizzato allo sviluppo della raccolta di plasma nei servizi trasfusionali e nelle unità di raccolta ed alla promozione del razionale ed appropriato utilizzo dei farmaci plasmaderivati, di cui all’art. 26, comma 2, del D. Lgs. n. 261/2007, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. 0396 del 6/3/2015.

Membro del Gruppo di lavoro sul Programma finalizzato allo sviluppo della raccolta di plasma nei servizi trasfusionali e nelle unità di raccolta ed alla promozione del razionale ed appropriato utilizzo dei farmaci plasmaderivati, di cui all’art. 26, comma

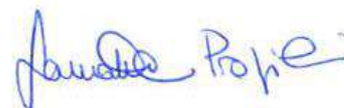
2, del D. Lgs. n. 261/2007, di cui al Decreto del Direttore del CNS Prot. 0073 del 23/01/2015.

Membro del nucleo di valutazione del Centro Nazionale Sangue delle istanze presentate dalle Aziende farmaceutiche ai sensi del Decreto Ministeriale 12 aprile 2012 recante "Modalità per la presentazione e valutazione delle istanze volte ad ottenere l'inserimento tra i centri e le aziende di produzione di medicinali emoderivati autorizzati alla stipula delle convenzioni con le Regioni e le Province autonome per la lavorazione del plasma raccolto sul territorio nazionale", 03/09/a2013.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 così come modificato dal D. lgs. n. 101/2018 e dal Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016.

Roma, 24 gennaio 2021

Samantha Profili



INFORMAZIONI PERSONALI



Simonetta Pupella

Centro Nazionale Sangue

Via Giano della bella 27, 00172 Roma, Italia

simonetta.pupella@iss.it , areasanitaria.cns@iss.it

Sesso femminile | Data di nascita 22/04/1958 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore area tecnico-sanitaria e sistemi ispettivi, Centro Nazionale Sangue (CNS) – Istituto Superiore di Sanità (ISS), Dirigente ex art.15 *septies* D.Lgs. 502.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2011 – a tutt’oggi

Nell’ambito dell’area sanitaria e sistemi ispettivi del Centro Nazionale Sangue ha maturato esperienze e competenze nelle seguenti attività:

- coordinamento e supervisione dei settori di attività:
 - ricerca e sviluppo in medicina trasfusionale,
 - sicurezza trasfusionale (emovigilanza, sorveglianza delle malattie trasmissibili con il sangue e gli emocomponenti);
 - sistema plasma e farmaci plasma-derivati;
 - qualità dei prodotti trasfusionali e delle sostanze biologiche di origine umana (cellule e tessuti);
 - processi di autorizzazione e accreditamento del sistema trasfusionale italiano;
 - sistema nazionale di autorizzazione e accreditamento delle strutture sanitarie;
 - processi di autorizzazione e accreditamento degli istituti dei tessuti;
 - processi di autorizzazione e accreditamento dei sistemi trasfusionali a livello europeo;
 - sistemi di autorizzazione e accreditamento degli istituti dei tessuti a livello europeo;
- sviluppo e coordinamento delle attività del progetto di ricerca “Studio prospettico tra i donatori di sangue in Italia: comportamenti a rischio di infezione da HIV e qualità delle informazioni fornite dal donatore durante la fase di selezione”, programma n.15 - CCM 2012 in collaborazione con Centro Operativo Aids (CoA) dell’ISS;
- coordinamento, in qualità di *chief investigator* del trial clinico randomizzato multicentrico, “*Clinical efficacy of platelet gel from cord blood for the treatment of diabetic foot ulcers*”, registrazione NCT2389010, inserito nell’ambito del progetto di ricerca finalizzata “*In vitro and in vivo studies on a new blood component: platelet gel from cord blood*”, conv.241/RF-2009-1549214, codice unico CUP n. C41J12000050001;

- referente unità operativa CNS Project Code RF-2013-02354874: Seroprevalence of Hepatitis E virus infection in Italian blood donors: a survey at national and regional level. (BANDO 2013) 2014;
- coordinamento scientifico del progetto “Studio di prevalenza dell'epatite E in Italia: indagine sierologica nella popolazione dei donatori di sangue”, sviluppato e assegnato al CNS nell’ambito del Programma CCM 2015. CUP I85I15002110005;
- gestione tecnico-scientifica della formazione iniziale e periodica e della verifica regolare del mantenimento delle competenze dei valutatori iscritti nell’elenco dei Valutatori Nazionali per il Sistema Trasfusionale (VSTI), istituito con Decreto ministeriale del 26 maggio 2011, “Istituzione di un elenco nazionale di valutatori per il sistema trasfusionale per lo svolgimento di visite di verifica presso i servizi trasfusionali e le unità di raccolta del sangue e degli emocomponenti (GU n. 162 del 14-7-2011);
- monitoraggio della rete trasfusionale nazionale in merito allo stato di attuazione dell’Accordo di CSR Rep. Atti n. 242/CSR del 16 dicembre 2010, per quanto riguarda i percorsi regionali di autorizzazione e accreditamento dei Servizi Trasfusionali (ST) e delle Unità di Raccolta (UdR) gestite dalle Associazioni e Federazioni dei donatori di sangue;
- partecipazione come valutatore nazionale esperto alle attività ispettive finalizzate ad autorizzazione e accreditamento della rete trasfusionale espletate dalla Regione Calabria, in qualità di team leader;
- svolgimento delle verifiche ispettive in qualità di esperto tecnico e su incarico del Ministro della Salute nell’evenienza di eventi avversi o incidenti gravi in ambito trasfusionale;
- formazione istituzionale nei corsi per Responsabili Assicurazione Qualità (RAQ) dei ST e delle UdR offerti dal CNS;
- formazione istituzionale nei corsi per personale sanitario addetto alla raccolta del sangue e degli emocomponenti nell’ambito dei programmi di formazione attuati dalle regioni ai sensi dell’accordo di CSR, Repertorio atti n.149 del 25 luglio 2012 “Linee guida per l’accreditamento dei servizi trasfusionali e delle unità di raccolta del sangue e degli emocomponenti”;
- docenza su temi di medicina trasfusionale ed ematologia nell’ambito del Master Universitario di II livello di Medicina Trasfusionale, Università di Firenze;
- docente e tutor nei corsi di formazione per ispettori esperti di raccolta e processing delle CSE, impegnati nelle attività di verifica dei Programmi di Trapianto ematopoietico italiani;
- docente nel Master Universitario di I livello di Medicina rigenerativa polispecialistica organizzato dalla Università Cattolica del Sacro Cuore e dalla Società Italiana Di Medicina E Chirurgia Rigenerativa Polispecialistica Fondazione Di Ricerca E Cura Giovanni Paolo di Campobasso;
- coordinamento di progetti di ricerca su analisi dei costi in ambiti di pertinenza della medicina trasfusionale (Costi del banking delle unità di sangue cordonale ai fini di trapianto, in collaborazione con la Facoltà di Economia dell’Università degli studi di Roma “Sapienza”; analisi dei costi delle prestazioni di aferesi terapeutica finalizzata alla revisione del nomenclatore tariffario delle prestazioni specialistiche, in collaborazione con le società scientifiche di settore e con l’Alta Scuola di Economia e Management – ALTEMS dell’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma);
- stesura di documenti tecnici in risposta a richieste di pareri da parte del Ministero della Salute su temi di pertinenza trasfusionale, a supporto di interrogazioni

- parlamentari, a supporto di valutazioni su nuove tecnologie/dispositivi/farmaci applicati in medicina trasfusionale;
- consulenza tecnica di parte per il Ministero della Salute nei procedimenti relativi a contenziosi medico-legali per malattie infettive trasmesse dalla trasfusione di sangue ed emocomponenti;
 - co-autore di guide tecnico-operative per le attività ispettive (Guida all'interpretazione dei requisiti specifici strutturali, tecnologici e organizzativi nei Servizi Trasfusionali, 1° edizione – aprile 2012, Guida all'interpretazione dei requisiti specifici strutturali, tecnologici e organizzativi delle Unità di raccolta, 1° edizione – aprile 2012);
 - co-autore della *Guida alle attività di convalida dei processi* nei Servizi Trasfusionali e nelle Unità di Raccolta del sangue e degli emocomponenti, 1° edizione – febbraio 2014;
 - partecipazione in qualità di tutor al progetto di ricerca europeo “Competent authority training on inspection” (CATIE), approvato nell’ambito della Call for tender n° EAHC/2011/Health/13), nel quale ha svolto attività di docenza e di tutoraggio in 4 corsi di formazione europei per ispettori delle Competent Authorities (CAs) in materia di sangue ed emocomponenti;
 - partecipazione alle attività formative di valenza europea svolte nell’ambito del progetto EUBIS (European Blood Inspection System), finanziato dalla Commissione Europea, attualmente membro della Eubis Academy in qualità di tutor;
 - partecipazione in qualità di *short term expert (STE)* al Twinning Project “*Strengthening the Institutional Capacity for Blood, Tissues and Cells*”, Twinning Number: HR/2009/IB/SO/03, nell’ambito del “Project financed under EU IPA 2009 Programme for Croatia”;
 - partecipazione in qualità di *collaborating partner* alla ARTHIQS (*Assisted Reproductive Technologies and Haematopoietic stem cells Improvements for Quality and Safety throughout Europe*), Joint Action triennale finanziata dalla Commissione Europea nell’ambito del Programma Salute 2008-2013 per quanto riguarda la procreazione medicalmente assistita (PMA) e le cellule staminali emopoietiche (CSE) per trapianto;
 - co-leading della Joint Action europea VISTART (Vigilance and Inspection for the Safety of Transfusion, Assisted Reproduction and Transplantation, Grant Agreement 676969), leading del work package 7 (Training on blood, tissues, cells and ART inspectors with sharing of expertise across Member States);
 - Co-leading del Progetto europeo GAPP (facilitating Authorisation Preparation Process for blood, tissues and cells), HP-JA nell’ambito del 3° EU Health Programme, Grant Agreement Number: 785269 (2018-2021).
 - Auditing in qualità di Valutatore nazionale degli Organismi Tecnicamente Accreditanti (OTA) delle Regioni e Province Autonome, di cui al Decreto Dirigenziale 19 luglio 2017.

Gennaio 2008 - dicembre 2010 Responsabile dell’area sanitaria e della sicurezza trasfusionale, in staff alla Direzione del Centro Nazionale Sangue.
Nell’esercizio dell’incarico ha maturato esperienze e competenze nelle seguenti attività:

- definizione, in collaborazione con le regioni e province autonome e con ruolo di coordinamento di gruppi di lavoro a valenza nazionale, di documenti tecnico-scientifici:
 - per l’istituzione della Rete italiana delle Banche del Sangue Cordonale (ITCBN);
 - su requisiti minimi di autorizzazione e linee guida di accreditamento delle banche cordonali afferenti alla ITCBN in collaborazione con il Centro Nazionale Trapianti (CNT);
 - su requisiti minimi strutturali, tecnologici ed organizzativi per l’esercizio delle attività dei ST e delle UdR e modello per le verifiche ispettive;
 - per la definizione di disposizioni normative per la qualità e sicurezza del sangue ed emocomponenti ex articolo 21 della Legge 21 ottobre 2005 n. 219
- coordinamento tecnico-scientifico della rete ITCBN attraverso l’istituzione di gruppi di lavoro e la realizzazione di riunioni tecniche della rete su base annuale;
- coordinamento di un progetto di ricerca per la raccolta su base annuale dei dati di attività della ITCBN e relativa produzione di report di attività;
- partecipazione in qualità di ispettore esperto, in rappresentanza del CNS, alle attività di auditing dei Programmi Trapianto Ematopoietico italiani;
- partecipazione alle attività di training di professionisti esperti nel settore delle CSE per l’istituzione di un albo nazionale coordinato dal CNT;
- sviluppo e coordinamento di un progetto di ricerca per l’istituzione di programmi nazionali di verifiche esterne di qualità (VEQ) sulle metodiche diagnostiche applicate ai test di qualificazione biologica del sangue e degli emocomponenti; tali programmi sono tutt’ora regolarmente svolti (tre/quattro regolari esercizi annuali) e coordinati dalla sottoscritta, in collaborazione con il Centro Ricerca e Valutazione farmaci Immunobiologici (CRIVIB-ISS), e producono report istituzionali;
- sviluppo e coordinamento delle attività svolte dalle banche cordonali della rete ITCBN nell’ambito del progetto di ricerca finalizzata *“In vitro and in vivo studies on a new blood component: platelet gel from cord blood”*, conv.241/RF-2009-1549214, codice unico CUP n. C41J12000050001;
- partecipazione allo sviluppo del Sistema Informativo dei Servizi Trasfusionali (SISTRA) per le aree di attività, sorveglianza epidemiologica dei donatori di sangue e emovigilanza;
- effettuazione di risk assessment in occorrenza di emergenze epidemiologiche con impatto sulla sicurezza del sangue e degli emocomponenti;
- attività di cooperazione internazionale (Progetto TAIEX, cooperazione in favore del Ministro della salute dell’Armenia e del Sistema Trasfusionale per la trasposizione e l’applicazione delle Direttive europee in tema di sangue ed emocomponenti);
- stesura di Linee Guida del CNS sulla sicurezza trasfusionale (LG-CNS-01, 02, 03).

Ottobre 2005-dicembre 2007

Dirigente medico di I livello, di ruolo nel SSN, presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Università Sapienza Roma.

Nell’esercizio dell’incarico ha maturato esperienze e competenze nelle seguenti attività:

- direzione medica dell’Unità di Raccolta delle CSE, unità operativa del Programma Trapianti dell’Istituto di Ematologia della stessa Azienda ospedaliero-universitaria;
- direzione della sezione di aferesi terapeutica del SIMT;
- sviluppo di un sistema di gestione per la qualità (SGQ) nel SIMT;

- attività direzionali del servizio su delega ed in assenza del Direttore del SIMT
- incarico di insegnamento nella I^a Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica, V^o anno, in “Metodologia di preparazione e trasfusione degli emocomponenti”, dall’anno accademico 2005-2006 all’anno accademico 2011-2012.

Febbraio 1992-settembre 2005 Incarico di aiuto con contratto di ospedalità privata in convenzione, presso il SIMT dell’ Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Università Sapienza Roma.

Nell’esercizio dell’incarico ha maturato esperienze e competenze nelle seguenti attività:

- attività direzionali del servizio su delega ed in assenza del Direttore del SIMT;
- direzione del settore di immuno-ematologia di I livello, assegnazione/distribuzione degli emocomponenti, consulenza di medicina trasfusionale, appropriatezza e buon uso del sangue e degli emocomponenti.

Ottobre 1987-gennaio 1992 Incarico di assistente con contratto di ospedalità privata in convenzione, presso il SIMT dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Università Sapienza Roma.

Nello svolgimento dell’incarico ha svolto tutte le attività trasfusionali di pertinenza sanitaria con particolare riguardo alla terapia trasfusionale e all’afèresi terapeutica e produttiva.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2016** Corso nazionale di formazione per Auditor/Valutatori degli Organismi Tecnicamente Accreditanti (OTA), designata a partecipare con nota del Direttore Generale dell’ISS (prot. 19/05/2016 n.0014282) in qualità di Dirigente ex art.15 del Centro Nazionale Sangue, superato con successo.
- 2014** ALTEMS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Master “Organizzazione e Gestione delle Aziende e dei Servizi Sanitari”, anno accademico 2013-2014; tesi di master selezionata come miglior elaborato.
- 2011** Corso di formazione per Valutatori del Sistema Trasfusionale Italiano; valutatore nazionale qualificato iscritto all’elenco nazionale di cui al DECRETO 26 maggio 2011 Istituzione di un elenco nazionale di valutatori per il sistema trasfusionale per lo svolgimento di visite di verifica presso i servizi trasfusionali e le unità di raccolta del sangue e degli emocomponenti. (11A09651) (GU n. 162 del 14-7-2011).
- 2008** CERMET-Bologna, Corso qualificato CEPAS per Auditor di Sistema di Gestione della Qualità nel settore sanitario.
- 2001** Università di Camerino (MC), Master universitario di II livello su Qualità totale e sistemi qualità nei servizi trasfusionali e nei laboratori.
- 1995** Università Louis Pasteur di Strasburgo, Diploma Universitario di “INSEGNAMENTO

EUROPEO DI TRASFUSIONE DEL SANGUE” indetto dal Consiglio d’Europa ed attuato dal Centre National d’Education a Distance (CNED)

- 1989 Specializzazione in Immunoematologia Università di Pisa, Italia
- 1985 Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio, Università La Sapienza, Roma, Italia
- 1982 Laurea in Medicina e Chirurgia Università La Sapienza, Roma, Italia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C2	C1	C1	C2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite con la consistente attività didattica svolta e di relazione in contesti istituzionali e scientifici. Capacità di mediazione e problem solving maturate attraverso attività di coordinamento di team in contesti critici quali quelli delle verifiche ispettive.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative maturate con la gestione e il coordinamento di settori di attività diversi; capacità di sintesi e di contestualizzazione acquisite attraverso la gestione di gruppi di lavoro, anche multidisciplinari; capacità di coordinamento di attività differenti svolte in contesti lavorativi complessi.

Competenze professionali

Conoscenza dei sistemi di gestione della qualità e della loro valutazione; conoscenza dei sistemi di conduzione delle verifiche ispettive in contesti sanitari con particolare riferimento all’ambito delle attività trasfusionali e dei programmi di trapianto emopoietico. Ottima conoscenza del contesto regolatorio nazionale ed europeo nel quale si incardinano le attività trasfusionali.

Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti del pacchetto Microsoft Office.

Patente di guida

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Memberships:

- Società Italiana di Medicina Trasfusionale (SIMTI).
- Membro dell'Advisory Group Blood-PTS (B-PTS AG) dell'European Directorate for the Quality of Medicine & Healthcare (EDQM) del Consiglio d'Europa.
- Membro in rappresentanza del CNS, del Tavolo di lavoro per lo sviluppo e l'applicazione del sistema di accreditamento nazionale (TRAC).
- Membro, nominato in rappresentanza della Autorità competente Italiana in materia trasfusionale (CNS), del Commission Expert Sub-Group on Inspections in the Blood and Tissues and Cells Sectors (IES) della Commissione Europea.

Pubblicazioni

Autore e co-autore di numerose pubblicazioni scientifiche, numerosi abstract, capitoli di testi, rapporti istituzionali.

Elenco pubblicazioni

1: Franchini M, Marano G, Pati I, Candura F, Profili S, Veropalumbo E, Masiello F, Catalano L, Piccinini V, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM. Emicizumab for the treatment of haemophilia A: a narrative review. *Blood Transfus.* 2019 May;17(3):223-228. doi: 10.2450/2019.0026-19. Review. PubMed PMID: 31246563; PubMed Central PMCID: PMC6596376.

2: Franchini M, Cruciani M, Mengoli C, Marano G, Capuzzo E, Pati I, Masiello F, Veropalumbo E, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Serum eye drops for the treatment of ocular surface diseases: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2019 May;17(3):200-209. doi: 10.2450/2019.0080-19. Review. PubMed PMID: 31246562; PubMed Central PMCID: PMC6596382.

3: Franchini M, Marano G, Veropalumbo E, Masiello F, Pati I, Candura F, Profili S, Catalano L, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Patient Blood Management: a revolutionary approach to transfusion medicine. *Blood Transfus.* 2019 May;17(3):191-195. doi: 10.2450/2019.0109-19. Review. PubMed PMID: 31246561; PubMed Central PMCID: PMC6596379.

4: Franchini M, Forni GL, Marano G, Cruciani M, Mengoli C, Pinto V, De Franceschi L, Venturelli D, Casale M, Amerini M, Capuzzo M, Grazzini G, Masiello F, Pati I, Veropalumbo E, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM. Red blood cell alloimmunisation in transfusion-dependent thalassaemia: a systematic review. *Blood Transfus.* 2019 Jan;17(1):4-15. doi: 10.2450/2019.0229-18. PubMed PMID: 30653458; PubMed Central PMCID: PMC6343597.

5: Franchini M, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Masiello F, Veropalumbo E, Piccinini V, Pati I, Catalano L, Liembruno GM. Rare congenital bleeding disorders. *Ann Transl Med.* 2018 Sep;6(17):331. doi: 10.21037/atm.2018.08.34. Review. PubMed PMID: 30306070; PubMed Central PMCID: PMC6174186.

6: Franchini M, Cruciani M, Mengoli C, Marano G, Pupella S, Veropalumbo E, Masiello F, Pati I, Vaglio S, Liembruno GM. Efficacy of platelet-rich plasma as conservative treatment in orthopaedics: a systematic

review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 Nov;16(6):502-513. doi: 10.2450/2018.0111-18. Epub 2018 Sep 3. PubMed PMID: 30201082; PubMed Central PMCID: PMC6214820.

7: Cicchetti A, Coretti S, Sacco F, Rebullà P, Fiore A, Rumi F, Di Bidino R, Urbina LI, Refolo P, Sacchini D, Spagnolo AG, Midolo E, Marano G, Farina B, Pati I, Veropalumbo E, Pupella S, Liumbruno GM. Budget impact of implementing platelet pathogen reduction into the Italian blood transfusion system. *Blood Transfus.* 2018 Nov;16(6):483-489. doi: 10.2450/2018.0115-18. Epub 2018 Sep 3. PubMed PMID: 30201081; PubMed Central PMCID: PMC6214822.

8: Riccardo F, Monaco F, Bella A, Savini G, Russo F, Cagarelli R, Dottori M, Rizzo C, Venturi G, Di Luca M, Pupella S, Lombardini L, Pezzotti P, Parodi P, Maraglino F, Costa AN, Liumbruno GM, Rezza G, The Working Group. An early start of West Nile virus seasonal transmission: the added value of One Health surveillance in detecting early circulation and triggering timely response in Italy, June to July 2018. *Euro Surveill.* 2018 Aug;23(32). doi:10.2807/1560-7917.ES.2018.23.32.1800427. PubMed PMID: 30107870; PubMed Central PMCID: PMC6092914.

9: Velati C, Romanò L, Piccinini V, Marano G, Catalano L, Pupella S, Facco G, Pati I, Tosti ME, Vaglio S, Grazzini G, Zanetti A, Liumbruno GM. Prevalence, incidence and residual risk of transfusion-transmitted hepatitis C virus and human immunodeficiency virus after the implementation of nucleic acid testing in Italy: a 7-year (2009-2015) survey. *Blood Transfus.* 2018 Sep;16(5):422-432. doi:10.2450/2018.0069-18. Epub 2018 Jun 26. PubMed PMID: 30036178; PubMed Central PMCID: PMC6125236.

10: Spada E, Pupella S, Pisani G, Bruni R, Chionne P, Madonna E, Villano U, Simeoni M, Fabi S, Marano G, Marcantonio C, Pezzotti P, Ciccaglione AR, Liumbruno GM. A nationwide retrospective study on prevalence of hepatitis E virus infection in Italian blood donors. *Blood Transfus.* 2018 Sep;16(5):413-421. doi:10.2450/2018.0033-18. Epub 2018 May 4. PubMed PMID: 29757135; PubMed Central PMCID: PMC6125237.

11: Franchini M, Mengoli C, Cruciani M, Bergamini V, Presti F, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Masiello F, Veropalumbo E, Piccinini V, Pati I, Liumbruno GM. Safety and efficacy of tranexamic acid for prevention of obstetric haemorrhage: an updated systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 Jul;16(4):329-337. doi: 10.2450/2018.0026-18. Epub 2018 Apr 3. PubMed PMID: 29757132; PubMed Central PMCID: PMC6034773.

12: Franchini M, Mengoli C, Cruciani M, Marietta M, Marano G, Vaglio S, Pupella S, Veropalumbo E, Masiello F, Liumbruno GM. The use of viscoelastic haemostatic assays in non-cardiac surgical settings: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2018 May;16(3):235-243. doi: 10.2450/2018.0003-18. Epub 2018 Feb 26. PubMed PMID: 29517967; PubMed Central PMCID: PMC5919835.

13: Franchini M, Mengoli C, Marano G, Pupella S, Mannucci PM, Liumbruno GM. The importance of ABO blood group in pharmacokinetic studies in haemophilia A. *Haemophilia.* 2018 May;24(3): e122-e123. doi: 10.1111/hae.13437. Epub 2018 Feb 8. PubMed PMID: 29418042.

- 14: Franchini M, Mengoli C, Marietta M, Marano G, Vaglio S, Pupella S, Mannucci PM, Liembruno GM. Safety of intravenous tranexamic acid in patients undergoing major orthopaedic surgery: a meta-analysis of randomised controlled trials. *Blood Transfus.* 2018 Jan;16(1):36-43. doi: 10.2450/2017.0219-17. PubMed PMID: 29337665; PubMed Central PMCID: PMC5770313.
- 15: Marano G, Franchini M, Catalano L, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM. The management of a blood donor bitten by a snake. *Ann Transl Med.* 2017 Dec;5(24):483. doi: 10.21037/atm.2017.12.02. Review. PubMed PMID: 29299445; PubMed Central PMCID: PMC5750295.
- 16: Marano G, Franchini M, Farina B, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Grazzini G, Liembruno GM. The human pegivirus: A new name for an "ancient" virus. Can transfusion medicine come up with something new? *Acta Virol.* 2017;61(4):401-412. doi: 10.4149/av_2017_402. Review. PubMed PMID: 29186957.
- 17: Paternoster G, Babo Martins S, Mattivi A, Cagarelli R, Angelini P, Bellini R, Santi A, Galletti G, Pupella S, Marano G, Copello F, Rushton J, Stärk KDC, Tamba M. Economics of One Health: Costs and benefits of integrated West Nile virus surveillance in Emilia-Romagna. *PLoS One.* 2017 Nov 27;12(11):e0188156. doi: 10.1371/journal.pone.0188156. eCollection 2017. PubMed PMID: 29176851; PubMed Central PMCID: PMC5703535.
- 18: Franchini M, Marano G, Mengoli C, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM. Inhibitors in Patients with Congenital Bleeding Disorders Other Than Hemophilia. *Semin Thromb Hemost.* 2018 Sep;44(6):595-603. doi: 10.1055/s-0037-1607441. Epub 2017 Nov 17. Review. PubMed PMID: 29165739.
- 19: Marano G, Pupella S, Pati I, Masiello F, Franchini M, Vaglio S, Velati C, Liembruno GM. Ten years since the last Chikungunya virus outbreak in Italy: history repeats itself. *Blood Transfus.* 2017 Oct;15(6):489-490. doi: 10.2450/2017.0215-17. PubMed PMID: 29053100; PubMed Central PMCID: PMC5649955.
- 20: Velati C, Angelini P, Pupella S. State of the art: West Nile Virus circulation surveillance in Italy and transfusion risk early prevention methods. *Transfus Clin Biol.* 2017 Sep;24(3):172-175. doi: 10.1016/j.traccli.2017.06.019. Epub 2017 Jul 25. Review. PubMed PMID: 28754422.
- 21: Mengoli C, Franchini M, Marano G, Pupella S, Vaglio S, Marietta M, Liembruno GM. The use of fibrinogen concentrate for the management of trauma-related bleeding: a systematic review and meta-analysis. *Blood Transfus.* 2017 Jul;15(4):318-324. doi: 10.2450/2017.0094-17. Review. PubMed PMID: 28661856; PubMed Central PMCID: PMC5490726.
- 22: Franchini M, Marano G, Mengoli C, Pupella S, Vaglio S, Muñoz M, Liembruno GM. Red blood cell transfusion policy: a critical literature review. *Blood Transfus.* 2017 Jul;15(4):307-317. doi: 10.2450/2017.0059-17. Review. PubMed PMID: 28661855; PubMed Central PMCID: PMC5490725.
- 23: Piccin A, Rebulli P, Pupella S, Tagnin M, Marano G, Di Pierro AM, Santodirocco M, Di Mauro L, Beqiri L, Kob M, Primerano M, Casini M, Billio A, Eisendle K, Fontanella F. Impressive tissue regeneration of severe

oral mucositis post stem cell transplantation using cord blood platelet gel. *Transfusion*. 2017 Sep;57(9):2220-2224. doi: 10.1111/trf.14205. Epub 2017 Jun 27. PubMed PMID: 28656652.

24: Vaglio S, Gentili S, Marano G, Pupella S, Rafanelli D, Biancofiore G, Antonioli P, Velati C, Liumbruno GM. The Italian Regulatory Guidelines for the implementation of Patient Blood Management. *Blood Transfus*. 2017 Jul;15(4):325-328. doi: 10.2450/2017.0060-17. Epub 2017 May 3. PubMed PMID: 28488975; PubMed Central PMCID: PMC5490727.

25: Pupella S, Bianchi M, Ceccarelli A, Calteri D, Lombardini L, Giornetti A, Marano G, Franchini M, Grazzini G, Liumbruno GM. A cost analysis of public cord blood banks belonging to the Italian Cord Blood Network. *Blood Transfus*. 2018 May;16(3):313-320. doi: 10.2450/2017.0251-16. Epub 2017 Apr 13. PubMed PMID: 28488969; PubMed Central PMCID: PMC5919845.

26: Franchini M, Vaglio S, Marano G, Mengoli C, Gentili S, Pupella S, Liumbruno GM. Acquired hemophilia A: a review of recent data and new therapeutic options. *Hematology*. 2017 Oct;22(9):514-520. doi: 10.1080/10245332.2017.1319115. Epub 2017 Apr 25. Review. PubMed PMID: 28441921.

27: Franchini M, Marano G, Vaglio S, Catalano L, Pupella S, Liumbruno GM. The Role of ABO Blood Type in Thrombosis Scoring Systems. *Semin Thromb Hemost*. 2017 Jul;43(5):525-529. doi: 10.1055/s-0037-1599143. Epub 2017 Mar 15. PubMed PMID: 28297729.

28: Marano G, Mengoli C, Franchini M, Vaglio S, Gentili S, Pupella S, Liumbruno GM. Fibrinogen concentrate in surgery. *Blood Transfus*. 2017 May;15(3):215-217. doi: 10.2450/2017.0362-16. Epub 2016 Mar 9. PubMed PMID: 28287383; PubMed Central PMCID: PMC5448826.

29: Mengoli C, Franchini M, Marano GM, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM. "Efficacy and Safety of Fibrinogen Concentrate in Surgical Patients: A Meta-analysis of Randomized Controlled Trials". *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2017 Apr;31(2):e33-e35. doi: 10.1053/j.jvca.2016.11.019. Epub 2016 Nov 14. PubMed PMID: 28094178.

30: Lieshout-Krikke RW, Domanovic D, De Kort W, Mayr W, Liumbruno GM, Pupella S, Kurz J, Knutson F, Maclennan S, Folléa G. Selection strategies for newly registered blood donors in European countries. *Blood Transfus*. 2017 Oct;15(6):495-501. doi: 10.2450/2016.0107-16. Epub 2016 Sep 27. PubMed PMID: 27723449; PubMed Central PMCID: PMC5649957.

31: Rizzo C, Napoli C, Venturi G, Pupella S, Lombardini L, Calistri P, Monaco F, Cagarelli R, Angelini P, Bellini R, Tamba M, Piatti A, Russo F, Palù G, Chiari M, Lavazza A, Bella A; Italian WNV surveillance working group. West Nile virus transmission: results from the integrated surveillance system in Italy, 2008 to 2015. *Euro Surveill*. 2016 Sep 15;21(37). doi: 10.2807/1560-7917.ES.2016.21.37.30340. PubMed PMID: 27684046; PubMed Central PMCID: PMC5032855.

32: Pisani G, Cristiano K, Pupella S, Liumbruno GM. West Nile Virus in Europe and Safety of Blood

Transfusion. *Transfus Med Hemother*. 2016 May;43(3):158-67. doi: 10.1159/000446219. Epub 2016 May 10. Review. PubMed PMID: 27403087; PubMed Central PMCID: PMC4924479.

33: Longo V, Rebullà P, Pupella S, Zolla L, Rinalducci S. Proteomic characterization of platelet gel releasate from adult peripheral and cord blood. *Proteomics Clin Appl*. 2016 Aug;10(8):870-82. doi: 10.1002/prca.201500126. PubMed PMID: 27377258.

34: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM, Franchini M. How we treat bleeding associated with direct oral anticoagulants. *Blood Transfus*. 2016 Sep;14(5):465-73. doi: 10.2450/2016.0180-15. Epub 2016 Jan 19. Review. PubMed PMID: 27136433; PubMed Central PMCID: PMC5016308.

35: Bianchi M, Vaglio S, Pupella S, Marano G, Facco G, Liembruno GM, Grazzini G. Leucoreduction of blood components: an effective way to increase blood safety? *Blood Transfus*. 2016 May;14(2):214-27. doi: 10.2450/2015.0154-15. Epub 2015 Dec 16. Review. PubMed PMID: 26710353; PubMed Central PMCID: PMC4918553.

36: Marano G, Pupella S, Vaglio S, Liembruno GM, Grazzini G. Zika virus and the never-ending story of emerging pathogens and transfusion medicine. *Blood Transfus*. 2016 Mar;14(2):95-100. doi: 10.2450/2015.0066-15. Epub 2015 Nov 5. Review. PubMed PMID: 26674815; PubMed Central PMCID: PMC4786129.

37: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Liembruno GM, Grazzini G. Convalescent plasma: new evidence for an old therapeutic tool? *Blood Transfus*. 2016 Mar;14(2):152-7. doi: 10.2450/2015.0131-15. Epub 2015 Nov 6. Review. PubMed PMID: 26674811; PubMed Central PMCID: PMC4781783.

38: Angheben A, Boix L, Buonfrate D, Gobbi F, Bisoffi Z, Pupella S, Gandini G, Aprili G. Chagas disease and transfusion medicine: a perspective from non-endemic countries. *Blood Transfus*. 2015 Oct;13(4):540-50. doi: 10.2450/2015.0040-15. Review. PubMed PMID: 26513769; PubMed Central PMCID: PMC4624528.

39: Rebullà P, Pupella S, Santodirocco M, Greppi N, Villanova I, Buzzi M, De Fazio N, Grazzini G; Italian Cord Blood Platelet Gel Study Group (see Appendix 1). Multicentre standardisation of a clinical grade procedure for the preparation of allogeneic platelet concentrates from umbilical cord blood. *Blood Transfus*. 2016 Jan;14(1):73-9. doi: 10.2450/2015.0122-15. Epub 2015 Jul 29. PubMed PMID: 26509822; PubMed Central PMCID: PMC4731342.

40: Raimondo M, Facco G, Regine V, Pupella S, Grazzini G, Suligoj B. HIV-positive blood donors unaware of their sexual at-risk behaviours before donation in Italy. *Vox Sang*. 2016 Feb;110(2):134-42. doi: 10.1111/vox.12328. Epub 2015 Sep 28. PubMed PMID: 26414961.

41: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Piccinini V, Liembruno GM, Grazzini G. Human T-lymphotropic virus and transfusion safety: does one size fit all? *Transfusion*. 2016 Jan;56(1):249-60. doi: 10.1111/trf.13329. Epub 2015 Sep 21. Review. PubMed PMID: 26388300.

42: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Calizzani G, Candura F, Liembruno GM, Grazzini G. Human Parvovirus B19 and blood product safety: a tale of twenty years of improvements. *Blood Transfus.* 2015 Apr;13(2):184-96. doi: 10.2450/2014.0174-14. Review. PubMed PMID: 25849894; PubMed Central PMCID: PMC4385066.

43: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Calizzani G, Candura F, Liembruno GM, Grazzini G. Human Parvovirus B19 and blood product safety: a tale of twenty years of improvements. *Blood Transfus.* 2014 Nov 13:1-13. doi: 10.2450/2014.0174-14. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25545869.

44: Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Bianchi M, Calizzani G, Candura F, Catalano L, Farina B, Lanzoni M, Piccinini V, Liembruno GM, Grazzini G. Hepatitis E: an old infection with new implications. *Blood Transfus.* 2015 Jan;13(1):6-17. doi: 10.2450/2014.0063-14. Epub 2014 Sep 12. Review. PubMed PMID: 25369613; PubMed Central PMCID: PMC4317085.

45: Zolla L, D'alessandro A, Rinalducci S, D'amici GM, Pupella S, Vaglio S, Grazzini G. Classic and alternative red blood cell storage strategies: seven years of "-omics" investigations. *Blood Transfus.* 2015 Jan;13(1):21-31. doi: 10.2450/2014.0053-14. Epub 2014 Sep 12. Review. PubMed PMID: 25369599; PubMed Central PMCID: PMC4317086.

46: Pupella S, Pisani G, Cristiano K, Catalano L, Grazzini G. Update on West Nile virus in Italy. *Blood Transfus.* 2014 Oct;12(4):626-7. doi: 10.2450/2014.0110-14. PubMed PMID: 25350968; PubMed Central PMCID: PMC4212050.

47: Pisani G, Cristiano K, Pupella S, Grazzini G. Could the different performance of the Procleix West Nile virus assay towards WNV L1 and L2 represent an issue in the blood transfusion setting? *Blood Transfus.* 2014 Oct;12(4):619-20. doi: 10.2450/2014.0060-14. PubMed PMID: 25350965; PubMed Central PMCID: PMC4212047.

48: Calizzani G, Candura F, Menichini I, Arcieri R, Castaman G, Lamanna A, Tamburrini MR, Fortino A, Lanzoni M, Profili S, Pupella S, Liembruno GM, Grazzini G. The Italian institutional accreditation model for Haemophilia Centres. *Blood Transfus.* 2014 Apr;12 Suppl 3: s510-4. doi: 10.2450/2014.0058-14s. PubMed PMID: 24922290; PubMed Central PMCID: PMC4044797.

49: Liembruno G, Vaglio S, Facco G, Biancofiore G, Calizzani G, Pupella S, Grazzini G. Transfusion-related acute lung injury incidence in Italy two years after the adoption of a national proactive exclusion policy: under-diagnosing and underreporting. *Minerva Anestesiol.* 2014 Sep;80(9):1063-4. Epub 2014 Mar 4. PubMed PMID: 24594895.

50: Napoli C, Bella A, Declich S, Grazzini G, Lombardini L, Nanni Costa A, Nicoletti L, Pompa MG, Pupella S, Russo F, Rizzo C. Integrated human surveillance systems of West Nile virus infections in Italy: the 2012 experience. *Int J Environ Res Public Health.* 2013 Dec 13;10(12):7180-92. doi: 10.3390/ijerph10127180.

PubMed PMID: 24351740; PubMed Central PMCID: PMC3881160.

51: Liembruno GM, Franchini M, Lanzoni M, Candura F, Vaglio S, Profili S, Catalano L, Facco G, Pupella S, Calizzani G, Grazzini G. Clinical use and the Italian demand for antithrombin. *Blood Transfus.* 2013 Sep;11 Suppl 4:s86-93. doi: 10.2450/2013.014s. Review. PubMed PMID: 24333319; PubMed Central PMCID: PMC3853981.

52: Candura F, Lanzoni M, Calizzani G, Profili S, Vaglio S, Pupella S, Liembruno GM, Grazzini G. The demand for polyvalent immunoglobulins in Italy. *Blood Transfus.* 2013 Sep;11 Suppl 4:s45-54. doi: 10.2450/2013.009s. Review. PubMed PMID: 24333313; PubMed Central PMCID: PMC3853984.

53: Pupella S, Pisani G, Cristiano K, Catalano L, Grazzini G. West Nile virus in the transfusion setting with a special focus on Italian preventive measures adopted in 2008-2012 and their impact on blood safety. *Blood Transfus.* 2013 Oct;11(4):563-74. doi: 10.2450/2013.0077-13. Epub 2013 Oct 23. Review. PubMed PMID: 24120610; PubMed Central PMCID: PMC3827402.

54: Suligoi B, Pupella S, Regine V, Raimondo M, Velati C, Grazzini G. Changing blood donor screening criteria from permanent deferral for men who have sex with men to individual sexual risk assessment: no evidence of a significant impact on the human immunodeficiency virus epidemic in Italy. *Blood Transfus.* 2013 Jul;11(3):441-8. doi: 10.2450/2013.0162-12. Epub 2013 Jun 14. PubMed PMID: 23867178; PubMed Central PMCID: PMC3729137.

55: Aprili G, Bosi A, Lombardini L, Pupella S, Vassanelli A; Italian Society of Transfusion Medicine and Immunohaematology; Italian Group for Bone Marrow Transplantation working group. Recommendations for managing the donation of haematopoietic stem cells from related and unrelated donors for allogeneic transplantation. *Blood Transfus.* 2013 Apr;11(2):296-304. doi: 10.2450/2012.0083-12. Epub 2013 Jan 23. PubMed PMID: 23399364; PubMed Central PMCID: PMC3626483.

56: Lombardini L, Bosi A, Grosz S, Pamphilon D, Fehily D, Mareri M, Carella C, Pia Mariani M, Pupella S, Grazzini G, Costa AN. Haematopoietic stem cell transplantation: a comparison between the accreditation process performed by competent authorities and JACIE in Italy. *Vox Sang.* 2013 Aug;105(2):174-6. doi: 10.1111/vox.12026. Epub 2013 Feb 9. PubMed PMID: 23398286.

57: Pisani G, Pupella S, Cristiano K, Marino F, Simeoni M, Luciani F, Scuderi G, Sambri V, Rossini G, Gaibani P, Pierro A, Wirz M, Grazzini G. Detection of West Nile virus RNA (lineages 1 and 2) in an external quality assessment programme for laboratories screening blood and blood components for West Nile virus by nucleic acid amplification testing. *Blood Transfus.* 2012 Oct;10(4):515-20. doi: 10.2450/2012.0036-12. PubMed PMID: 23117401; PubMed Central PMCID: PMC3496222.

58: Pisani G, Pupella S, Marino F, Gaggioli A, Sambri V, Rossini G, Wirz M, Grazzini G. Interlaboratory study to evaluate the performance of laboratories involved in West Nile virus RNA screening of blood and blood components by nucleic acid amplification testing in Italy. *Blood Transfus.* 2011 Oct;9(4):425-9. doi: 10.2450/2011.0025-11. PubMed PMID: 22031284; PubMed Central PMCID: PMC3200413.

59: Benjamin RJ, Bianco C, Goldman M, Seed CR, Yang H, Lee J, Keller AJ, Wendel S, Biagini S, Murray J, Devine DV, Zhu Y, Turek P, Moftah FM, Kullaste R, Pillonel J, Danic B, Bigey F, Folléa G, Seifried E, Mueller MM, Lin CK, Makroo RN, Grazzini G, Pupella S, Velati C, Tadokoro K, Bravo Lindoro A, D'Artote González A, Giner VT, Flanagan P, Olausson RW, Letowska M, Rosiek A, Poglod R, Zhiburt E, Mali P, Rozman P, Gulube S, Castro Izaguirre E, Ekeremo B, Barnes SM, McLaughlin L, Eder AF, Panzer S, Reesink HW. Deferral of males who had sex with other males. *Vox Sang*. 2011 Nov;101(4):339-67. doi: 10.1111/j.1423-0410.2011.01489.x. PubMed PMID: 21992684.

60: Petrini C, Lombardini L, Pupella S, Nanni Costa A, Grazzini G. Collection, storage, and allogeneic use of cord blood: informed consent form used by the Italian biobank network. *Biopreserv Biobank*. 2011 Sep;9(3):273-8. doi: 10.1089/bio.2011.0013. PubMed PMID: 24850339.

61: Capone F, Lombardini L, Pupella S, Grazzini G, Costa AN, Migliaccio G. Cord blood stem cell banking: a snapshot of the Italian situation. *Transfusion*. 2011 Sep;51(9):1985-94. doi: 10.1111/j.1537-2995.2011.03089.x. Epub 2011 Mar 18. PubMed PMID: 21418078.

62: Devine DV, Reesink HW, Panzer S, Irving DO, Körmöczy GF, Mayr WR, Blais Y, Zhu Y, Qian K, Zhu Z, Greinacher A, Grazzini G, Pupella S, Catalano L, Vaglio S, Liunbruno GM, Smeenk JW, Josemans EA, Briët E, Letowska M, Lachert E, Antoniewicz-Papis J, Brojer E, Gulliksson H, Scott M, Williamson L, Prowse C, AuBuchon JP, López JA, Hoffman P, Busch MP, Norris PJ, Tomasulo P, Dodd RY. Research and development. *Vox Sang*. 2010 Nov;99(4):382-401. doi: 10.1111/j.1423-0410.2010.01379.x. Epub 2010 Aug 18. PubMed PMID: 20726958.

63: Pisani G, Cristiano K, Marino F, Luciani F, Bisso GM, Gaggioli A, Mele C, Pupella S, Grazzini G, Wirz M. External quality assessment programmes for detection of HCV RNA, HIV RNA and HBV DNA in plasma: improved proficiency of the participants observed over a 2-year period. *Vox Sang*. 2010 Nov;99(4):319-24. doi: 10.1111/j.1423-0410.2010.01370.x. PubMed PMID: 20609209.

64: Reesink HW, Panzer S, Gonzalez CA, Lena N, Muntaabski P, Gimbatti S, Wood E, Lambermont M, Deneys V, Sondag D, Alport T, Towns D, Devine D, Turek P, Auvinen MK, Koski T, Lin CK, Lee CK, Tsoi WC, Lawlor E, Grazzini G, Piccinini V, Catalano L, Pupella S, Kato H, Takamoto S, Okazaki H, Hamaguchi I, Wiersum-Osselton JC, Van Tilborgh AJ, Zijlker-Jansen PY, Mangundap KM, Schipperus MR, Dinesh D, Flanagan P, Flesland Ø, Steinsvåg CT, Espinosa A, Letowska M, Rosiek A, Antoniewicz-Papis J, Lachert E, Koh MB, Alcantara R, Corral Alonso M, Muñoz-Díaz E. Haemovigilance for the optimal use of blood products in the hospital. *Vox Sang*. 2010 Oct;99(3):278-93. doi: 10.1111/j.1423-0410.2010.01323.x. PubMed PMID: 20345518.

65: Liunbruno GM, D'Alessandro A, Rea F, Piccinini V, Catalano L, Calizzani G, Pupella S, Grazzini G. The role of antenatal immunoprophylaxis in the prevention of maternal-foetal anti-Rh(D) alloimmunisation. *Blood Transfus*. 2010 Jan;8(1):8-16. doi: 10.2450/2009.0108-09. Review. PubMed PMID: 20104273; PubMed Central PMCID: PMC2809506.

66: D'Alessandro A, Liembruno G, Grazzini G, Pupella S, Lombardini L, Zolla L. Umbilical cord blood stem cells: towards a proteomic approach. *J Proteomics*. 2010 Jan 3;73(3):468-82. doi: 10.1016/j.jprot.2009.06.009. Epub 2009 Jun 24. Review. PubMed PMID: 19559108.

67: Liembruno GM, Catalano L, Piccinini V, Pupella S, Grazzini G. Reduction of the risk of bacterial contamination of blood components through diversion of the first part of the donation of blood and blood components. *Blood Transfus*. 2009 Apr;7(2):86-93. doi: 10.2450/2008.0026-08. Review. PubMed PMID: 19503628; PubMed Central PMCID: PMC2689061.

68: Brand A, Rebullà P, Engelfriet CP, Reesink HW, Beguin Y, Baudoux E, Kögler G, Ebrahimi M, Grazzini G, Costa AN, Bosi A, Sacchi N, Lombardini L, Pupella S, Lecchi L, Garcidueñas ED, van Beckhoven JM, de Wit HJ, Fibbe WE, Zhiburt EB, Bart T, Beksaç M, Navarrete C, Regan F. Cord blood banking. *Vox Sang*. 2008 Nov;95(4):335-48. doi: 10.1111/j.1423-0410.2008.01106.x. PubMed PMID: 19138265.

69: Grazzini G, Liembruno GM, Pupella S, Silvestri AR, Randi V, Pascarelli N, Zucchelli P, Di Caro A, Spataro N, D'Angelo E, Sambri V. West Nile virus in Italy: a further threat to blood safety, a further challenge to the blood system. *Blood Transfus*. 2008 Oct;6(4):235-7. PubMed PMID: 19112739; PubMed Central PMCID: PMC2626908.

70: Liembruno GM, Calteri D, Petropulacos K, Mattivi A, Po C, Macini P, Tomasini I, Zucchelli P, Silvestri AR, Sambri V, Pupella S, Catalano L, Piccinini V, Calizzani G, Grazzini G. The Chikungunya epidemic in Italy and its repercussion on the blood system. *Blood Transfus*. 2008 Oct;6(4):199-210. PubMed PMID: 19112735; PubMed Central PMCID: PMC2626913.

71: Trisolini SM, Capria S, Gozzer M, Pupella S, Foà R, Mazzucconi MG, Meloni G. Thrombotic thrombocytopenic purpura in the first trimester and successful pregnancy. *Ann Hematol*. 2009 Mar;88(3):287-9. doi: 10.1007/s00277-008-0579-4. Epub 2008 Aug 7. PubMed PMID: 18685851.

72: Iori AP, Torelli GF, De Propriis MS, Milano F, Pupella S, Gozzer M, Mancini F, Milani ML, Intoppa S, Cerretti R, Lucarelli B, Valle V, Malandrucolo L, Iannella E, Arleo E, Guarini A, Foà R. B-cell concentration in the apheresic product predicts acute graft-versus-host disease and treatment-related mortality of allogeneic peripheral blood stem cell transplantation. *Transplantation*. 2008 Feb 15;85(3):386-90. doi: 10.1097/TP.0b013e3181622e36. PubMed PMID: 18322430.

73: Pierelli L, Maresca M, Piccirillo N, Pupella S, Gozzer M, Foddai ML, Vacca M, Adorno G, Coppetelli U, Paladini U. Accurate prediction of autologous stem cell apheresis yields using a double variable-dependent method assures systematic efficiency control of continuous flow collection procedures. *Vox Sang*. 2006 Aug;91(2):126-34. PubMed PMID: 16907873.

74: Messina I, Ferroni L, Misiti F, Girelli G, Pupella S, Castagnola M, Zappacosta B, Giardina B. Blood bank conditions and RBCs: the progressive loss of metabolic modulation. *Transfusion*. 2000 Mar;40(3):353-60. PubMed PMID: 10738039.

Principali capitoli di testi e report istituzionali prodotti negli ultimi anni:

- Catalano L, Piccinini V, Pati I, Masiello F, Facco G, Marano G, **Pupella S**, Liembruno GM. Sistema trasfusionale italiano 2017: dati di attività, emovigilanza e sorveglianza epidemiologica. Volume 1. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2019. (Rapporti ISTISAN 19/6).
- Catalano L, Piccinini V, Pati I, Masiello F, Facco G, Marano G, **Pupella S**, Liembruno GM. Sistema trasfusionale italiano 2016: dati di attività, emovigilanza e sorveglianza epidemiologica. Volume 1/ Italian Blood System 2016: activity data, haemovigilance and epidemiological surveillance. Volume 1. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2018. (Rapporti ISTISAN 18/18).
- “Attività del sistema trasfusionale italiano (2015).” Liviana Catalano, Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Sara Gentili, Giuseppe Marano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno. 2016, iii, 63 p. Rapporti ISTISAN 16/38
- Attività di emovigilanza in Italia. Rapporto 2015. Giuseppe Marano, Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno. 2017 **Rapporti ISTISAN 17/28**.
- Malattie trasmissibili con la trasfusione in Italia: sorveglianza epidemiologica dei donatori di sangue. Rapporto 2015 Vanessa Piccinini, Giuseppe Marano, Giuseppina Facco, Liviana Catalano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno. 2017 **Rapporti ISTISAN 17/27**
- Attività di emovigilanza in Italia. Rapporto 2014 / Haemovigilance in Italy. Report 2014. Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Liviana Catalano, Sara Gentili, Giuseppe Marano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno. 2016 **Rapporti ISTISAN 16/41**.
- Malattie trasmissibili con la trasfusione in Italia: sorveglianza epidemiologica dei donatori di sangue. Rapporto 2014 / Transfusion transmitted infections in Italy: blood donors epidemiological surveillance. Report 2014. Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, Sara Gentili, Giuseppe Marano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini, Giancarlo Maria Liembruno 2016. **Rapporti ISTISAN 16/40**.
- Attività del sistema trasfusionale italiano (2013). Liviana Catalano, Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, **Simonetta Pupella**, Giancarlo Maria Liembruno, Giuliano Grazzini. 2015 **Rapporti ISTISAN 15/37**.
- Attività di emovigilanza in Italia. Rapporto 2012 / Haemovigilance in Italy. Report 2012. Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, Liviana Catalano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini. 2014 **Rapporti ISTISAN 14/5**.
- Malattie trasmissibili con la trasfusione in Italia: sorveglianza epidemiologica dei donatori di sangue. Rapporto 2012 / Transfusion transmitted infections in Italy: blood donors epidemiological surveillance. Report 2012. Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini. 2014 **Rapporti ISTISAN 14/4**.
- Malattie trasmissibili con la trasfusione di sangue ed emocomponenti in Italia: sorveglianza epidemiologica dei donatori (2009-2011). Vanessa Piccinini, Giuseppina Facco, **Simonetta Pupella**, Monica Lanzoni, Liviana Catalano, Giuliano Grazzini. 2013 **Rapporti ISTISAN 13/33**
- Attività di emovigilanza in Italia. Rapporto 2009-2011. Giuseppina Facco, Vanessa Piccinini, Liviana Catalano, **Simonetta Pupella**, Giuliano Grazzini. 2013 **Rapporti ISTISAN 13/21**.
- Grazzini G, **Pupella S**. Setting up and implementation of the National Hemovigilance System in Italy. In: Hemovigilance. An effective tool for improving transfusion safety. Edited by De Vries RRP, Faber JC, Robillard p. Ed. Wiley-Blackwell, 2012.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679.

Roma, 20-05-2020

F.to Simonetta Pupella



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Nicoletta Sacchi
Indirizzo Via Belvedere 14 , Arenzano 16011 Genova
Telefono **010 5634437**
Fax **010 5634439**
E-mail **Nicoletta.sacchi@ibmdr.galliera.it**

Nazionalità Italiana
Data e luogo di nascita Genova, 7 luglio 1961
Codice Fiscale SCC NLT 61L47 D969 R

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 07/01/1994 al 01/01/1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera , Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
- Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR
- Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo
- Principali mansioni e responsabilità Assistente alla direzione del Registro nazionale donatori di midollo osseo (IBMDR)

- Date (da – a) 01/01/1997 al 30/03/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera, Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
- Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR
- Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo
- Principali mansioni e responsabilità Affidamento, da parte del responsabile della Struttura, dell'incarico di coordinamento dell'IBMDR, con particolare riguardo ai rapporti con le analoghe organizzazioni estere.

- Date (da – a) 01/04/2002 al 01/01/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera , Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
- Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR
- Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo
- Principali mansioni e responsabilità Direttore della S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR

- Date (da – a) 01/02/2008 al 30/06/2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera , Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
- Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR
- Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 01/07/2012 al 31/12/2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera , Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
 - Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità - IBMDR
 - Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 01/01/2019 al presente
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro E.O. Ospedali Galliera , Via Mura delle Cappuccine, 14 16128 Genova
 - Tipo di azienda o settore S.C. Laboratorio di Istocompatibilità
 - Tipo di impiego Dirigente del ruolo sanitario – biologo
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - 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(e)

Italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza Office

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Docente nel Master universitario di I livello di Medicina Trasfusionale, Università di Genova dal 2011 al presente

Docente presso Università di Genova, Corso di specializzazione in genetica di Laboratorio 2012 – al presente

Componente della Commissione Nazionale per il controllo delle tecniche immunogenetiche - Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale Trapianti.

Componente della Commissione Nazionale per il trapianto di midollo osseo da donatore non consanguineo - Ministero della Salute. Collaborazione nella stesura al Regolamento attuativo della Legge n.52.

Componente del gruppo tecnico interregionale per le problematiche relative al trapianto di cellule staminali emopoietiche.

Componente Consulta Nazionale Trapianti

Esperto del Consiglio Superiore di Sanità per il triennio 2006-2009

Componente Commissione nazionale per l'utilizzo del sangue cordonale

Chair WMDA Standard Committee 2002-2018

Ispettore WMDA

Componente tavolo tecnico Ministero Salute per razionalizzazione Banche sangue cordonale 207-2019

Componente Board Direttivo WMDA 2018 – presente

Componente Direttivo GITMO 2017-2019

Componente Comitato Scientifico E.O. Galliera

Componente Commissione per la revisione della "Guide to the Quality and Safety of Tissues and Cells for human application" - European Directorate for the Quality of Medicines & HealthCare (EDQM), Council of Europe

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

RELAZIONI A CONGRESSI E CONVEGNI: OLTRE 400

N° PUBBLICAZIONI: 62

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Genova, luglio 2020





Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Maria Rita Tamburrini**

Telefono(i) 06 59943198
Fax 06 59943745
E-mail mr.tamburrini@sanita.it

Cittadinanza italiana

Data di nascita 22/05/1956

Occupazione desiderata/Settore professionale

Direttore Ufficio 7 - Trapianti, sangue ed emocomponenti Direzione generale della Prevenzione sanitaria - Ministero della salute

Esperienza professionale

Date Dal 2011 ad oggi Dirigente II fascia - Direttore Ufficio 7 -Direzione generale della prevenzione sanitaria 2009
Dal 2010 al 2011 -- Dirigente di II fascia dello Stato, con incarico di consulenza studio e ricerca presso la Direzione generale della Prevenzione sanitaria nelle materie di sangue e trapianti
Nel dicembre 2009 - Assunzione come dirigente II fascia a seguito di concorso bandito dal Ministero della salute.
Dal 1997 al 2009 Dirigente I livello farmacista e poi dirigente delle professionalità sanitarie del Ministero della salute, con incarico di alta specializzazione, ispettivo di verifica e controllo presso l'Ufficio VIII della Direzione generale prevenzione sanitaria.
1987 - Assunzione al Ministero della sanità a seguito di vincita di concorso per esami e assegnata fino al 1999 assegnata al Servizio Ispettivo Centrale.
Dal 1985 al 1987 - farmacista collaboratore presso le Farmacie comunali di Roma.
Dal 1980 al 1985 farmacista collaboratore presso farmacie private.
Dal 1987 al 1999 Ha eseguito, con conferimento di funzioni ispettive, verifiche presso stabilimenti di produzione di prodotti dietetici, alimenti e di produzione di fitofarmaci ai fini del rilascio delle autorizzazioni alla produzione, nonché presso stabilimenti di produzione di medicinali umani e veterinari, laboratori, istituti di ricerca, ecc. ai fini del rilascio dell'autorizzazione alla utilizzazione degli animali a fini sperimentali. A seguito di esposti, segnalazioni o denunce da parte di associazioni o privati cittadini ha eseguito, anche su incarico del Ministro, verifiche ispettive presso aziende ospedaliere, case di cura private o convenzionate, istituti di riabilitazione, IRCCS, università.
Dal 2000 ha svolto attività presso la segreteria della Commissione Nazionale per il Servizio Trasfusionale.
Nel 2006 è stata componente del gruppo di lavoro sull'applicazione del Decreto legislativo 191/2005 (Equivalenza tra plasma per uso trasfusionale e quello destinato al frazionamento)
Nel 2007 è stata segretario della Commissione sulle cellule staminali emopoietiche da cordone ombelicale, istituita con Decreto Ministeriale del 20 febbraio 2007.
Nel 2007 è stata segretario del gruppo di lavoro sull'applicabilità delle modifiche introdotte dalla legge Finanziaria 2007 (art. 1, commi 821,822,823,824) alla Legge 219/2005, in relazione alla produzione di medicinali emoderivati.
Dal 2009 ha svolto su incarico del Ministro visite ispettive presso Ospedali, Banche dei tessuti e Servizi trasfusionali a seguito di segnalazione di eventi avversi.

Ha fatto parte di tavoli tecnici interistituzionali e gruppi di lavoro, presso il Centro nazionale sangue (CNS) e il Centro nazionale trapianti (CNT), AIFA, ISS, Ministeri (Difesa), finalizzati alla revisione e aggiornamento delle normative specifiche dei rispettivi settori (trapianti, sangue, emocomponenti, plasma e medicinali emoderivati da plasma nazionale, cellule staminali emopoietiche ecc).

Ha predisposto, quale Amministrazione prevalente, i provvedimenti di attuazione di Direttive europee in materia di sangue e plasma destinata alla produzione di medicinali (decreti legislativi 261/2007, 207/2007, 208/2007 e 19/2018) in materia di trapianti di cellule e tessuti (Decreti legislativi 191/2007, 16/2010, 256/2016) e in materia di trapianto di organo (legge 228/2012 e DM 19/11/2015)

Ha curato i provvedimenti attuativi (decreti ministeriali, Accordi Stato Regioni) previsti dalle leggi quadro in materia trasfusionale (legge 219/2005), in materia di trapianto di organi e tessuti e cellule (legge 91/1999 e dlgs 191/2007) e in materia di cellule staminali emopoietiche (legge 52/2001).

Ha coordinato i lavori, unitamente a AIFA e a CNS, per l'attuazione dei provvedimenti in materia di produzione di medicinali emoderivati, in conformità alle norme sul Codice comunitario di medicinali (Dlgs 219/2006).

Ha partecipato a tavoli istituzionali presso la Conferenza Stato Regioni, Commissione salute presso la Conferenza delle Regioni, Dipartimento delle Politiche Comunitarie - Presidenza del Consiglio dei Ministri, Consiglio Superiore di Sanità.

Ha partecipato, quale membro esperto, a riunioni presso gli Organismi europei (Commissione europea – DGSANTE)

Nel 2012 è stata nominata con decreto del Ministro della salute componente della Commissione interministeriale di valutazione delle biotecnologie, in relazione ai microrganismi geneticamente modificati (MOGM).

Dal 2009 svolge funzioni di segretario della Consulta tecnica permanente per il sistema trasfusionale (art. 13, legge 219/2005), ora divenuta Sezione tecnica per il sistema trasfusionale ai sensi del DPR 44/2013 relativo al riordino degli Organismi collegiali.

Nel 2016 e 2018 ha partecipato al tavolo istituito nel 2016 da Agenas, Ministero salute e Regioni su rete di medicina trasfusionale (definizione rete e standard trasfusionali integrativi del DM 70).

Nel 2016 è stata componente del tavolo di lavoro, istituito dal direttore generale della prevenzione sanitaria, costituito da Regioni, CNT, CNS e IBMDR, per la riorganizzazione della Rete nazionale delle banche del sangue cordonale

Nel 2017 è stata nominata, con decreto del Ministro della salute, componente del tavolo di lavoro per lo sviluppo e l'applicazione del sistema di accreditamento nazionale (tavolo TRAC)

Nel 2018 ha partecipato come componente al gruppo di lavoro su "Microbiota", per gli aspetti legati al trapianto di microbiota istituito nell'ambito della Sezione III del Consiglio Superiore di Sanità.

Ha partecipato, nel corso degli anni, a numerosi corsi di aggiornamento, corsi ECM, convegni e seminari organizzati dalla Scuola Superiore della pubblica Amministrazione, dall'Istituto Superiore di sanità, dal Ministero della salute, su argomenti riguardanti: farmacologia, epidemiologia, biostatistica, economia sanitaria, management sanitario, farmacoconomia ecc. Ha partecipato in qualità di relatore a convegni, seminari, Master universitari nelle materie relative a sangue e trapianti ed è stata co-autrice di pubblicazioni nelle medesime materie.

Istruzione e formazione

Date

2010 - Partecipazione al X Ciclo di formazione per dirigenti dello Stato dal 24/04/2010 al 12/10/2010- Scuola Superiore Pubblica Amministrazione

1996-2000 - Diploma di specializzazione in Farmacologia, indirizzo Tossicologia, presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma – 2000.

1980 Abilitazione alla professione farmacista

1980 - Laurea in Farmacia presso l'Università "la Sapienza di Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

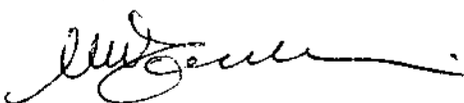
Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	Intermedio

Ulteriori informazioni

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Firma



Data

13/7/2020



Europass Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Gianluca UBEZIO**
Indirizzo(i) C.so Carbonara, 9B int. 19; 16125 – Genova, Italia

Telefono(i) 010-5221771
Cellulare: 333-5769415 345-3859651
E-mail gianluca.ubezio@hsanmartino.it gianlucaubezio@libero.it

Cittadinanza Italiana

Data e Luogo di nascita 13 Dicembre 1978 – Roma

Sesso M

Codice Fiscale BZUGLT78T13H501Q

Esperienze Lavorative

Date 1 Aprile 2016 – Oggi
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo indeterminato.
Principali attività e responsabilità Referente del Laboratorio di Immunoematologia eritro-piastrinica.
Attività medica di routine: attività medica presso il settore di aferesi terapeutica e terapia trasfusionale.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro Direttore Dott. Paolo Strada
S.C. Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale
I.R.C.C.S. A.O.U. San Martino, Genova, Italia

Date 1 Dicembre 2015 – 31 Marzo 2016
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico presso il Centro Nazionale Sangue – Ministero della Salute (*comando*)
Principali attività e responsabilità Dirigente medico presso Area Sanitaria
Nome ed indirizzo del datore di lavoro Direttore Dott. Giancarlo M. Liembruno
Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità - Roma

Date 1 Gennaio 2012 – 31 Marzo 2014
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo indeterminato.
Principali attività e responsabilità Referente del Laboratorio di Immunoematologia.
Referente medico per la selezione di donatori adulti volontari per la donazione di cellule staminali emopoietiche (Regione Liguria).
Nome ed indirizzo del datore di lavoro Direttore f.f. Dott. Giovanni Imberciadori
S.C. Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale
E.O. Ospedali Galliera, Genova, Italia

Date **3 Maggio 2009 – 31 Dicembre 2011**

Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente medico a contratto**

- Principali attività e responsabilità
- 1. Immunoematologia**
 - Determinazione di gruppi sanguigni con sistemi automatici, in provetta, in biologia molecolare (SSP-PCR).
 - Ricerca e caratterizzazione di anticorpi anti-eritrocitari regolari ed irregolari di significato trasfusionale.
 - Creazione di un archivio di campioni biologici (plasma e siero) di pazienti positivi alla ricerca di anticorpi irregolari.
 - 2. Incompatibilità gruppo-ematica materno-fetale**
 - Gestione dell'immunoprofilassi anti-D della 28^a settimana gestazionale.
 - Consulenza immunoematologica gestazionale e pre-concezionale nel caso di donne positive alla ricerca di anticorpi irregolari anti-eritrocitari, capaci di indurre Malattia Emolitica Neonatale.
 - Tipizzazione molecolare paterna di zigosità per RHD, nella gestione della Malattia Emolitica Neonatale.
 - Creazione di una siero/plasma-teca dedicata al follow up della titolazione anticorpale, nel caso di gravidanza con incompatibilità materno-fetale in atto.
 - Costituzione e gestione di un database dedicato alla registrazione di casi di incompatibilità materno-fetale gestiti dall'Ente ed al loro follow up nel corso della gravidanza e nel periodo peri-partum.
 - 3. Emocomponenti ed emoderivati**
 - Definizione di idoneità alla donazione e raccolta di sangue intero e multicomponenti tramite aferesi (plasma-aferesi, plasma-plastrinoafèresi produttiva).
 - Validazione ed assegnazione di emocomponenti ed emoderivati a scopo clinico.
 - Valutazione dell'indicazione ed esecuzione di trattamenti di emocomponenti (lavaggio, filtrazione, irradiazione) a scopo trasfusionale.
 - Gestione di urgenze trasfusionali.
 - Recupero intra-operatorio.
 - 4. Cellule staminali emopoietiche**
 - Selezione e definizione di idoneità alla donazione di cellule staminali emopoietiche di origine cordonale, midollare e da sangue periferico, con finalità allogenica/dedicata/autologa.
 - Somministrazione di G-CSF in donatori non-apparentati, per la donazione di cellule staminali emopoietiche da sangue periferico successiva a selezione da parte di Italian Bone Marrow Donor Registry.
 - Esecuzione di corsi pre-parto per l'arruolamento di donatrici di sangue cordonale.
 - Counselling per l'ottenimento dell'autorizzazione alla raccolta autologa del sangue cordonale.
 - Medico responsabile della definizione di idoneità finale alla donazione di cellule staminali emopoietiche da sangue midollare e periferiche, in accordo con i rispettivi Centri Prelievo di pertinenza, per i donatori del Registro Regionale Donatori di Midollo Osseo (Regione Liguria).
 - Referente per la Regione Liguria dell'attività di audit ai Registri Regionali e Centri Donatori IBMDR (Novembre 2010)
 - Creazione di una banca dati di fenotipizzazione eritrocitaria estesa di donatori periodici di sangue per il reperimento rapido di sangue compatibile in caso di pazienti poli-immunizzati. Il programma costituisce la principale banca dati per numerosità in Regione Liguria (1800 donatori circa iscritti), con indicazione alla criopreservazione delle unità di fenotipo raro presso il SIMT Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
 - 5. Controlli esterni di qualità**
 - Gestione dei controlli esterni di qualità per l'attività di immunoematologia di laboratorio secondo schema UKNEQAS: determinazione gruppo-ematica, fenotipizzazione eritrocitaria estesa, ricerca ed identificazione di specificità anticorpali irregolari anti-eritrocitarie.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Direttore f.f. Dott.ssa Anna Maria Soldà
S.C. Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale
E.O. Ospedali Galliera, Genova, Italia**

Tipo di attività o settore **Attività medica di reparto.**

Date **Dicembre 2009 – Aprile 2013**

Lavoro o posizione ricoperti **Scuola di Dottorato in Immunologia Clinica e Sperimentale (Dipartimento di Medicina Interna).
Università degli Studi di Genova.**

Principali attività e responsabilità **Caratterizzazione di molecole immunoregolatriche in corso di trapianto allogeneico di cellule staminali emopoietiche. Caratterizzazione di meccanismi di immunomodulazione legati alla trasfusione di emocomponenti ed emoderivati.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Massimo Ghio e Dott.ssa Paola Contini
Di.M.I. - Università degli Studi di Genova.**

Tipo di attività o settore **Attività di ricerca**

Date **1 Novembre 2008 – 30 Aprile 2009**

Lavoro o posizione ricoperti **Medico a contratto**

Principali attività e responsabilità Valutazione di fattori prognostici in pazienti adulti sottoposti a trapianto di sangue cordonale dopo procedura di infusione *intra-bone*.
Valutazione di dati inerenti la ricostituzione immunologia post-trapianto di cellule staminali emopoietiche, con particolare riguardo al mantenimento di sottopopolazioni linfocitarie fetali nelle fasi successive nel periodo di attecchimento del *graft* cordonale.
Estrazione e espansione in vitro di cellule staminali mesenchimali da annessi fetali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Francesco Frassoni
Centro Cellule Staminali e Terapia Cellulare
A.O.U. San Martino di Genova, Italia

Tipo di attività o settore Attività di ricerca

Date **Gennaio 2007 – Ottobre 2008**

Lavoro o posizione ricoperti Medico specializzando

Principali attività e responsabilità

- Frequenza presso il Laboratorio di Immunologia Clinica, cooperando con il gruppo di studio della immunomodulazione post-trasfusione mediata da molecole HLA di classe I.
- Valutazione dell'espressione di molecole HLA class I non classiche delle diverse sorgenti di cellule staminali emopoietiche, principalmente nel sangue cordonale e dopo trapianto di midollo osseo allogenico, in pazienti adulti.
- Valutazione della modulazione di espressione di molecole HLA class I non classiche indotta da farmaci immunosoppressori.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Francesco Indiveri
Dipartimento di Medicina Interna (D.I.M.I.)
Università degli studi di Genova, Italia
&
Prof. Francesco Frassoni
Centro Cellule Staminali e Terapia Cellulare
A.O.U. San Martino di Genova, Italia

Tipo di attività o settore Attività di ricerca

Date **Gennaio 2005 – Ottobre 2008**

Lavoro o posizione ricoperti Medico specializzando

Principali attività e responsabilità

Aferesi terapeutica: Plasma-exchange, Filtrazione plasmatica a cascata, eritroplasma-exchange, raccolta di cellule staminali emopoietiche periferiche, linfocitoafesi da donatore, fotoafesi extracorporea con sistemi di irradiazione *on line* ed *off line*, valutazione di idoneità clinica alla donazione di cellule staminali emopoietiche midollari, periferiche e cordonali.

Banca del Sangue Cordonale: crioconservazione di unità di sangue cordonale a scopo trapiantologico allogenico, direct/related, conoscenza del sistema di accreditamento FACT, per il funzionamento delle banche di sangue cordonale, invio e gestione di dati biologici e tipizzazione tissutale HLA delle unità di sangue cordonale presso Italian Bone Marrow Donor Registry (IBMDR) / Bone Marrow Donor Worldwide (BMDW), gestione dell'azoto liquido e di crio-tanks per la conservazione di campioni biologici.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dott. Paolo Strada
Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
A.O.U. San Martino di Genova, Italia

Tipo di attività o settore Attività medica di reparto

Date **Luglio 2004 – Agosto 2004**

Lavoro o posizione ricoperti Medico frequentatore

Principali attività e responsabilità

- Selezione e flebotomia di donatori di sangue intero ed emocomponenti,
- Test di compatibilità per l'assegnazione di emocomponenti,
- Preparazione di emocomponenti.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dott.ssa Maria Vacchini
Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
A.O. Ospedale Maggiore della Carità Novara, Italia

Tipo di attività o settore Attività medica di reparto

Istruzione e formazione

Date **23 Aprile 2013**
 Titolo della qualifica rilasciata Dottorato in Immunologia Clinica e Sperimentale.
 Titolo della tesi "Espressione di HLA-G nel sangue cordonale ed in corso di trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche"
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dipartimento di Medicina Interna
 Università degli studi di Genova, Italia

Date **28 Ottobre 2008**
 Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Patologia Clinica (50 e lode /50)
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dipartimento di Medicina Sperimentale
 Università degli studi di Genova, Italia

Date **27 Gennaio 2004**
 Titolo della qualifica rilasciata Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (N°3643)
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Ordine dei Medici Chirurghi di Novara

Date **12 Dicembre 2003**
 Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione all'esercizio della pratica medica
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia,
 Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **23 Settembre 2003**
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia (110 e lode / 110)
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia,
 Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **1992 - 1997**
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Scuola Superiore Magistrale ad indirizzo Psicopedagogico (60/60)
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto C.ssa Tornielli Bellini, Novara

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) English, French

Autovalutazione

European level (*)

English

French

Understanding

Listening

Reading

Speaking

Spoken interaction

Spoken production

Writing

B2 Independent user B2 Independent user B2 Independent user B2 independent user B2 Independent user

B1 B1 B1 B1 B1

(*) Common European Framework of Reference for Languages

Publicazioni

1. Bolognesi C, Bonelli L, Compalati A, Ferla V, Stagnaro L, Ubezio G, Bruzzi P. "Normal values" for the lymphocyte cytokines-block micronucleus cytome parameters: Repeatability and reproducibility in a healthy reference population. *Sci Total Environ.* 2019 Feb 20;652:513-522.
2. Contini P, Negrini S, Bodini G, Trucchi C, Ubezio G, Strada P, Savarino V, Ghio M. Granulocytes and monocytes apheresis induces upregulation of TGF β (1) in patients with active ulcerative colitis: A possible involvement of soluble HLA-I. *J Clin Apher.* 2017 Feb;32(1):49-55.
3. Ghio M, Contini P, Ubezio G, Ansaldo F, Setti M, Tripodi G. Transient transforming growth factor β 1 modulation in monocytes and natural killer cells following plasma or plasma-platelet apheresis donation procedures. *Blood Transfus.* 2015 Oct;13(4):684-6.
4. Ghio M, Bertolotto M, Ottonello L, Contini P, Ubezio G, Tripodi G. Transient inhibition of neutrophil migration following plasma or plasma-platelet apheresis donation procedures. *Blood Transfus.* 2015 Oct;13(4):682-3.
5. Ghio M, Contini P, Ansaldo F, Ubezio G, Setti M, Rizzo M, Tripodi G. Donor neutrophil activation and transforming growth factor- β 1 modulation induced by donor apheresis procedures. *Blood Transfus.* 2014 Oct;12(4):615-7.
6. Ghio M, Contini P, Ansaldo F, Ubezio G, Setti M, Rizzo M, Tripodi G. Immunomodulation due to plasma or plasma-platelet apheresis donation: Events occurring during donation procedures. *J Clin Apher.* 2015 Aug;30(4):204-11.
7. Ghio M, Contini P, Ansaldo F, Ubezio G, Setti M, Rizzo M, Tripodi G. A possible role of soluble HLA-I molecule in the immunomodulatory effects of therapeutic apheresis. *Blood Transfus.* 2014 Jan;12 Suppl 1:s167-9.
8. Ubezio G, Ghio M, Contini P, Bertorello R, Marino G, Tomasini A, Tripodi G. Bio-modulators in platelet-rich plasma: a comparison of the amounts in products from healthy donors and patients produced with three different techniques. *Blood Transfus.* (2013) 23: 1-8.
9. Ghio M, Contini P, Ubezio G, Ansaldo F, Setti M, Tripodi G. Blood transfusions with high levels of contaminating soluble HLA-I correlate with levels of soluble CD8 in recipients' plasma: a new control factor in soluble HLA-I-mediated transfusion-modulated immunomodulation? *Blood Transfus.* (2012) 21: 1-4.
10. Massolo M, Podestà M, Marini C, Morbelli S, Cassanelli C, Pinto V, Ubezio G, Curti G, Uccelli A, Frasson F, Sambucetti G. The contact with the bone marrow microenvironment readdresses the fate of transplanted hematopoietic stem cells. *Exp Hematol.* (2010) 38(10): 968-77.
11. Ghio M, Contini P, Setti M, Ubezio G, Mazzei C, Tripodi G. sHLA-I contamination, a novel mechanism to explain ex vivo/in vitro modulation of IL10 synthesis and release in CD8+ T lymphocytes and in neutrophils following intravenous immunoglobulin infusion. *J Clin Immunol* (2010) 30(3): 384-82.
12. Ghio M, Contini P, Negrini S, Proietti M, Gonella R, Ubezio G, Ottonello L, Indiveri F. sHLA-I contaminating molecules as novel mechanism of ex vivo/in vitro transcriptional and posttranscriptional modulation of transforming growth factor-beta in CD8+ T lymphocytes and neutrophils after intravenous immunoglobulin treatment. *Transfusion.* (2009) 50(3): 547-55.
13. Ghio M, Contini P, Ubezio G, Mazzei C, Puppo F, Indiveri F. Immunomodulation effects of blood transfusions: the synergic role of soluble HLA Class I free heavy-chain molecules detectables in blood components. *Transfusion.* (2008) 48(8): 1591-7.
14. Comi C, Gaviani P, Leone M, Ferretti M, Castelli L, Mesturini R, Ubezio G, Chicchetti A, Osio M, Muscia F, Bogliun G, Corso G, Gavazzi A, Mariani C, Cantello R, Monaco F, Dianzani U. Fas-mediated T-cell apoptosis is impaired in patients with chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. *Journal of the Peripheral Nervous System* (2006) 11: 53-60.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Genova, li 01.03.2019

In fede

Gianluca Ubezio




Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) SABRINA VALLETTA
Indirizzo(i) S. Giovanni Lupatoto, via C. Pasti, 20
Telefono(i) 045/8753171 cell 3381484919
Fax
E-mail sabrina.valletta@univr.it
Cittadinanza italiana
Data di nascita 23/11/1971
CODICE FISCALE VLLSRN71S63M172B
Sesso F

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale** OSTETRICIA/ FORMAZIONE

Esperienza professionale

01/01/2017 ad oggi AOUI Verona, qualifica ostetrica tutor aziendale Corso di Laurea in Ostetricia, Università degli Studi di Verona
Conducente corsi di accompagnamento alla nascita nell'azienda AOUI Verona dal 2000 ad oggi
Date 01/09/1998 al 01/01/2017 ostetrica a tempo indeterminato in servizio presso unità operativa di ostetricia e sala parto AUOI Verona
Lavoro o posizione ricoperti 08/10/1990 al 01/09/1998 infermiera professionale presso Terapia Intensiva Neonatale Policlinico G.B. Rossi di Verona a tempo indeterminato
Docente a contratto Università degli Studi di Verona, Corso di Laurea in Ostetricia dal 2017 ad oggi

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

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata
Sanità

Istruzione e formazione

Date A.A. 2017/18 iscritta al primo anno di corso della Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
21/01/2014 Master in metodologie tutoriali e di coordinamento dell'insegnamento nelle professioni sanitarie e sociali, Università degli Studi di Verona
2014 Corso di perfezionamento: Donne, politica e istituzioni: la dimensione di genere tra pubblico e privato; Università degli studi di Verona

30/09/1994 Diploma Universitario in Ostetricia, Università degli Studi di Verona

29/06/1990 Diploma di infermiera professionale, Scuola Infermieri Professionali di Verona

AGGIORNAMENTO:

Corso per la programmazione e gestione del tirocinio degli studenti del 1 - 2 e 3 anno corso di laurea in ostetricia conseguito nel 2013

Corso "genitori più": prendiamoci più cura della loro vita. sviluppo di competenze e abilità nel percorso nascita anno 2013

Corso rianimazione e stabilizzazione del neonato critico in sala parto e in attesa del trasporto anno 2013

Corso sulla prevenzione e promozione della salute fin dai primi anni di vita anno 2014

bfhi: protezione, promozione e sostegno dell'allattamento al seno. corso per operatori sanitari dedicati anno 2014

Corso di formazione: basic life support and defibrillation (blsd) anno 2005 e successivi retraining biennuali

Corso di aggiornamento "il linguaggio: origine, evoluzione nell'individuo e come strumento di cura", Verona 2017

Corso teorico pratico "tecniche riabilitative nella prevenzione e terapia delle disfunzioni perineali ante e post partum", Verona 2017

Corso "l'apprendimento in tirocinio: come apprendiamo dalla pratica e quali strategie utilizziamo", Verona 2017

Corso Pubmed "dalla ricerca bibliografica al testo completo dell'articolo", Verona 2017

Corso teorico- pratico "ostetricia operativa: addestramento e simulazione", Verona 2017

Conferenza permanente delle classi di laurea delle professioni sanitarie: Meeting Nazionale "Lo sviluppo scientifico e specialistico delle professioni sanitarie", Bologna 2018

Convegno: lo dici tu alla mia mamma? update sulle vaccinazioni in gravidanza, Verona, 2018

Meeting annuale CdL Ostetricia, Università degli studi di Brescia, anno 2018

Corso di formazione in metodologie didattiche e tutoriali per guide di tirocinio del Corso di Laurea in Ostetricia in qualità di docente, Verona 2019

Convegno AIR: Il tirocinio nei corsi di laurea in infermieristica: qualità dell'apprendimento clinico; Verona 2019

Seminario di Formazione Pedagogica: I tutor dei corsi di laurea in Infermieristica "si raccontano" e riflettono sull'approccio agli studenti con difficoltà dell'apprendimento; Verona 2019

Convegno. Sapere, saper fare e saper essere nell'accompagnamento alla gravidanza a basso rischio, Padova 2019

Seminario: Dare "senso" assistenziale al tempo e alle cure invisibili, Verona 2020

Corso FAD ISS: Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto; ISS 2020

Corso FAD: Batti il 5- La buona pratica dell'igiene delle mani; Piattaforma Bambin Gesù 2020

Corso FAD Pbls-D: corso la riabilitazione cardiopolmonare pediatrica di base, la defibrillazione precoce e le manovre di disostruzione da corpo estraneo: Piattaforma Bambin Gesù 2020

Corso FAD ISS: Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19; ISS 2020

Webinar: Diventare genitori insieme all'epoca del COVID-19: Percorso nascita e primi 1000 giorni: nuove sfide e nuove strategie; Parent 2020

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua inglese

Lingua

comprensione		parlato		scritto	
ascolto	lettura	Interazione orale	Produzione orale		
discreto	discreto	sufficiente	sufficiente		

Capacità e competenze organizzative	Buona
Capacità e competenze tecniche	Buona
Capacità e competenze relazionali	Buone competenze sociali e relazionali
Capacità e competenze artistiche	/
Altre capacità e competenze	Buone competenze di utilizzo Office
Patente	B

Ulteriori informazioni

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)

Firma

Silvia Uccello

17/07/2020

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VASSANELLI AURORA**
Indirizzo **VIA BELVEDERE, 64 E – 37131 VERONA**
Telefono **+39 338 2291404 (cell)**
+39 045 8124321 (hosp)
Fax **+39 045 8124626 (hosp)**
E-mail **aurora.vassanelli@aovr.veneto.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **12 APRILE 1966 ZURIGO (SVIZZERA)**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) dal 03 marzo 1997 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, Piazzale Stefani, 1 – 37126 - Verona
 - Tipo di azienda o settore presso Unità Operativa Complessa di Medicina Trasfusionale
 - Tipo di impiego assunzione a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente medico I livello,

Incarico di Dirigenza di Unità Semplice per la Banca dei Tessuti e delle Cellule Staminali dal 15-12-2014 a tutt'oggi

Incarico di Dirigenza di Unità Semplice Operativa per la Banca dei Tessuti e delle Cellule Staminali dal 01-01-2012 al 14-12-2014

Alta Specializzazione in banking cellulare e tissutale dal 2008 al dicembre 2011

Medico responsabile del settore aferesi terapeutica dell'U.O. dal 1997 al 2002, e della gestione dei donatori di cellule staminali emopoietiche

Per la gestione delle **Cellule Staminali Emopoietiche**:

- Coautrice della I edizione delle Linee guida Nazionali per la donazione delle cellule staminali – 2001; e delle “**Raccomandazioni SIMTI-GITMO** per la donazione delle cellule staminali emopoietiche per trapianto allogenico” (edizione 2011 – Blood Transfusion: 2013;11(2):269-304)
- Coordinatrice della **Commissione SIMTI – MUD** per la tutela della salute del donatore volontario di cellule staminali emopoietiche dal 2009 a tutt’oggi;
- Medico responsabile del **Centro di Criopreservazione** dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona dal gennaio 2010 a tutt’oggi
- **Ispettore JACIE** per il processing delle cellule staminali (incarico assegnato da JACIE – Joint Accreditation Committee ISCT EBMT nel settembre 2010), dal 2010 a tutt’oggi e per il Quality Management dal 2016 a tutt’oggi, per programmi trapianto italiani ed europei (Italia, Francia, Spagna)
- Componente dell’“**International subcommittee for the review process of 6th edition of the FACT-JACIE Standards**” (Collection Facility) dal febbraio 2013 al marzo 2015
- Componente dell’“**International subcommittee for the review process of 7th edition of the FACT-JACIE Standards**” (Collection Facility) dal febbraio 2016 a marzo 2017
- Componente dell’“**International subcommittee for the review process of 8th edition of the FACT-JACIE Standards**” (Collection Facility) dal febbraio 2019 a tutt’oggi
- Componente del “**FACT JACIE International**” – **FJI** – Progetto pilota per l’avvio dei processi di accreditamento dei Programmi trapianto di cellule staminali emopoietiche in Latino America : referente per l’Unità di Raccolta di CSE (Collection Facility)
- **Ispettore su incarico del CNT** (Centro Nazionale Trapianti – Istituto Superiore di Sanità) con conferimento di incarico per la verifica della conformità ai requisiti normativi del Programma Trapianto di CSE, dal 2013 a tutt’oggi
- **Componente del gruppo di lavoro** CNS, CNT, Ministero delle Salute, SIMTI, SIdEM, GITMO per la revisione dei requisiti minimi delle strutture connesse ai Programmi Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche dal 2015 a tutt’oggi
- **Componente del gruppo di lavoro** CNS, CNT, SIMTI, SIdEM, GITMO per la definizione e l’applicazione del Codice Europeo per cellule e tessuti dal 2014 a tutt’oggi
- Componente della **Commissione Ministeriale CSE** (Commissione Cellule Staminali Emopoietiche) su incarico della SIMTI (Società Italiana di Medicina TrASFusionale), dal 2013 a tutt’oggi
- **Componente del gruppo di lavoro** CNS, CNT, Ministero delle Salute, IBMDR, SIMTI, SIdEM, GITMO per la revisione dei criteri di idoneità del donatore di CSE dal 2018 a tutt’oggi
- **Componente del gruppo di lavoro** CNS, CNT per la definizione dei protocolli di validazione della processazione delle CSE nei programmi trapianto di cellule staminali emopoietiche dal 2018 a tutt’oggi
- **Incarico di docenza per conto del CNT** nei corsi di formazione e nelle riunioni annuali della rete nazionale degli Ispettori Esperti in CSE dal 2012 a tutt’oggi
- **Incarico di docenza per conto del JACIE Office** nei corsi di formazione per Ispettori JACIE nelle edizioni 2015 e 2019 (area europea e medio-oriente, in lingua inglese)

Per l'Aferesi Terapeutica

- Coordinatrice dal 2007 al 2011 del Gruppo Collaborativo Multidisciplinare per lo scambio eritrocitario nella drepanocitosi, gruppo costituito nel 2007 da rappresentanti delle società scientifiche coinvolte: SIMTI-SIdEM-SOSTE
- Componente del gruppo di lavoro SIMTI-SITE per la definizione di raccomandazioni in tema di drepanocitosi ed emoglobinopatie dal maggio 2011
- Coautrice delle **Raccomandazioni per le strategie trasfusionali nelle emoglobinopatie**, Ed 2014 (booklet SITE) e 2015 (booklet SIMTI) e delle corrispondenti **Linee Guida per le strategie trasfusionali nelle emoglobinopatie** (dal 2019 a tutt'oggi)
- Coordinatrice del Gruppo di Lavoro SIMTI-SITE per la survey delle attività di supporto trasfusionale e scambio eritrocitario nelle emoglobinopatie (con particolare riguardo alla drepanocitosi) dal febbraio 2015 a tutt'oggi

Per le attività trasfusionali

- **Valutatore nazionale dei servizi trasfusionali**, iscritta all'elenco nazionale dei Valutatori Nazionali per i Servizi Trasfusionali (VSTI) – CNS - dal maggio 2017 a tutt'oggi

Medico responsabile della **Banca del Sangue del Cordone Ombelicale** dell'Azienda Ospedaliera di Verona dal febbraio 2007 a tutt'oggi

- per la **Banca del Sangue del Cordone Ombelicale**: coordinatrice del Gruppo di Lavoro sulla definizione dei criteri di idoneità per la donazione del Sangue del Cordone Ombelicale, con nomina del Centro Nazionale Sangue (dal 2009 al 2015)
- componente del Gruppo di Lavoro per la definizione e la standardizzazione dei **controlli di qualità** per le unità di Sangue di Cordone Ombelicale, con nomina del Centro Nazionale Sangue (dal 2013)
- componente del gruppo di lavoro CNS-CNT-IBMDR per la ridefinizione del **consenso informato** nella donazione del Sangue Cordonale
- **Ispettore su incarico del CNT** (Centro Nazionale Trapianti – Istituto Superiore di Sanità) con conferimento di incarico per la verifica della conformità ai requisiti normativi delle Banche del Sangue Cordonale, dal 2018 a tutt'oggi

Medico responsabile della Banca dei Tessuti di Verona (già Banca dei Tessuti della Regione Veneto – sede di Verona) dal giugno 2008 a tutt'oggi

- per la **Banca dei Tessuti**: componente del gruppo di Lavoro regionale per il progetto "Donor Manager" (dal 2010)
- componente del gruppo di lavoro regionale per l'applicazione dei **requisiti minimi nelle Banche dei Tessuti**, nel 2019

Referente per la formazione dell'unità operativa (UOC Medicina Trasfusionale) dell'Azienda Ospedaliera di Verona e del Dipartimento Interaziendale di Medicina Trasfusionale dal 2007 al dicembre 2011

Professore a contratto per il corso di Laurea per Tecnici di Laboratorio Biomedico, per l'insegnamento di Immunoematologia (2° anno) e Tecniche diagnostiche di patologia clinica e immunoematologia (3° anno) dall'aa 2006-2007 all'aa 2011-12, e dall'aa 2011-2012 coordinatrice del modulo di insegnamento "Metodologie diagnostiche di patologia clinica" e docente per l'insegnamento "Immunoematologia ed emostasi", fino al settembre 2013.

Componente del gruppo di lavoro regionale per la definizione dei requisiti minimi per il **biobanking di cellule e tessuti ad uso non clinico**, con nomina regionale dell'agosto 2011

Certificatore regionale per i centri i **Procreazione Medicalmente Assistita (PMA)**, con nomina regionale nel settembre 2011

Reviewer per riviste internazionali : **Blood Transfusion, Transfusion Science Apheresis, Diagnostics, Nutrition, Journal Clinical Medicine**

Incontri di carattere formativo nell'ambito del "**Progetto Scuola**", in collaborazione con le

Associazioni di donatori di sangue (AVIS-FIDAS), finalizzato alla promozione del dono del sangue, rivolti agli studenti delle Classi IV e V (incontri di 2 ore ciascuno, con moduli di 1 o 2 classi per volta) delle Scuole Secondarie di Secondo Grado di Verona (occasionalmente della Provincia), dal 1995 a tutt'oggi

Incontri di carattere divulgativo per la promozione del dono del sangue presso diverse Istituzioni cittadine, in particolare: Questura di Verona, Comando di Polizia Municipale, Guardia di Finanza, Caserma Duca di Montorio, Scuola di Polizia di Peschiera, dal 2005 a tutt'oggi.

Nell'ambito del progetto di **educazione alla salute** alla scuola secondaria di primo grado, conduzione del progetto di educazione al primo soccorso attivo (*"first aid" project e organizzazione del primo soccorso*) rivolto agli studenti delle classi terze con lezioni frontali e laboratori (*"Se cado mi rialzo, niente paura io so cosa fare"*) (Scuola "G. Pascoli", Grezzana, VR, Scuola "A. Caperle" Verona), della durata di 7 ore per classe, dall'anno scolastico 2017/2018 a tutt'oggi

- Date (da – a) dal 22 aprile 1996 al 2 marzo 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera di Verona, Piazzale Stefani, 1 – 37126 – Verona
 - Tipo di azienda o settore Servizio di Immunoematologia e Trasfusione
 - Tipo di impiego Incarico a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Aiuto Ospedaliero fascia A

- Date (da – a) Dal 01 gennaio 1996 al 21 aprile 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera di Verona, Piazzale Stefani, 1 – 37126 – Verona
 - Tipo di azienda o settore Servizio di Immunoematologia e Trasfusione
 - Tipo di impiego Borsa di Studio
- Principali mansioni e responsabilità Medico Borsista (settore HLA)

- Date (da – a) Dal 09 novembre 1995 al 22 dicembre 1995 (successivamente anche nel settembre 1996, nel marzo 1997, nel marzo 1998, nel marzo 1999)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale "Claudio Benati" – Cotopaxi, Ecuador (nel 1999: Ospedale "Mama Ashu" – Chacas – Perù)
- Tipo di azienda o settore Ospedale rurale nel territorio andino, coordinato da "Operazione Mato Grosso"
- Tipo di impiego Medico residente missionario
- Principali mansioni e responsabilità Attività laboratoristica, clinico-chirurgica, pediatrica, di medicina d'urgenza e di medicina comunitaria sul territorio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Maggio 2007 e ottobre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Pavia Cord Blood Bank – Policlinico San Matteo – Pavia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Processi di Idoneità della madre donatrice del sangue cordonale, raccolta del sangue cordonale, lavorazione e criopreservazione del sangue cordonale, conservazione e rilascio di unità di sangue cordonale. Controlli di qualità. Isolamento villi coriali per estrazione di materiale genetico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Stage

- Date (da – a) Luglio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Milano Cord Blood Bank – Policlinico – Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavorazione, criopreservazione del sangue cordonale e conservazione. Laboratori classificati secondo le norme GMP
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Stage

- Date (da – a) Settembre 1995 – novembre 1995
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Divisione de Hématologie clinique e Greffe de Moille (Prof. N.C. Gorin) et Laboratoire de Criobiologie (Prof. N.C. Gorin, Doct. M. Lopez) - Hopital Saint Antoine - Paris
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavorazione, criopreservazione del sangue cordonale e delle cellule staminali emopoietiche adulte, selezione positiva delle cellule CD34+ (metodo Cell Pro) e conservazione delle unità di cellule staminali emopoietiche in azoto liquido. Lavorazione di cornee e bulbi oculari, congelamento e conservazione di tessuto osseo umano, congelamento in glicerolo di globuli rossi concentrati di gruppo raro. Colture cellulari megacariocitarie
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Stage
-
- Date (da – a) Settembre 1993
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio di colture cellulari (Prof. G.P. Bagnara) presso l'Istituto di Istologia Umana dell'Università di Bologna
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Colture cellulari a medio termine su terreno semisolido ottenute da sospensione di cellule staminali emopoietiche midollari umane
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Stage
-
- Date (da – a) Dicembre 1991- luglio 1995
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Verona – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico Specializzando a tempo pieno, secondo il regolamento per le Scuole di Specializzazione (D.L. 8-8-91 n° 257)
 - Attività clinica di Trapianto di cellule staminali midollari e periferiche presso il Centro Trapianto di Midollo Osseo - Verona
 - Attività clinica di Ematologia generale – presso la Divisione di Ematologia - Verona
 - Criopreservazione di cellule staminali emopoietiche presso il laboratorio universitario della Divisione di Ematologia dell'Università di Verona. Controlli di Qualità, colture cellulari
 - Diploma di Specializzazione in Ematologia clinica e di laboratorio (50/50 con Lode)
 - Qualifica conseguita Diploma di specializzazione post-laurea
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Ottobre 1985- luglio 1991
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Verona – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina e chirurgia
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 con Lode)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea
-
- Date (da – a) Settembre 1980 – Luglio 1985
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” – Verona
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Cultura generale in ambito classico e scientifico
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica (56/60)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma di scuola media superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

INGLESE

Eccellente
Eccellente
Eccellente

FRANCESE

Eccellente
Eccellente
Eccellente

SPAGNOLO

Eccellente
Eccellente
Eccellente

Capacità di lavorare in gruppo, occupando posti nei quali la comunicazione è di grande importanza e in situazioni in cui è essenziale la collaborazione tra diverse figure professionali (turni di lavoro giornalieri, turni di guardia, coordinamento di diverse figure professionali, coordinamento di unità operativa semplice, definizione di standard operativi).

Referente per la formazione dell'unità operativa (UO Complessa di Medicina Trasfusionale) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona e del Dipartimento Interaziendale di Medicina Trasfusionale dal 2007 al dicembre 2011

Medico volontario in paesi in via di sviluppo (Ecuador, Perù) per 1-2 mesi/anno dal 1995 al 2000

Medico responsabile del settore aferesi terapeutica dell'U.O. dal 1997 al 2002

Medico responsabile della Banca del sangue del Cordone Ombelicale dell'Azienda Ospedaliera di Verona dal febbraio 2007 a tutt'oggi

Medico responsabile della Banca dei Tessuti Regione Veneto – sede di Verona dal 2008 a tutt'oggi

Medico responsabile del Centro di Criopreservazione dal 2010 a tutt'oggi

Coordinatrice di diversi gruppi di lavoro su nomina della Società Scientifica

Coordinatrice di survey a livello nazionale

Conoscenza degli strumenti informatici presenti in Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, in particolare: gestionale WinSit in uso presso il SIT dal 1999 al maggio 2009; gestionale EMONET in uso dal maggio 2009 a tutt'oggi; programma INTEGRA per la gestione degli ordini di materiali e presidi; applicativi di Microsoft e del pacchetto Office, database FileMaker, sistema operativo Window e OSX per MacIntosh.

Conoscenza degli strumenti per presentazioni in Power Point e gestione autonoma delle videoproiezioni

Fotografia digitale e su pellicola con fotocamera reflex (CANON EOS 30D e CANON EOS 300)

Lettura creativa per bambini

Studi di Egittologia e di Storia del Vicino Oriente Antico presso la Scuola Superiore di Studi del Vicino Oriente Antico di Milano (Piano di studi egittologico) dal 2001 al 2009

Partecipazioni a missioni archeologiche in Egitto (Oasi di Siwa e Baharia 2001; Missione Italiana Luxor 2006, 2008) e viaggi in Egitto come accompagnatrice di gruppi culturali (2009)

Incontri di carattere formativo, in forma di seminari interattivi con modalità "problem solving", su temi di interesse egittologico e di interesse scientifico per bambini delle classi IV e V di alcune scuole primarie di primo grado di Verona

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Speleologia: corso base nel 2001 e attività in grotta fino al 2002
2 figli (Matilde, 31-05-2003 e Niccolò 06-09-2004)

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E
CONVEGNI**

Partecipazione a oltre 300 eventi formativi, in 100 dei quali in forma attiva (docenza come relatrice, comunicazioni orali o presentazioni di poster), in 30 come partecipante a stage di formazione e nei rimanenti come partecipante discente, sia in ambito nazionale che in ambito internazionale

COMUNICAZIONI E POSTER

Oltre 100 in convegni nazionali ed internazionali

PUBBLICAZIONI

Oltre 30 in riviste nazionali ed internazionali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Reg. UE 2016/679

Data: 31 gennaio 2020

**Firma:
Aurora Vassanelli**

