

Ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, la sottoscritta Marina Francone nata a Reggio Calabria il 02.06.1971, dichiara quanto segue:

CURRICULUM VITAE D.SSA MARINA FRANCONI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARINA FRANCONI
Data di nascita	02.06.1971
Qualifica	Dirigente Biologa
Amministrazione	Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli"
Incarico attuale	Responsabile UOSD Tipizzazione Tissutale
Numero telefonico dell'ufficio	0965 393208
Fax dell'ufficio	0965 395207
E-mail	marina.francone@ospedaleri.it
Sito web istituzionale	www.ospedaleri.it

TITOLI DI STUDIO

Laurea quinquennale in Scienze Biologiche
Università degli Studi di Messina - Anno: 1994

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo - Anno: 1995

Specializzazione in Patologia Clinica
Università degli Studi di Messina Facoltà di Medicina e Chirurgia - Anno: 1999

ESHI Diploma (European Specialization in Histocompatibility and Immunogenetics) conferito dalla European Board of Transplantation Immunology (EBTI)– Anno 2015

FORMAZIONE

1994/1995 Tirocinio postlaurea presso il Laboratorio Analisi dell'Ospedale "F. Pentimalli" di Palmi (RC) ed il Laboratorio di Citogenetica del reparto di Ematologia dell'Azienda Sanitaria "Bianchi Melacrino Morelli" di Reggio Calabria.

1995/1999 In qualità di specializzanda, frequenza presso i laboratori dell'Istituto di Patologia Generale, Dipartimento di Patologia e Microbiologia Sperimentale della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Messina, nonché presso il laboratorio centralizzato del Policlinico Universitario "G. Martino" di Messina.

2021 Ammissione al Master di II livello in "Direzione e Management delle aziende sanitarie" – Università Lums Bari

ESPERIENZE PROFESSIONALI

1999- 2001 Direttore tecnico Laboratorio di Analisi Cliniche "Labogest" S.r.l. di Mileto (VV) -

Aprile 2001 Dirigente biologo a tempo indeterminato dell'Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" di Reggio Calabria

Da Aprile 2001 a Novembre 2007 in servizio presso l'U.O.C. di Microbiologia

Da Novembre 2007 ad oggi in servizio presso l'U.O.S.D. di Tipizzazione Tissutale

2012 Technical Supervisor nell'ambito del programma di accreditamento della European Federation for Immunogenetics (EFI) del laboratorio di Tipizzazione tissutale.

2013 co-Director nell'ambito del programma di accreditamento EFI.

Dal 2009 ad oggi Referente e contact person del registro regionale IBMDR (Italian Bone Marrow Donor Registry) – RR RC01 e centro donatori CD RC01

Dal 01/2019 ad oggi: sostituto Responsabile della UOSD Tipizzazione Tissutale del GOM "Bianchi Melacrino Morelli" di Reggio Calabria

Dal 2021 ad oggi: Director nell'ambito del programma di accreditamento EFI.

Dal Novembre 2020: componente del Comitato tecnico regionale trapianti

INCARICHI PROFESSIONALI

Dal 2009 al 2015: incarico di Alta Specialità in “Immunogenetica dei trapianti”

Dal 2015 ad oggi: incarico di Alta Specialità in “Immunogenetica dei trapianti e gestione delle unità cordonali bancate”

CAPACITA' LINGUISTICHE

Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata

INFORMATICA

Buona conoscenza dei programmi Windows

ATTIVITA' DI TUTORE E CO RELATORE

A.A. 2011/2012 Università degli studi di Messina- Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Tesi del corso di laurea magistrale in Biologia della d.ssa S.A. dal titolo “Utilizzo di nuove strategie nella gestione delle problematiche immunologiche legate al trapianto renale: il virtual-crossmatch”

ALTRE ATTIVITA'

Organizzazione e partecipazione a numerosi eventi volti alla diffusione della cultura della donazione di CSE (Cellule Staminali Emopoietiche) da donatore adulto e da Sangue Cordonale ed al reclutamento di nuovi donatori per il Registro Italiano Donatori di Midollo in diverse sedi regionali, anche con funzioni di supporto e formazione delle associazioni di volontariato ADMO, AVIS, GADCO, A.Do.C.E.S

Reggio Calabria, Marzo 2009- “Essentials in organ donation seminar” - Institute for lifelong learning Universitat de Barcelona-

Firenze, Maggio 2010- Annual meeting of Italian Bone Marrow Registry

CORSI E SEMINARI

Dicembre, 2010- Corso di aggiornamento a distanza - “HLA e malattie autoimmuni: come quando e perché” – Dipartimento di Chimica Farmaceutica - Università di Pavia -

Reggio Calabria, Giugno 2011- AIBT SUMMER SCHOOL 2011- “Ruolo dei sistemi genetici “minori” nel trapianto di cellule staminali emopoietiche e di organi solidi.”

Reggio Calabria, Novembre 2011- “Susceptibilità genetica alla Celiachia”

Brancaleone (RC), Giugno 2012- AIBT SUMMER SCHOOL 2012 “Il Clinico e l’Immunogenetista - Dal concepimento alla senescenza: alcuni esempi d’interazione nella pratica clinica”

Reggio Calabria, Settembre 2012- “Immunogenetica nei trapianti d’organo o cellule staminali”- A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli- Reggio Calabria

Reggio Calabria, Settembre 2012- “La gestione del rischio clinico nel processo donazione-prelievo-trapianto di organi, tessuti, cellule”- A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli-Reggio Calabria in collaborazione con l’Università di Torino

Reggio Calabria, Novembre 2012- “Utilità dell’agoaspirato nella pratica clinica”- A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli

Reggio Calabria, Dicembre 2012- "Procedure aziendali sul rischio clinico: adozione e monitoraggio sulla corretta applicazione"

Reggio Calabria, Febbraio 2013- "Sicurezza nei luoghi di lavoro"- A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli

Vedano al Lambro (MB), Marzo 2013- "I Corso di aggiornamento SBT teorico-pratico: come affrontare il cambiamento"- Organizzato da EssemedicalSrl

Reggio Calabria, 19 Giugno 2013- "Sicurezza nei luoghi di lavoro - Rischio biologico" - A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli

Giugno 2013 - Corso FAD - "Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica" organizzato da Società Italiana di Diabetologia e Malattie Metaboliche

Reggio Calabria, 29 Novembre 2013- "CTMO: Clinica, biologia e qualità"- A.O. Bianchi-Melacrino-Morelli

Webinar "Il diabete" Edizione 2013 organizzato da Società Italiana Diabetologia e Malattie del Metabolismo

Ravascletto (Ud), Dicembre 2013 – III Winter School AIBT

Reggio Calabria, 31 Marzo 2014- "La qualità dei servizi sanitari nell'Azienda Ospedaliera"

S.Margherita di Pula (CA), Maggio 2014 - Summer School AIBT 2014. L'AIBT e la ricerca scientifica: fra proposte e risposte, l'oggi e il domani dell'immunogenetica italiana.

Catania, Giugno 2014 - Riqualificazione e miglioramento dell'efficienza dei Centri Donatori e del Registro nazionale Italiano Donatori midollo osseo

Vibo Valentia, Settembre 2014 – Relatore al seminario di formazione "Solidarietà, Donazione e Sport" – Organizzato da ADMO

Reggio Calabria, Luglio-Dicembre 2014 - "Audit in ematologia"

Reggio Calabria, Ottobre 2014 - Relatore al corso ECM "Il cordone ombelicale: il potenziale delle cellule staminali" - Organizzato da ADoCeS, GADCO e AVIS

Reggio Calabria, "Il diabete" Edizione 2014 - Organizzato da Società Italiana Diabetologia e Malattie del Metabolismo.

Reggio Calabria, Febbraio 2015 - Seminario "Donazione e trapianto di cellule staminali da cordone ombelicale nel decennale di ADISCO Calabria... Memorie, esperienze e prospettive"

Milano, Marzo 2016 - XIV LABScreen and LABType Workshop - Organizzato da Lagitresrl

Marzo 2016 - CORSO FAD "Immunoterapia: dai meccanismi alla clinica"

Accademia Nazionale di Medicina

Aprile 2016 - "Alimentazione consapevole e sana nutrizione avente come obiettivo didattico formativo generale: sicurezza alimentare e patologie correlate"
CORSO FAD

Reggio Calabria, Settembre 2016, "QOL-ONE MDS and AML Meetings"

Reggio Calabria, Novembre 2016 - "Update in rheumatology"

Novembre 2016 - CORSO FAD "Clinical Infectious Disease - Focus on HIV 2016" Infomedica

Dicembre 2016 - CORSO FAD - "Temi di genetica medica" Ospedale pediatrico Bambino Gesù

Reggio Calabria, Dicembre 2016 – “La giornata della trasparenza: qualità, performance, trasparenza in sanità” G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Giugno 2017 - CORSO FAD - "Ricerca bibliografica di articoli scientifici in PUBMED" – Fondazione Pietro Paci

Palmi (RC), Ottobre 2017 - “VIII CONGRESSO RETE DIABETOLOGICA CALABRESE”

Novembre 2017 - CORSO FAD - "Gli studi clinici osservazionali" - Accademia Nazionale di Medicina

Novembre 2017 - CORSO FAD - "Il ruolo dell'immunoterapia innata nel controllo del tumorescaped" – Accademia Nazionale di Medicina

Reggio Calabria, Novembre 2017 – “Identificazione del potenziale donatore: sicurezza e qualità”- G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Reggio Calabria, Dicembre 2017- “Corso di aggiornamento in trapianto di cellule staminali”- G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Dicembre 2017 - CORSO FAD - "Ricerca bibliografica in PUBMED parte 2: gestione avanzata delle ricerche bibliografiche e reperimento di articoli in full text" – Fondazione Pietro Paci

Roma, 23 Gennaio 2018 – Riunione dei Centri Donatori IBMDR

Venezia, 8 Maggio 2018 – Riunione dei Registri Regionali IBMDR

Reggio Calabria, Settembre 2018 – “Adeguamento al nuovo GDPR (Reg. UE 679/2006) in materia di Protezione dati (Privacy)” - G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Reggio Calabria, Dicembre 2018 – "Sangue cordonale: uso trapianto logico e nuovi scenari per l'impiego alternativo"- G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Reggio Calabria, Gennaio 2019 – "Protocollo organizzativo studio HLA nel trapianto di CSE" - G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli (in qualità di relatore)

Reggio Calabria, Luglio 2019 – "La donazione di organi tessuti e cellule: un regalo che vale tante vite" - G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Roma, Novembre 2019 – Giornata di formazione AIBT "NGS nel laboratorio di istocompatibilità" – Ospedale pediatrico Bambino Gesù

Luglio 2020 - Webinar - "Tools bioinformatici e risorse web in istocompatibilità" organizzato da AIBT

Novembre 2020 - Webinar - "Anticorpi anti-HLA nel trapianto di CSE" organizzato da AIBT

Marzo 2021 – Webinar – “Accreditamento EFI 2021 – Ispezioni in tempo di pandemia: nuove indicazioni e suggerimenti per i laboratori”

Settembre 2021 – Webinar – “Corso di formazione per il personale sanitario coinvolto nelle diverse fasi del reclutamento del donatore volontario di CSE ai sensi del DM 13 11 2018”

Reggio Calabria, Novembre 2021 – “La disciplina della protezione dei dati in ambito sanitario: sistema sanzionatorio – Ricerca scientifica. Dossier sanitario”
G.O.M. Bianchi-Melacrino-Morelli

Marzo 2022 – Webinar - "Immunogenetica dell'immunità innata e trapianto di CSE: focus sul ruolo dei KIR nella scelta del donatore e nell'outcome del paziente trapiantato"

Online, 25 Gennaio 2023 – Riunione dei Centri Donatori IBMDR

Online, 25 Gennaio 2023 – Riunione dei Registri Regionali IBMDR

CONGRESSI

Bari, Ottobre 2008- XV Congresso Nazionale AIBT (Associazione Italiana Biologia dei Trapianti)

Ulm, 2009-XXIII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference and XVII Annual Meeting of the German Society of Immunogenetics

Firenze, 2010- XVII Congresso Nazionale AIBT e XXIV European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

Praga, Maggio 2011-XXIII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

Bologna, Ottobre 2011- XVIII Congresso Nazionale AIBT

Liverpool, 2012 - XXVI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

Maastricht, 2013- XXVII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

Milano, Maggio 2013- XX IFCC – EFLM Congresso Europeo di Chimica Clinica e Medicina di Laboratorio.

Trieste, 2-4 Ottobre 2014- XXI Congresso Nazionale AIBT

Ginevra, 2015 - XXIX European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Kos, 2016 - XXX European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Mannheim, 2017 – XXXI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Venezia, 2018 – XXXII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Lisbona, 2019 - XXXIII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Online, Aprile 2021 - XXXIV European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.

Online, 9-10 Settembre 2021–XXVII Congresso Nazionale AIBT

Parma, 20-22 Ottobre 2022–XXVIII Congresso Nazionale AIBT-

Online, 17-20/05/2022 35TH European Immunogenetics And Histocompatibility Conference (EFI2022)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

G. Pucci, D. Marcuccio, R. Monteleone, R. Surace, G. Foti, C. Zumbo, D. Princi, M. Francone, R. Gemi, A. Caccamo, G. Irrera, G. Romeo – “Calabria Cord Blood Bank: dalla riqualificazione al rilascio delle unità di sangue cordonale” – 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina TrASFusionale – Rimini 23-26/05/2012

M. Francone, G. Romeo, A. Caccamo, R.E. Saladino, N. Imbesi, F. Turiano, D. Marcuccio, R. Surace, G. Foti, R. Monteleone, G. Pucci – “Riqualificazione di unità di sangue cordonale attraverso la tipizzazione del locus DRB1 ad alta risoluzione” – XIX Congresso Nazionale AIBT- Roma 27-29/09/2012

A. Caccamo, G. Genovese, P. Sarica, D. Mazzacuva, M. Francone, R.E. Saladino, G. Romeo – “Valutazione della performance di un nuovo test quantitativo per il dosaggio delle IgE specifiche su siero umano con metodica in immuno-blot” – 44° Congresso Nazionale S.I.Bioc- Roma 05-07/11/2012

M. Francone, G. Romeo, R.E. Saladino, S. Autolitano, F. Turiano, N. Imbesi, A. Caccamo – “Virtual Cross-match on Single Antigen Luminex assay is predictive of Complement Dependent Cytotoxicity Cross-match in Kidney transplantation” – Congresso Internazionale EUROMEDLAB- Milano 19-23/05/2013

M. Francone, A. Caccamo, R.E. Saladino, S. Cafarelli, S. Autolitano, F. Turiano, D. Marcuccio, G. Foti, D. Princi, G. Romeo – “Riqualificazione HLA Locus C delle unità cordonali: esperienza nella regione Calabria” – XXI

M.Francone, A.Caccamo, R.E.Saladino, S. Cafarelli, V. Calantoni, N. Imbesi, D.Marcuccio, R.Surace, G.Pucci, G. Romeo – “Frequenze alleliche ed associazioni aplo-tipiche nella popolazione calabrese” – XXI Congresso Nazionale AIBT- Trieste 2014

M.Cuzzola, G.Romeo, M.Francone, A.Caccamo, N.Imbesi, F.Turiano, V.Calantoni, S. Cafarelli, S.Autolitano, A.Verduci, R.E.Saladino “—A Philadelphia negative acute lymphoid leukemia of donor origin after unrelated allogeneic HSCT for Philadelphia positive chronic myelogenous leukemia” – Ginevra, 2015 - XXIX European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

V.Calantoni, M.Francone, S.Cafarelli, S.Autolitano, R.E.Saladino, G.Romeo “Valutazione di frequenze alleliche HLA nella regione Calabria”- XXIII Congresso Nazionale AIBT- L’Aquila 2016

V.Calantoni, M.Francone, R.E. Saladino, S.Autolitano, S.Cafarelli, G.Romeo. “Identification of rare allele C*07:151 in a bone marrow donor population sample” – Kos, 2016 - XXX European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

M. Francone, G. Romeo, V. Calantoni, P. Zappia, L. Gugliandolo, V. Giuffrida “Confirmation of the rare allele B*35:311 in potential stem cell donor from Sicily” Mannheim, 2017 - XXXI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

V.Calantoni, M. Francone, R.E.Saladino, V.Arcati, N.Imbesi, F.Turiano, G.Romeo “Analisi di associazioni HLA DR-DQ nella popolazione calabrese” XXIV Congresso Nazionale AIBT- 2017

C. Capittini, M. Francone, V. Calantoni, R.E. Saladino, A. De Silvestri, C. Tinelli, G. Romeo
“The immunogenetic fingerprint of the inhabitants of the Italian Calabria region: distribution of HLA-A, -B, -C alleles in four provinces compared to eleven modern descendants of their invaders” Venezia, 2018 - XXXII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

S. Autolitano, V. Calantoni, G. Romeo, M. Francone, N. Imbesi, F. Turiano, S. Cafarelli, A. Verduci, R.E. Saladino “HLA alleles investigation in psoriasis as a possible translational approach” Venezia, 2018 - XXXII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

R.E. Saladino, G. Romeo, M. Francone, V. Calantoni, A. Stranges, S. Autolitano, S. Cafarelli, A.M. Verduci, M. Mercurio, N. Imbesi, M. Zoccali, G. Libri, C. Palumbo, F. Salvadori. “Schizophrenia and HLA: work in progress about typing usefulness and diagnostic therapeutic outlooks” Venezia, 2018 - XXXII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

R.E. Saladino, R. Giannicola, G. Romeo, M. Francone, N. Imbesi, V.Arcati, M. Covello, A. Stranges, R. Agostino, E. Iuliano, P. Correale. “Tipizzazione HLA quale biomarcatore nell’immunoterapia dei tumori” XXVI Congresso nazionale AIBT

R.E. Saladino, R. Giannicola, G. Romeo, M. Francone, N. Imbesi, V. Arcati, M. Covello, A. Stranges, E. Iuliano, P. Correale. "HLA and Kir genotyping as possible predictive biomarkers of response and adverse events in nivolumab treatment of non small cell lung cancer" -XXXII European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

M. Francone, V. Arcati, N. Imbesi, G. Genovese, R.E. Saladino. "Rilevanza della strategia di tipizzazione in un caso di HLA loss" – XXVII Congresso nazionale AIBT

F.A.Canale, G.Porto, V.Chiara, B.Loteta, G.Irrera, V.Naso, T.Moscato, G.Console, R.E.Saladino, M.Francone, G.Pucci, M.Pellicanò, M.Martino. "Treosulfan-based reduced intensity conditioning in T-cell replete haploidentical stem cell transplantation: a single center experience" – 49° Congresso nazionale SIE

F.A.Canale, G.Porto, V.Chiara, B.Loteta, G.Irrera, V.Naso, T.Moscato, G.Console, R.E.Saladino, M.Francone, G.Pucci, M.Pellicanò, M.Martino. "Thiotepa-Treosulfan-Fludarabine (TTF) as conditioning regimen in patients undergoing allogeneic haematopoietic stem cell transplantation (AlloHSCT) for myelofibrosis or myelodysplastic syndrome: a single center experience"- 49° Congresso nazionale SIE

**AFFILIAZIONE AD ENTI DI
INTERESSE
PROFESSIONALE**

Socio AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti) dall'anno 2007

EFI (European Federation in Immunogenetics) Member dall'anno 2007

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)

Reggio Calabria, 07/02/2023

In fede
D.ssa Marina Francone