

**A FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GARREFFA Cristina**
Indirizzo
Telefono **+390965397462 (laboratorio)**
E-mail **cristina.garreffa@ospedalerc.it**
cristina.garreffa@biologo.onb.it
Pec
Nazionalità **Italiana**
Luogo e data di nascita **Torino 18 Giugno 1973**

ESPERIENZA LAVORATIVA

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver prestato **servizi presso Pubbliche Amministrazioni** come di seguito indicato, per la certificazione dei quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all'originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

Date (da - a)	<u>Dal 03 settembre 2020</u>
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Ematologia Sezione Citofluorimetria dell'Unità Operativa Complessa Laboratorio Analisi
Tipo di impiego	Dirigente Biologo Specialista con Contratto di Lavoro a Tempo INDETERMINATO (Delibera del Commissario Straordinario n. 633 del 23.09.2020 / applicazione comma 1 dell'art. 20 del D. Lgs. 25.05.2017 n.75)
Principali mansioni e responsabilità	Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie ematologiche (leucemie acute, linfomi e mielomi) e successivamente alla ricerca della malattia minima residua, alla ricostituzione immunologica nei pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo per patologie emato-oncologiche. Determinazione della vitalità cellulare, identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico, midollare, cordonale e su prodotto aferetico. Diagnosi di una patologia rara quale l'emoglobinuria parossistica notturna (EPN). Studio del sistema immunitario e dell'immunodeficit acquisito (HIV). Tutto quanto sopra esposto è realizzato con la metodica di

immunofluorescenza a 8 colori e l'utilizzo del citometro a flusso FACS CANTO II con relativi software FACS DIVA e FACS CANTO.

In aggiunta alle mansioni sopra elencate, impiegata dal 01 marzo 2017 come turnista presso il Laboratorio Analisi nei settori di Ematologia, Chimica Clinica, Coagulazione, Nefelometria e Tossicologia.

Date (da - a)	<u>Dal 08 novembre 2016 al 02 settembre 2020</u>
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Ematologia Sezione Citofluorimetria dell'Unità Operativa Complessa Laboratorio Analisi
Tipo di impiego	Dirigente Biologo Specialista con Contratto di Lavoro a Tempo Determinato (Delibera del Direttore Generale n. 751 del 04.11.2016 / Delibera del Direttore Generale n. 861 del 29.12.2016 / Delibera del Direttore Generale n. 363 del 29.06.2017 / Delibera del Direttore Generale n. 692 del 21.12.2017 / Determina del Direttore della U.O.C. Gestione e Sviluppo Risorse Umane e Formazione n. 1344 del 29.12.2017 / Determina del Direttore della U.O.C. Gestione e Sviluppo Risorse Umane e Formazione n. 1463 del 27.12.2018)
Principali mansioni e responsabilità	Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie ematologiche (leucemie acute, linfomi e mielomi) e successivamente alla ricerca della malattia minima residua, alla ricostituzione immunologica nei pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo per patologie emato-oncologiche. Determinazione della vitalità cellulare, identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico, midollare, cordonale e su prodotto aferetico. Diagnosi di una patologia rara quale l'emoglobinuria parossistica notturna (EPN). Studio del sistema immunitario e dell'immunodeficit acquisito (HIV). Tutto quanto sopra esposto è realizzato con la metodica di immunofluorescenza a 8 colori e l'utilizzo del citometro a flusso FACS CANTO II con relativi software FACS DIVA e FACS CANTO. Biologo referente nello studio prospettico, multicentrico, osservazionale, biologico per valutare la correlazione tra la ratio CD3/T regolatorie nel <i>graf allogenico</i> e la <i>graft versus host disease</i> acuta dopo allotrapianto mieloablativo di cellule staminali periferiche con leucemia acuta. In aggiunta alle mansioni sopra elencate, impiegata dal 01 marzo 2017 a tutt'oggi, come turnista presso il Laboratorio Analisi nei settori di Ematologia, Chimica Clinica, Coagulazione e Nefelometria e Tossicologia.
Date (da - a)	<u>Dal 6 febbraio 2013 al 07 novembre 2016</u>
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Immunologia Cellulare del Centro Unico Regionale Trapianti di Midollo Osseo "A. Neri" del Dipartimento di Emato-Oncologia, aggregata dal 09 febbraio 2012 presso il Laboratorio di Ematologia Sezione Citofluorimetria dell'Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica
Tipo di impiego	Biologo Specialista con Contratto di Collaborazione a Progetto (dal 06 febbraio 2013 al 25 febbraio 2016) e Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa (dal 26 febbraio 2016) (Delibera del Direttore Generale n. 105 del 01.02.2013 / Delibera del

	Direttore Generale n. 209 del 24.02.2014 / Delibera del Direttore Generale F.F. n. 234 del 20.02.2015 / Delibera del Commissario Straordinario n. 121 del 27.01.2016 / Delibera del Direttore Generale n. 745 del 31.10.2016)
Principali mansioni e responsabilità	<p>Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie ematologiche (leucemie acute, linfomi e mielomi) e successivamente alla ricerca della malattia minima residua, alla ricostituzione immunologica nei pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo per patologie emato-oncologiche.</p> <p>Determinazione della vitalità cellulare, identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico, midollare, cordonale e su prodotto aferetico.</p> <p>Diagnosi di una patologia rara quale l'emoglobinuria parossistica notturna (EPN). Studio del sistema immunitario e dell'immunodeficit acquisito (HIV).</p> <p>Tutto quanto sopra esposto è realizzato con la metodica di immunofluorescenza a 8 colori e l'utilizzo del citometro a flusso FACS CANTO II con relativi software FACS DIVA e FACS CANTO.</p> <p>Biologo referente nello studio prospettico, multicentrico, osservazionale, biologico per valutare la correlazione tra la ratio CD3/T regolatorie nel <i>graf allogenico</i> e la <i>graft versus host disease</i> acuta dopo allotrapianto mieloablattivo di cellule staminali periferiche con leucemia acuta.</p>
Date (da - a)	<u>Dal 16 novembre 2010 al 15 novembre 2012</u>
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Immunologia Cellulare del Centro Unico Regionale Trapianti di Midollo Osseo "A. Neri" del Dipartimento di Emato-Oncologia, aggregata dal 09 febbraio 2012 presso il Laboratorio di Ematologia Sezione Citofluorimetria dell'Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica
Tipo di impiego	Biologo Specialista con Contratto di Collaborazione a Progetto (Delibera del Commissario Straordinario n. 531 del 20.09.2010 / Delibera del Direttore Generale n. 950 del 14.11.2011)
Principali mansioni e responsabilità	<p>Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie emopoietiche e successivamente alla ricerca della malattia minima residua, alla ricostituzione immunologica nei pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo per patologie emato-oncologiche.</p> <p>Identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico, midollare, cordonale e su prodotto aferetico.</p> <p>Determinazione della vitalità cellulare, identificazione e quantificazione delle cellule endoteliali progenitrici e circolanti mature, sempre mediante tecniche di citometria a flusso.</p>
Date (da - a)	<u>Dal 3 marzo 2008 al 31 agosto 2010</u> (con interruzione dal 02.02.2009 al 02.08.2009 per congedo obbligatorio per maternità per figlia nata il 26.04.2009)
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Immunologia Cellulare del Centro Unico Regionale Trapianti di Midollo Osseo "A. Neri" del Dipartimento di Emato-Oncologia
Tipo di impiego	Biologo Specialista con Contratto di Collaborazione a Progetto (Delibera del Direttore Generale n. 124 del 20.02.2008 modifica della Delibera del Direttore Generale n. 18 del 17.01.2008 / Delibera del

Direttore Generale n. 6 del 13.01.2010)

Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie emopoietiche e successivamente alla ricerca della malattia minima residua, alla ricostituzione immunologica nei pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo per patologie emato-oncologiche. Identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico, midollare, cordonale e su prodotto aferetico. Determinazione della vitalità cellulare, identificazione e quantificazione delle cellule endoteliali progenitrici e circolanti mature, sempre mediante tecniche di citometria a flusso.

Date (da - a)

Dal 1 aprile 2006 al 29 febbraio 2008

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Associazione Italiana contro le Leucemie, Linfomi e Mieloma Sezione "A. Neri" di Reggio Calabria (via Santa Lucia al Parco n. 19 – 89124 – Reggio Calabria)

Tipo di azienda o settore

Laboratorio di Immunologia Cellulare della Divisione di Ematologia dell'Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria

Tipo di impiego

Biologo Specialista con Borsa di Studio dell'Associazione Italiana contro le Leucemie, Linfomi e Mieloma Sez. "A. Neri" di Reggio Calabria, finalizzata al progetto "Applicazione ai pazienti affetti da Leucemia Linfatica Cronica delle indagini di laboratorio predittive della evoluzione clinica della malattia"

Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione immunologica, tramite l'analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie emopoietiche e successivamente alla ricerca della malattia minima residua nei pazienti affetti da patologie emato-oncologiche e patologie di tipo autoimmuni. Identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico e midollare.

Date (da - a)

Dal 1 febbraio 2006 al 31 marzo 2006

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)

Tipo di azienda o settore

Laboratorio del Dipartimento di Microbiologia dell'Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria

Tipo di impiego

Biologo Specialista in Tirocinio Volontario

Principali mansioni e responsabilità

Attività professionale nel settore delle analisi Microbiologiche

Date (da - a)

Da maggio 2001 a novembre 2005

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Policlinico Universitario "G. Martino" di Messina

Tipo di azienda o settore

Laboratorio Centralizzato di Patologia Clinica presso il Policlinico Universitario "G. Martino" di Messina

Tipo di impiego

Biologo Specializzando Borsista in Specializzazione post - laurea

Principali mansioni e responsabilità

Attività professionale nei settori di Ematologia, Chimica Clinica, Coagulazione, Nefelometria, Urine, Elettroforesi delle Sieroproteine e del Colesterolo, Immunofissazione e Autoimmunità.

Date (da - a)

Dal 15 marzo 1999 al 30 aprile 2001

Nome ed indirizzo del datore di

Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria (via

lavoro	Provinciale Spirito Santo n. 24 – 89128 – Reggio Calabria)
Tipo di azienda o settore	Laboratori di Citogenetica Ematologica e di Immologia Cellulare della Divisione di Ematologia
Tipo di impiego	Biologo in Tirocinio formativo post – laurea e Tirocinio volontario
Principali mansioni e responsabilità	Caratterizzazione immunologica, tramite l’analisi citofluorimetrica, rivolta alla diagnostica delle malattie emopoietiche e successivamente alla ricerca della malattia minima residua nei pazienti affetti da patologie emato-oncologiche e patologie di tipo autoimmuni. Identificazione e quantificazione, mediante tecniche di citometria a flusso, delle cellule staminali CD34+, da sangue periferico e midollare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell’art. 46 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di essere in possesso dei **Titoli di Studio, di Abilitazione Professionale e di Specializzazione, nonché di essere iscritta ad apposito Albo Professionale** come di seguito indicato, per la certificazione dei quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all’originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione**).

Date (da - a)	Dal 2000 al 2005 (Specializzazione in Patologia Clinica conseguita il 7 novembre 2005)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica – Dipartimento di Patologia e Microbiologia Sperimentale presso il Policlinico Universitario “G. Martino” di Messina, la durata della Scuola di Specializzazione è stata di anni 5 (cinque)
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Genetica Medica, Microbiologia Generale e Medica, Patologia Generale I e II, Fitopatologia, Malattie Infettive, Biologia Molecolare, Medicina Legale e Immunopatologia, con tesi in “ <i>Emocromatosi</i> ”
Qualifica conseguita	Specialista in Patologia Clinica
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	50/50 con lode
Date (da - a)	maggio 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Messina
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Prove teorico-pratiche sostenute per l’abilitazione all’esercizio della professione di Biologo
Qualifica conseguita	Abilitata all’esercizio della professione di Biologo, regolarmente iscritto all’Albo Professionale dell’Ordine Nazionale dei Biologi di Roma (n° matricola AA_055108) dal 23.03.2005 ad oggi, senza essere mai stata soggetta ad alcun provvedimento sospensivo e/o restrittivo di natura disciplinare
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	100/150
Date (da - a)	Dal 1991 al 1999 (Laurea in Scienze Biologiche conseguita il 10.03.1999)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dipartimento di Fisiopatologia, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali – Università degli Studi di Messina, la durata del corso di laurea è stata di anni 5 (cinque)
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Genetica, Biologia Molecolare, Anatomia Umana, Biochimica, Farmacologia, Citologie ed Istologia, Microbiologia, Fisiologia Generale, Comparata e Cellulare, Neurobiologia, con tesi sperimentale in <i>“Variazioni nel trasporto di sodio e potassio in globuli rossi umani trattati e non trattati con il Woodward’s”</i>
Qualifica conseguita	Dottore in Scienze Biologiche
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110/110 con lode
Date (da - a)	Dal 1986 al 1991 (Diploma di Maturità Scientifica conseguito nel luglio del 1991)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico <i>“Leonardo Da Vinci”</i> di Reggio Calabria
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Storia della Lingua e della Letteratura Italiana e Latina, Biologia, Chimica, Matematica, Fisica e Francese
Qualifica conseguita	Diplomata

**CORSI DI FORMAZIONE /
AGGIORNAMENTO E CONVEGNI
SCIENTIFICI**

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Trattini n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell’art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver partecipato ai **Corsi di Formazione e/o Aggiornamento** ed ai **Convegni Scientifici** come di seguito indicato, per la certificazione dei quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all’originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

Corso di Aggiornamento e Formazione “Diagnostica Ematologica: il Moderno Approccio Metodologico alla Diagnostica Citometrica in Ematologia”
Scuola Nazionale di Citometria
GIC WEB SCHOOL 12-15 ottobre 2020

Corso di Aggiornamento e Formazione “Hot Topics nella gestione del Paziente Oncoematologico”
Milano, 11 febbraio 2020

Corso di Aggiornamento “Congresso Società Italiana di Reumatologia”
sezione Calabria
Reggio Calabria, 11-12 ottobre 2019

Corso di Aggiornamento “QOL-ONE VI Annual Hematology Conference
“From the Lab to the bedside”
Reggio Calabria, 18-20 settembre 2019

XXXVII Conferenza Nazionale di Aggiornamento di Citometria
Aggiornamenti e innovazioni della Citometria nelle applicazioni

Cliniche e di Ricerca.
Contributi innovativi della Citometria nella diagnostica Oncoematologica
Paestum, 28-31 maggio 2019

Corso di Formazione “La Responsabilità del Medico oggi e la tutela assicurativa”
Reggio Calabria, 25 febbraio 2019

Convegno “Attività infermieristiche nella gestione dei pazienti ambulatoriali di Day Hospital con Leucemia Mieloide Cronica e Leucemia Linfoblastica Acuta con Ph Positivo”
Reggio Calabria, 18 dicembre 2018

Corso di Formazione “Corso per Utilizzatori Sistemi GEM Premier 5000”
Reggio Calabria, 12 dicembre 2018

Corso di Aggiornamento “QOL-ONE III Annual Conference Sindromi Mielodislastiche e complicanze”
Reggio Calabria, 29 settembre 2018

Corso di Aggiornamento “Il Paziente Oncoematologico – Presente e Futuro. Ricostituzione Immunologica del Paziente Oncoematologico in trattamento. Nuovi regimi terapeutici e Trapianto Allogeneico”
Roma, 8 maggio 2018

Corso di Aggiornamento “Terapia Anticoagulante tra passato, presente e futuro”
Reggio Calabria, 14 aprile 2018

Convegno “Emoglobinuria Parossistica Notturna: esperienze a confronto”
In qualità di Moderatore e Relatore
Lamezia Terme (CZ), 25 febbraio 2018

Corso di Aggiornamento “Trapianto Cellule Staminali”
Reggio Calabria, 30 novembre 2017

Corso di Aggiornamento “UPDATE IN Rheumatology 2018”
Reggio Calabria, 16 e 17 novembre 2017

Convegno “Il ruolo del trapianto autologo, nella strategia terapeutica del Mieloma Multiplo, alla luce dei nuovi trattamenti farmacologici. Un nuovo network tra i Centri Ematologici”
Reggio Calabria, 05 ottobre 2017

Corso di Aggiornamento “La Leucemia Acuta Promielocitica: Recenti acquisizioni sulla patogenesi, diagnosi e terapia”
Reggio Calabria, 6 luglio 2017

Corso di Formazione e Aggiornamento “Diagnosi e Trattamento della Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN): Conclusione del progetto

EXPRESS e risultati dei Centri di Eccellenza della Regione Sicilia”
Cefalù, 17 maggio 2016

Corso di Formazione e Aggiornamento “QOL-ONE MDS and AML Meetings”
Reggio Calabria, 03 e 04 febbraio 2017

Corso di Formazione e Aggiornamento “QOL-ONE MDS and AML Meetings”
Reggio Calabria, 16 e 17 settembre 2016

Corso di Formazione e Aggiornamento “La Citometria dell'Emoglobinuria
Parossistica Notturna (EPN)”
CEINGE – Biotecnologie Avanzate Napoli, 29 giugno 2016

Corso di Formazione e Aggiornamento “Aggiornamenti su Diagnosi e
Trattamento della Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN)”
Catania, 22 giugno 2016

Tavola Rotonda su “Sysmex Serie XN: Tecnologie e Approfondimenti del referto
strumentale”
Lamezia Terme, 6 aprile 2016

Corso di Formazione e Aggiornamento “Diagnostica Citometrica delle Neoplasie
Ematologiche”
Giardini Naxos, 30 settembre e 1 ottobre 2015

Corso di Aggiornamento “L'impiego degli studi immunofenotipici nella
diagnostica delle malattie ematologiche” – ESCCA European Society for
Clinical Cell Analysis – Italy Spring and Summer School
Siena, 14 e 15 maggio 2015

XXXII Conferenza Nazionale di Aggiornamento di Citometria “Avanzamenti
della Citometria in Applicazioni Cliniche e di Ricerca”
Urbino, 25 e 26 settembre 2014

Corso Specialistico “Metodologie Citometriche in Ematologia Clinica e
Sperimentale”
Urbino, dal 23 al 25 settembre 2014

Esame per l'Iscrizione all'Elenco / Albo dei Citometristi Esperti
Urbino, 23 settembre 2014

Corso di Formazione “Audit in Ematologia”
Reggio Calabria, 8 e 22 luglio, 2 e 16 settembre, 4 e 18 novembre e 2 dicembre
2014

Corso di Formazione “Metodologie Citometriche nella Biologia e nella Clinica”
Milano, 28 gennaio 2014

Corso di Formazione “Prelievi Microbiologici: dalla richiesta alla refertazione”
Reggio Calabria, 13 dicembre 2013

Corso di Formazione “CTMO: Clinica, Biologia e Qualità”
Reggio Calabria, 29 novembre 2013

Corso di Formazione “Sindromi Mielodisplastiche: dalla diagnosi alla gestione multidisciplinare del paziente”
Reggio Calabria, 5 novembre 2013

Incontro di Aggiornamento per l’Idoneità all’esame per l’iscrizione all’Elenco /
Albo dei Citometristi
Lucca, 8 ottobre 2013

XXXI Conferenza Nazionale di Citometria “La Citometria dalla ricerca alla clinica”
Lucca, dal 8 al 11 ottobre 2013

Corso BE LINK “Percorso IntraOspedaliero sull’Epatite B”
Reggio Calabria, 26 giugno 2013

Corso BE LINK “La definizione di una flow chart diagnostico-terapeutica che sia il frutto delle esperienze cliniche maturate e condivise tra i diversi specialisti”
Reggio Calabria, 25 giugno 2013

XII Meeting Nazionale di Genetica, Immunologia e Pediatria Traslazionale” – I°
Congresso Siculo-Calabro S.I.R.P.
Messina, dal 29 novembre al 1 dicembre 2012

Corso di Aggiornamento “Utilità dell’agoaspirato nella pratica clinica”,
Reggio Calabria, 23 novembre 2012

XXX Conferenza Nazionale di Citometria “Nuove metodologie analitiche in Ematologia, Immunologia e Oncologia”
Urbino, 27 e 28 settembre 2012

Corso Teorico – Pratico “Ematologia clinica e sperimentale”
Urbino, dal 25 al 27 settembre 2012

Corso di Formazione “Immunogenetica nei trapianti d'organo o cellule staminali”
Reggio Calabria, 18 e 19 settembre 2012

Corso di Aggiornamento “Nuova versione dell’Archivio CLONEPnh e pubblicazione dei dati”
Roma, 22 giugno 2012

Corso di Formazione “La Citometria nella Biologia e nella Clinica”

Milano, 25 maggio 2012

Corso di Formazione “BD FACSCanto™ II BDFACSDiVa and BDFACSCanto Clinical softwares”
Buccinasco, dal 6 al 8 marzo 2012

Corso di Aggiornamento “Leucemie acute non linfoidi dell’anziano e Mielodisplasic”
Reggio Calabria, 28 e 29 ottobre 2011

Corso di Aggiornamento “Nuovi approcci terapeutici in Ematologia”
Reggio Calabria, 22 ottobre 2011

Training “GCP e aspetti di qualità nella conduzione degli studi clinici”
Reggio Calabria, 20 settembre 2011

Corso Teorico Pratico di Formazione ed Aggiornamento “La citometria dell’emoglobinuria parossistica notturna (EPN). Un approccio citometrico alla valutazione del clone EPN”
CEINGE – Biotecnologie Avanzate Napoli, 24 marzo 2010

Corso di Aggiornamento “3° UK NEQAS USERS MEETING – Meeting Scientifico Servizi Educativi UK NEQAS nel Laboratorio Integrato di Ematologia”
Milano, 11 marzo 2010

I° Corso di Aggiornamento “Trapianto di Midollo Osseo”
Reggio Calabria, dal 28 gennaio 2009 al 17 giugno 2009

Corso di Formazione “Operatori Addetti alla Raccolta di Sangue Cordonale”
Reggio Calabria, 17 gennaio 2009

Progetto Formativo Aziendale “Clinica e Laboratorio delle Malattie Autoimmuni”
Reggio Calabria, 20 novembre 2008

Progetto Formativo Aziendale “Dal Laboratorio alla Clinica: il Buon Uso del Test di Laboratorio”
Reggio Calabria, 22 ottobre 2008

Convegno “Bionanotecnologie nella diagnostica di laboratorio”
Catanzaro, 18 ottobre 2008

Convegno “Ruolo dell’Alemtuzumab nel trattamento della Leucemia Linfatica Cronica: esperienze a confronto”
Messina, 21 giugno 2008

Seminario Interattivo Medici, Pazienti Famiglie “AIL Pazienti Linfomi”,
Reggio Calabria, 20 giugno 2008

Incontro di lavoro sul Progetto di Ricerca “Biologia e Impiego dei Progenitori
Endoteliali nell’Arteriopatia Obliterante Periferica”
Reggio Calabria, 19 maggio 2008

XXXV Riunione GISL/NHLCSG
Martina Franca, 18 e 19 aprile 2008

Corso di Aggiornamento “Seconda Classe di Ematocitometria Oncologica: la
Malattina Minima Residua”
Roma, 13 novembre 2007

XXV Conferenza Nazionale di Citometria “La Citometria nell’era delle
Biotecnologie”
Roma, dal 3 al 6 ottobre 2007

Corso di Aggiornamento “Seconda Classe di Ematocitometria Oncologica: la
Malattina Minima Residua”
Roma, 27 marzo 2007

Corso Interattivo Informatizzato di Formazione ed Aggiornamento Scuola
Nazionale di Citometria “La Malattia Residua Minima in Onco – Ematologia:
metodologie citofluorimetriche ed impatto clinico”
Urbino, dal 27 al 29 settembre 2006

Congresso “Le basi molecolari delle malattie”
Messina, 20 maggio 2005

Corso di Qualificazione Professionale e Aggiornamento “Autocontrollo –
L’applicazione nelle diverse realtà aziendali”
Messina, 12 e 20 giugno 1999

ABSTRACT E POSTER

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell’art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver contribuito alla stesura degli **Abstract** accettati come **poster e/o pubblicazioni** come di seguito indicato, per la certificazione dei quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all’originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

V. Latella, B. Modafferi, B.M. Oliva, C. Garreffa, A. Fameli, B. Modafferi

DIAGNOSI DI LABORATORIO EMOMETRICA IN UN CASO DI SINDROME
MIELODISPLASTICA

Premio Giorgio Federici 2020 for SIBIOC

Premio CEFAR 2020

PUBBLICAZIONE SU JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS

Congresso virtuale SIBIOC 2020

ASH 2020

V. Latella, B. Modafferi, B.M. Oliva, **C. Garreffa**, A. Fameli, B. Modafferi

DIAGNOSI EMOMETRICA DI LABORATORIO IN UN CASO DI

LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

Premio Giovanni Ceriotti 2020 for SIBIOC

Congresso virtuale SIBIOC 2020

ASH 2020

A. Fameli, M. Mercurio, G. Iacqua, **C. Garreffa**, B.M. Oliva, E. N. Oliva,

F. Rodà, S. Palomba, C. Laganà

EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA NOTTURNA, ECULIZUMAB E

GRAVIDANZA: CASO CLINICO

XXXVII National Conference of the Italian Society of Cytometry GIC

Paestum 28-31 maggio 2019

B. Modafferi, V. Latella, B.M. Oliva, **C. Garreffa**, C. Alati, B. Martino, C.
Laganà

L'UTILITÀ DELL'ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E DI
UTILIZZATORI DI NUOVA GENERAZIONE COMBINATO CON L'ESAME
CITOFUORIMETRICO E CON LA VALUTAZIONE CLINICA IN UNA
DIAGNOSI DI LAL T

Premio Oward Morris 2.0 for SIBIOC 2018

V. Latella, B. Modafferi, B.M. Oliva, **C. Garreffa**, C. Laganà

EMOMETRIC DIAGNOSIS OF LYNPHOMA

Journal of Biology, Special edition: SIBIOC INTERNATIONAL
COLLABORATION

BC – special supplement 3-2018

R. Fedele, B.M. Oliva, **C. Garreffa**, A. Meliadó, S. Barillà, G. Gallo, C.
Rigolino, M. Cuzzola, T. Moscato, G. Irrera, G. Console, G. Messina, M. Martino
LARGE GRANULAR LYNPHOCYTOSIS AND ITS IMPACT ON CHRONIC
GRAFT-VERSUS-HOST DISEASE

Bone Marrow Transplantation, S424 (P585)

42° Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow
Transplantation

Valencia (Spagna), 3 – 6 aprile 2016

EBTM 2016

R. Fedele, M. Cuzzola, T. Moscato, B.M. Oliva, A. Pontari, A. Dattola, M.C.
Cannatà, A. Meliadó, S. Barillà, **C. Garreffa**, E. Spiniello, G. Console, G.
Messina, G. Irrera, M. Martino

MOBILIZATION IN MULTIPLE MYELOMA PATIENTS WITH
PLERIXAFOR AFFECTS GRAFT CELLULAR COMPOSITION

Bone Marrow Transplantation, Vol. 50, Suppl 1: AB1692014

40° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow
Transplantation

Milano (Italia), 30 marzo – 2 aprile 2014
EBTM 2014

A. Dattola, R. Fedele, E. Massara, G. Cornelio, L. Imbalzano, G. Ressa, **C. Garreffa**, A. Meliaddò, M.C. Cannatà, I. Callea, A. Pontari, E. Spiniello, P. Scaramozzino, D. Princi, G. Irrera,
TRAFFICKING OF CD34+ CELLS INTO THE PERIPHERAL CIRCULATION DURING COLLECTION OF STEM CELLS BY APHERESIS: EXPERIENCE OF A SINGLE CENTRE
Bone Marrow Transplantation, Vol. 48, Suppl. 2: R1469
39° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
London (Unite Kingdom), 7-10 April 2013
EBTM 2013

R. Fedele, T. Moscato, G. Console, G. Irrera, B. Oliva, **C. Garreffa**, M. Cuzzola, C. Rigolino, M.C. Cannatà, M. Martino
BIOLOGICAL EFFECTS OF PLERIXAFOR IN MULTIPLE MYELOMA PATIENTS DURING PERIPHERAL BLOOD STEM CELL COLLECTION
Bone Marrow Transplantation, Vol. 48, Suppl. 2: P695
39° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
London (Unite Kingdom), 7-10 April 2013
EBTM 2013

A. Dattola, **C. Garreffa**, E. Spiniello, I. Callea, A. Pontari, P. Scaramozzino, O.S. Iacopino, D. Princi, R. Monteleone, G. Irrera
CELL VIABILITY: A PROTOCOL OF COMPARISON AND VALIDATION BETWEEN CELLULAR PRODUCTS AND CORRESPONDENT SAMPLES
Bone Marrow Transplantation, Vol. 47, Suppl. 1: S276 (P789)
38° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Geneva (Switzerland), 1-4 April 2012
EBMT 2012

A. Pontari, E. Spiniello, P. Scaramozzino, O. Iacopino, I. Callea, A. Dattola, **C. Garreffa**, G. Gallo, M. Martino, G. Irrera
OPERATIVE PROTOCOL FOR ASSESSING CRYOPRESERVED PBSCs QUALITY: A SINGLE – CENTRE EXPERIECE
Bone Marrow Transplantation, Vol. 47, Suppl. 1: S276 (P788)
38° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Geneva (Switzerland), 1-4 April 2012
EBMT 2012

R. Fedele, T. Moscato, E. Massara, G. Messina, O. Iacopino, A. Pontari, E. Spiniello, I. Callea, **C. Garreffa**, M. Martino, G. Console, G. Gallo, D. Princi, R. Monteleone, G. Irrera, P. Iacopino
FLUDARABINE AND BUSULFAN AS CONDITIONING REGIMEN IN ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION: COMPARISON WITH BuCy2
Bone Marrow Transplantation, Vol. 47, Suppl. 1: S418 (P1084)
38° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation EBMT 2012

Geneva (Switzerland), 1-4 April 2012

M. Martino, R. Fedele, **C. Garreffa**, A. Dattola, S. Dattola, A. Pontari, E. Massara, T. Moscato, G. Console, G. Messina, G. Irrera, P. Iacopino
CLINICAL SIGNIFICANCE OF T-CELL LARGE GRANULAR LYMPHOCYTE EXPANSION POST ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION: A SINGOL CENTRE EXPERIENCE
Haematologica 2011; 96(S2) (P1459)
XVI Congress of the European Hematology Association
London (Unite Kingdom), June 9-12, 2011

Marcuccio D., Princi D., Zumbo C., Surace R., Foti G., Dattola A., **Garreffa C.**, Monteleone R., Pucci G.
ATTIVITÀ DI RACCOLTA E BANCAGGIO DELLA CALABRIA CORD BLOOD BANK: VALUTAZIONE DEI TASSI DI INCIDENZA
Blood Transfusion (ABS050)
II Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali
Pisa (Italia), 26-28 maggio 2011

R. Fedele, A. Dattola, M. Martino, **C. Garreffa**, S. Dattola, M. Cuzzola, G. Irrera, G. Console, E. Massara, T. Moscato, C. Rigolino, G. Messina, P. Iacopino
T-CELL LARGE GRANULAR LYMPHOCYTE EXPANSION POST ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION: ITS ASSOCIATION WITH CHRONIC GRAFT-VERSUS-HOST DISEASE AND GRAFT VERSUS-LEUKAEMIA
Bone Marrow Transplantation, Vol. 46, Suppl. 1: S165 (P640)
37° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Paris (France), 3-6 April 2011
EBMT 2011

M. Cuzzola, E. Spiniello, M. Martino, E. Massara, T. Moscato, **C. Garreffa**, A. Dattola, S. Dattola, M.C. Cannatà, G. Irrera
PLERIXAFORM (AMD3100) AND GRANULOCYTE COLONY-STIMULATING FACTOR MOBILISE DIFFERENT CELL POPULATION BASED ON IMMUNOPHENOTYPE AND GLOBAL GENE EXPRESSION SIGNATURES
Bone Marrow Transplantation, Vol. 46, Suppl. 1: S335 (P1082)
37° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Paris (France), 3-6 April 2011
EBMT 2011

G. Console, P. Scaramozzino, R. Surace, G. Irrera, M. Martino, G. Messina, T. Moscato, R. Fedele, E. Massara, G. Pucci, M. Cuzzola, A. Pontari, I. Callea, A. Dattola, **C. Garreffa**, E. Spiniello, A. Meliaddò, C. Rigolino, O. Iacopino, M.C. Cannatà, D. Marcuccio, P. Iacopino
A LINKED DONOR RECIPIENT STUDY TO EVALUATE B AND C HEPATITIS VIRUS TRANSMISSION AND LIVER DYSFUNCTION AFTER ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION
Haematologica 2010; 95(S3) S117 (P116)
XI Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Torino (Italia), 6-8 ottobre 2010

M. Cuzzola, M. Fiaschè, R. Fedele, G. Irrera, G. Messina, M. Martino, G. Console, I. Callea, O. Iacopino, A. Dattola, **C. Garreffa**, E. Spiniello, A. Meliadò, F.C. Morabito, P. Iacopino

PERSONALIZED MODELING BASED GENE SELECTION FOR DEVELOPING AN EARLY ACUTE GVHD DIAGNOSIS SUPPORT SYSTEM

Haematologica 2010; 95(S3) S55 (C064)

XI Congress of the Italian Society of Experimental Hematology

Torino, 6-8 ottobre 2010

R. Fedele, M. Cuzzola, A. Dattola, E. Massara, T. Moscato, G. Console, **C. Garreffa**, C. Rigolino, M. Cannatà, G. Irrera, G. Messina, G. Pucci, M. Martino, P. Iacopino

IMATINIB MESYLATE IN T-CELL LARGE GRANULAR LYMPHOCYTE LEUKAEMIA ASSOCIATED TO CHRONIC GRAFT-VERSUS-HOST DISEASE

Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S99 (P439)

36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation

Vienna (Austria), 21-24 March 2010

EBMT 2010

T. Moscato, R. Fedele, E. Massara, G. Messina, G. Console, G. Irrera, M. Martino, M. Cuzzola, E. Spinello, A. Dattola, **C. Garreffa**, P. Iacopino

RELATIONSHIP BETWEEN CD34+ CELL DOSE AND HEARLY IMMUNOLOGICAL RECOVERY IN PATIENTS WITH NON-HODGKIN'S LYMPHOMA AND MILTIPL MYELOMA UNDERGOING AUTOLOGOUS PERIPHERAL BOOD STEM CELL TRANSPLANTATION: A PROSPECTIVE STUDY

Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S151 (P576)

36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation

Vienna (Austria), 21-24 March 2010

EBMT 2010

R. Fedele, M. Martino, T. Moscato, G. Messina, G. Console, G. Irrera, M. Cuzzola, E. Spinello, **C. Garreffa**, A. Dattola, I. Callea, O. Iacopino, A. Pontari, P

THE IMPACT OF GRAFT COMPOSITION ON EARLY CD4+ T-CELL RECOVERY AND CLINICAL OUTCOME OF PATIENTS WHO UNDERWENT ALLOGENEIC HAEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION

Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S201 (P703)

36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation

Vienna (Austria), 21-24 March 2010

EBMT 2010

Console G., Scaramozzino P., Surace R., Irrera G., Martino M., Messina G., Moscato T., Fedele R., Massara E., Pucci G., Cuzzola M., Pontari A., Callea I., Dattola A., **Garreffa C.**, Spinello E., Meliadò A., Rigolino C., Iacopino O., Cannata' M.C., Marcuccio D., Iacopino P.

A LINKED DONOR RECIPIENT STUDY TO EVALUATE B AND C HEPATITIS VIRUS TRANSMISSION AND LIVER DYSFUNCTION AFTER ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION
Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S216 (P742)
36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Vienna (Austria), 21-24 March 2010
EBMT 2010

M. Martino, A. Dattola, **C. Garreffa**, G. Console, G. Irrera, G. Messina, R. Fedele, P. Iacopino
A PROSPECTIVE STUDY TO IDENTIFY CLINICALLY FACTORS THAT COULD INFLUENCE THE EFFECTIVENESS OF CD34+ MOBILIZATION IN HEALTHY DONORS AFTER ADMINISTRATION OF LENOGRASTIM
Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S308 (P982)
36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Vienna (Austria), 21-24 March 2010
EBMT 2010

M. Martino, R. Fedele, G. Console, G. Messina, A. Dattola, **C. Garreffa**, E. Massare, T. Moscato, G. Irrera, P. Iacopino
A COMPARISON OF ONCE-DAILY VERSUS TWICE-DAILY RECOMBINANT HUMAN GRANULOCYTE COLONY-STIMULATING FACTOR (LENOGRASTIM) FOR HAEMOPOIETIC CELL MOBILIZATION IN HEALTHY DONORS FOR HALLOGENEIC TRANSPLANTATION
Bone Marrow Transplantation, Vol. 45, Suppl. 2: S308 (P981)
36° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Vienna (Austria), 21-24 March 2010
EBMT 2010

Marcuccio D., Bova I., Pontari A., Pucci G., **Garreffa G.**, Princi D., Monteleone R., Surace R., Scaramozzino P., Iacopino P.
INFLUENCE OF TYPE OF DELIVERY ON THE HEMATOPOIETIC POTENTIAL OF UMBILICAL CORD BLOOD UNITS
Haematologica 2009; 94(S4) 257 (PU127)
42° Congress of the Italian Society of Hematology
Milano (Italia), 18-21 October 2009
SIE 2009

Bova I., Marcuccio D., Pontari A., Pucci G., Dattola A., **Garreffa G.**, Spiniello E., Princi D., Monteleone R., Gallo G.A., Scaramozzino P., Surace R., Iacopino P.
IMPLEMENTATION OF AN INTERNAL QUALITY CONTROL FOR MONITORING HPC-CB PRODUCTION PROCESS
Haematologica 2009; 94(S4) 257 (PU126)
42° Congress of the Italian Society of Hematology
Milano (Italia), 18-21 October 2009
SIE 2009

Fedele R., **Garreffa G.**, Martino M., Messina G., Spiniello E., Princi D., Dattola A., Moscato T., Console G., Massara E., Russo L., Placanica G., Irrira G., Pontari A., Callea I., Monteleone R., Cuzzola M. Iacopino P.

HEARLY HELPER T-LYMPHOCYTE RECOVERY CORRELATES TO CLINICAL OUTCOME IN PATIENTS WHO UNDERWENT TO ALLOGENEIC HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION
Haematologica 2009; 94(S4) 174 (P328)
42° Congress of the Italian Society of Hematology
Milano (Italia), 18-21 October 2009
SIE 2009

Console G., Scaramozzino P., Surace R., Irrora G., Martino M., Messina G., Moscato T., Fedele R., Massara E., Pucci G., Cuzzola M., Pontari A., Callea I., Dattola A., **Garreffa C.**, Spinello E., Meliadò A., Rigolino C., Del Vecchio T., Iacopino O., Cannata' M.C., Bova I., Marcuccio D., Iacopino P.
HEPATITIS CAND B VIRUS INFECTION AND LIVER DYSFUNCTION AFTER ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION: RESULTS FROM A RETROSPECTIVE STUDY
Haematologica 2009; 94(S4) 174 (P327)
42° Congress of the Italian Society of Hematology
Milano (Italia), 18-21 October 2009
SIE 2009

Roberta Fedele, Massimo Martino, **Cristina Garreffa**, Elisa Spinello, Antonella Dattola, Giuseppe Messina, Maria Cuzzola, Giuseppe Irrora, Pasquale Iacopino
THE ABSOLUTE LYMPHOCITE COUNT ON DAY 15 AFTER AUTOLOGUS PERIPHERAL HEMATOPOIETIC PROGENITOR CELL TRANSPLANTATION IS ASSOCIATED WITH THE OVERALL AND PROGRESSION FREE SURVIVAL IN NON-HODGKIN LIMPHOMA PATIENTS
Annals of Oncology 2009; Vol. 20, Suppl. 8 (H10)
11th National Congress of Medical Oncology
Milano (Italia), 10-13 October 2009

R. Fedele, M. Martino, E. Spiniello, **C. Garreffa**, A. Dattola, G. Irrera, G. Messina, G. Console, M. Cuzzola, P. Iacopino
LA RICOSTITUZIONE IMMUNOLOGICA PRECOCE DOPO TRAPIANTO ALLOGENICO: IMPATTO SUI RISULTATI CLINICI.
XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare
Pisa (Italia), 30 Settembre-3 Ottobre 2009.

E. Spiniello, R. Fedele, **C. Garreffa**, A. Dattola, T. Moscato, E. Massara, M. Cuzzola, O. Iacopino, M. Martino, G. Messina, I. Callea, G. Irrera, P. Iacopino
LA CITOMETRIA A FLUSSO COME STRUMENTO DI VALUTAZIONE DELLA RICOSTITUZIONE IMMUNOLOGICA PRECOCE IN PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO ALLOGENICO DI CELLULE STAMINALI MIDOLLARI O PERIFERICHE.
6° Congresso Nazionale della Società Italiana di Citometria Clinica e Sperimentale
Catania (Italia), 6-8 maggio 2009

Spiniello E., Del Vecchio T., Surace R., Lombardo M., Cannatà M.C., **Garreffa G.**, Irrera G., Cuzzola M., Iacopino P.
IDENTIFICAZIONE DI BIOMARKER PREDITTIVI DI ALTERATA OMEOSTASI ANGIOGENICA IN PAZIENTI AFFETTI DA DIABETE MELLITO DI TPO II.
SIE-SUD 2009;

Matera (Italia), 10-12 settembre 2009

Marcuccio D., Pucci G., Pontari A., Bova I., Cuzzola M., Dattola A., **Garreffa G.**, Surace R., Scaramozzino P., Spiniello E., Iacopino P.

IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI CONTROLLO DI QUALITA' INTERNO NEL MINITORAGGIO DEL PROCESSO DI PRODUZIONE UNITA' HPC-CB CRIOPRESERVATE.

SIE-SUD 2009; 82

Matera (Italia), 10-12 settembre 2009

Fedele R., Dattola A., **Garreffa G.**, Spiniello E., Console G., Moscato T., Messina G., Irrera G., Martino M., Massara E., Princi D., Cornelio G., Cutrupi G., Iacopino P.

LA COMPOSIZIONE DEL GRAFT COME FATTORE PREDITTIVO DI PRECOCE RICOSTITUZIONE DEI LINFOCITI T HELPER CORRELA CON L'OUTCOME CLINICO DEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO ALLOGENICO?

SIE-SUD 2009; 79

Matera (Italia), 10-12 settembre 2009

G. Console (1), G. Irrera (1), M. Martino (1), G. Messina (1), G. Pucci (1), T. Moscato (1), R. Fedele (1), E. Massara (1), M. Cuzzola (1), A. Pontati (1), I. Callea (1), A. Dattola (1), **G. Garreffa** (1), E. Spiniello (1), A. Meliaddò (1), C. Rigolino (1), T. Del Vecchio (1), O. Iacopino (1), M.C. Cannatà (1), P. Scaramozzino (1), I. Bova (1), D. Marcuccio (1), C. Stelitano (2), S. Molica (3), R. Cantaffa (3), L. Nocilli (4), A. Mele (5), V. Pavone (5), A. Abbadessa (6), P. Iacopino (1)

NON-MYELOABLATIVE ALLOGENIC STEM CELL TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH HIGH-RISK LYMPHOMA: A MULTICENTRE EXPERIENCE.

Bone Marrow Transplantation, Vol. 43, Suppl. 1: S388 (R1287)

35° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation

Goteborg (Sweden), 29 March – 01 April 2009

EBMT 2009

G. Pucci, A. Pontari, D. Marcuccio, I. Bova, R. Monteleone, D. Princi, G. Gallo, A. Dattola, E. Spiniello, **C. Garreffa**, T. Moscato, P. Iacopino

CAN TYPE OF DELIVERY INFLUENCE CORD BLOOD UNITS' QUALITY?

Bone Marrow Transplantation, Vol. 43, Suppl. 1: S378 (R1259)

35° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation

Goteborg (Sweden), 29 March – 01 April 2009

EBMT 2009

R. Fedele, **C. Garreffa**, M. Martino, G. Messina, D. Princi, A. Dattola, G. Console, G. Irrera, E. Massara, I. Bova, T. Moscato, E. Spiniello, R. Monteleone, M. Cuzzola, P. Iacopino

THE IMPACT OF EARLY CD4+ LYMPHOCYTE RECOVERY IN THE OUTCOME OF PATIENTS WHO UNDERGO ALLOGENIC BONE MARROW OR PERIPHERAL BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION.

Bone Marrow Transplantation, Vol. 43, Suppl. 1: S70 (O396)

35° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow

Transplantation
Goteborg (Sweden), 29 March – 01 April 2009
EBMT 2009

M. Cuzzola, G. Pucci, A. Pontari, D. Marcuccio, I Bova, C. Rigolino, M.C. Cannatà, A. Meliaddò, I Callea, T. Del Vecchio, O. Iacopino, P. Scaramozzino, R. Surace, E. Spiniello, **C. Garreffa**, A. Dattola, P. Iacopino
GLOBAL COMPARATIVE TRANSCRIPTOME ANALYSIS FO HUMAN CORD BLOOD STEM CELLS AND ADULT STEM CELLS: DIFFERENTIAL STEMNESS STATE.
Bone Marrow Transplantation, Vol. 43, Suppl. 1: S161 (P630)
35° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Goteborg (Sweden), 29 March – 01 April 2009
EBMT 2009

A. Pontari, D. Marcuccio, G. Pucci, I. Bova, A. Dattola, **C. Garreffa**, E. Spiniello, D. Princi, R. Monteleone, G. Gallo, P. Scaramozzino, P. Iacopino
MONITORING OF HPC-CB PRODUCTION PROCESS: IMPLEMENTATION OF AN INTERNAL QUALITY CONTROL.
Bone Marrow Transplantation, Vol. 43, Suppl. 1: S115 (P511)
35° Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation
Goteborg (Sweden), 29 March – 01 April 2009
EBMT 2009

M. Martino, R. Fedele, G. Irrera, G. Messina, M. Cuzzola, **C. Garreffa**, G. Console, A. Dattola, P. Iacopino
LYMPHOCYTE RECONSTITUTION IN MULTIPLE MYELOMA PATIENTS AFTER ALLOGENEIC G-CSF MOBILIZED HEMATOPOIETIC PROGENITOR CELLS TRANSPLANTATION FROM HLA-IDENTICAL SIBLINGS.
J. Clin Oncol 27: 15s, 2009 (suppl; abstr 7098)
ASCO 2009

G. Console, G. Messina, M. Martino, G. Irrera, G. Pucci, E. Massara, T. Moscato, R. Fedele, M. Cuzzola, F. Gatto, E. Spiniello, A. Meliaddò, C. Rigolino, A. Dattola, I. Callea, A. Pontari, **Garreffa C.**, R. Monteleone, C. Stelitano, V. Callea, D. Mamone, M. Krop, S. Molica, M. L. Vigliotti, P. Iacopino
NON MYELOABLATIVE ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH HIGH-RISK LYMPHOMA: A SINGLE – CENTRE EXPERIENCE.
Haematologica 2008; 93(S2) S102 (P156)
X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008
SIES 2008

G. Console, G. Messina, M. Martino, G. Irrera, G. Pucci, E. Massara, T. Moscato, R. Fedele, M. Cuzzola, F. Gatto, E. Spiniello, A. Meliaddò, C. Rigolino, A. Dattola, I. Callea, A. Pontari, **Garreffa C.**, R. Monteleone, C. Stelitano, V. Callea, D. Mamone, M. Krop, P. Iacopino
CYTOSINE ARABINOSIDE EFFECTIVELY MOBILIZES PBSC IN A POOR MOBILIZED MULTIPLE MYELOMA PATIENTS.
Haematologica 2008; 93(S2) S45 (P009)

X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008
SIES 2008

Bova I., Cuzzola M., Irrera G., Piro R., Grossi G., Saccardi R., Piaggese A., Mannino D., Marino S., Cannatà M.C., Lombardo M., Spiniello E., Surace R., Rigolino C., Meliàdò A., **Garreffa C.**, Pontati A., Callea I., Princi D., Iacopino P.

ALTERATE MOLECULAR ANGIOGENIC PATTERN IN EARLY DIAGNOSIS OF DIABETIC TYPE II PATIENTS.

Haematologica 2008; 93(S2) S125 (P223)

X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008

SIES 2008

Spiniello E., Irrera G., Lombardo M., Cuzzola M., Pontati A., Piro R., Grossi G., Del Vecchio T., Cannatà M.C., **Garreffa C.**, Princi D., Surace R., Rigolino C., Meliàdò A., Dattola A., Mazzanti B., Piaggese A., Mannino D., Alberti A., Iacopino P.

FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS FOR THE EVALUATION OF ENDOTHELIAL PROGENITOR CELL LEVELS IN HEALTHY DONORS COMPARED WITH DIABETIC PATIENTS.

Haematologica 2008; 93(S2) S124 (P221)

X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008

SIES 2008

Spiniello E., Cuzzola M., Irrera G., Piro R., Grossi G., Mazzanti B., Piaggese A., Mannino D., Alberti A., Cannatà M.C., Del Vecchio T., Lombardo M., **Garreffa C.**, Princi D., Iacopino P.

PREDICTIVE VALUE OF GENE EXPRESSION ASSAY TO IDENTIFY DEGREE INFLAMMATORY ANGIOGENESIS IN DIABETIC PATIENTS WITH EARLY STATE DISEASE.

Haematologica 2008; 93(S2) S125 (P222)

X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008

SIES 2008

Del Vecchio T., Cuzzola M., Irrera G., Pontati A., Piro R., Grossi G., Saccardi R., Piaggese A., Mannino D., Marino S., Cannatà M.C., Lombardo M., Spiniello E., Princi D., Surace R., Rigolino C., Meliàdò A., **Garreffa C.**, Dattola A., Iacopino P.

ENDOTHELIAL CELLS MIGRATION IMPAIRED IN DIABETIC TYPE 2 PATIENTS WITH SEVERE VASCULOPATHY.

Haematologica 2008; 93(S2) S123 (P216)

X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008

SIES 2008

Garreffa C., Irrera G., Lombardo M., Cuzzola M., Piro R., Grossi G., Del Vecchio T., Cannatà M.C., Spiniello E., Princi D., Surace R., Rigolino C., Meliàdò A., Dattola A., Pontati A., Piaggese A., Saccardi R., Mannino D., Marino S., Iacopino P.

CIRCULATING ENDOTHELIAL CELLS (CECs) AND VASCULAR

DAMAGE: FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS FOR THE EVALUATION OF LEVEL IN HEALTHY DONORS COMPARED WITH DIABETIC PATIENTS.
Haematologica 2008; 93(S2) S126 (P224)
X° Congress of the Italian Society of Experimental Hematology
Bari (Italia), 24-26 september 2008
SIES 2008

Martino B., Marino A., Ianni G., Mammì C. Laganà C., Oliva E., Praticò G., Iaria G., Ranieri R., **Garreffa C.**, Nobile F.
NON INVASIVE DIAGNOSIS OF PV THROUGH JAK2 GENOTYPING: CLINICAL SIGNIFICANCE OF HOMOZYGOSITY AND CD34 EXCESS.
41° Congresso Nazionale SIE
Bologna (Italia), 14-17 ottobre 2007
SIE 2007

COMUNICAZIONI ORALI

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Trattini n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver contribuito alle **Comunicazioni Orali** come di seguito indicato, per la certificazione delle quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all'originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

Spiniello E., Cuzzola M., Martino M., Irrera G., Fedele R., Cannatà M.C., Rigolino C., Dattola A., **Garreffa C.**, Iacopino O., Bianco G., Barillà V., Dattola S. and Iacopino P.
PLERIXAFOR (AMD3100) E G-CSF MOBILIZZANO POPOLAZIONI CELLULARI CON CARATTERISTICHE BIOLOGICHE DIFFERENTI EVIDENZIATE MEDIANTE STUDI DI ESPRESSIONE GENICA E IMMUNOFENOTIPO
Riunione annuale dei Centri di Ematologia Meridionale e Insulare
Castellaneta Marina (Italia), 28-29 Ottobre 2010

R. Fedele, M. Martino, E. Spiniello, **C. Garreffa**, A. Dattola, G. Irrera, G. Messina, G. Console, M. Cuzzola, P. Iacopino
LA RICOSTITUZIONE IMMUNOLOGICA PRECOCE DOPO TRAPIANTO ALLOGENICO: IMPATTO SUI RISULTATI CLINICI.
XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare
Pisa (Italia), 30 Settembre - 3 Ottobre 2009

Marcuccio D., Pucci G., Pontari A., Bova I., Cuzzola M., Dattola A., **Garreffa G.**, Surace R., Scaramozzino P., Spiniello E., Iacopino P.
IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI CONTROLLO DI QUALITÀ INTERNO NEL MONITORAGGIO DEL PROCESSO DI PRODUZIONE UNITÀ HPC-CB CRIOPRESERVATE.
Matera (Italia), 10 – 12 settembre 2009
SIE-SUD 2009

Fedele R., Dattola A., **Garreffa G.**, Spiniello E., Console G., Moscato T., Messina G., Irrera G., Martino M., Massara E., Princi D., Cornelio G., Cutrupi G., Iacopino P.

LA COMPOSIZIONE DEL GRAFT COME FATTORE PREDITTIVO DI PRECOCE RICOSTITUZIONE DEI LINFOCITI T HELPER CORRELA CON L'OUTCOME CLINICO DEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO ALLOGENICO?

Matera (Italia), 10 – 12 settembre 2009

SIE-SUD 2009

R. Fedele, **C. Garreffa**, M. Martino, G. Messina, D. Princi, A. Dattola, G. Console, G. Irrera, E. Massara, I. Bova, T. Moscato, E. Spiniello, R. Monteleone, M. Cuzzola, P. Iacopino

THE IMPACT OF EARLY CD4+ LYMPHOCYTE RECOVERY IN THE OUTCOME OF PATIENTS WHO UNDERGO ALLOGENIC BONE MARROW OR PERIPHERAL BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION.

Goteborg (Svezia), 29 marzo – 1 aprile 2009 EBMT 2009

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver contribuito alle **Pubblicazioni Scientifiche** di seguito indicate, per le quali allega copia conforme all'originale, riservandosi di esibire la relativa documentazione in originale a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

Iolanda Donatella Vincelli, Patrizia Cufari, Carmelo Toscano, Al Sayyad Said, Mauro Campello, Giuseppina Caruso, Maria Grazia D'Errigo, Irene Bova, Corrado Mammi, Stefania Ciolli, Massimo Martino, Bianca Oliva,

Cristina Garreffa, Bruno Martino

A PATIENT WITH CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA, CHRONIC MYELOID LEUKEMIA AND MULTIPLE MYELOMA

Blood 2020 November; 136 (supplement 1):37

Massimo Caracciolo, Sebastiano Macheda, Demetrio Labate, Marco Tescione, Stefano La Scala, Eugenio Vadalà, Rosalba Squillaci, Francesco D'Aleo,

Antonella Morabito, **Cristina Garreffa**, Maria Concetta Marciano and Ester N. Oliva

CASE REPORT: CANAKINUMAB FOR THE TREATMENT OF A PATIENT WITH COVID-19 ACUTE RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME

Frontier in Immunology 2020 August; Volume 11 article 1942

Roberta Fedele, Massimo Martino, **Cristina Garreffa**, Giuseppe Messina, Giuseppe Console, Domenica Princi, Antonella Dattola, Tiziana Moscato, Elisabetta Massara, Elisa Spiniello, Giuseppe Irrera, Pasquale Iacopino

THE IMPACT OF EARLY CD4+ LYMPHOCYTE RECOVERY IN THE OUTCOME OF PATIENTS WHO UNDERGO ALLOGENIC BONE MARROW OR PERIPHERAL BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION.

Blood Transfusion 2012 April; 10(2) 174 - 80

Marco F. Lombardo, Pasquale Iacopino, Maria Cuzzola, Elisa Spiniello, **Cristina Garreffa**, Francesca Ferrelli, Andrea Coppola, Riccardo Saccardi, Alberto Piaggese, Rosanna Piro, Domenico Mannino, Giovanni Grossi, Davide Lauro, Giuseppe Irrera

TYPE 2 DIABETES MELLITUS IMPAIRS THE MATURATION OF ENDOTHELIAL PROGENITOR CELLS AND INCREASES THE NUMBER OF CIRCULATING ENDOTHELIAL CELLS PERIPHERAL BLOOD

Cytometry Part A 2012 81A: 856-864

PROGETTI DI RICERCA

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. n. 445/2000, dichiara di aver partecipato ai **Progetti di Ricerca** come di seguito indicato, per la certificazione dei quali si allega Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà e riservandosi di presentare la relativa documentazione, conforme all'originale, a fronte di Vostra successiva richiesta (**la presente vale quale Dichiarazione Sostitutiva di Atto di Notorietà**).

Programma Integrato Oncologico (Ricerca finalizzata ex art. 12 – 12 bis D. Lgs 502/92) su “Predictive and Prognostic Value for Graft versus Host Disease of Chimerism and Gene Expression” – Project of Integrated Program – “Allogenic Hemopoietic Stem Cell Transplantation in Malignant Hemopathy and Solid Neoplasia Therapy”

Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali – Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica

Regione Umbria – Direzione Regionale Sanità e Servizi Sociali

Regione Calabria – Dipartimento Tutela delle Salute e Politiche Sanitarie (REPORT 2009)

Progetto di Ricerca finalizzata ex art. 12 – 12 bis D. Lgs 502/92 su “Biologia ed impiego dei Progenitori Endoteliali nell'Arteriopatia Obliterante Periferica”

Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali – Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica

Regione Calabria – Dipartimento Tutela delle Salute e Politiche Sanitarie (REPORT 2009)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona

Altra lingua	Francese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime capacità relazionali e particolare predisposizione di lavorare in squadra ed in ambiente multiculturale come è possibile verificare dai diversi gruppi con cui ha collaborato producendo pubblicazioni scientifiche su riviste con impact factor, nonché contributi a congressi scientifici

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza ed utilizzazione dei sistemi operativi Windows (XP, 2000, Me, Vista)

Buona conoscenza ed utilizzazione di Internet Explorer ed Outlook Express

Buona conoscenza ed utilizzazione dei principali pacchetti applicativi Office (Word, Excel, PowerPoint, Access ed Outlook)

Buona conoscenza ed utilizzazione dei programmi di statistica sanitaria

Ottima conoscenza dei software FACS DIVA, FACS CANTO e CELL QUEST

La sottoscritta GARREFFA Cristina, nata a Torino il 18.06.0973, residente a Reggio Calabria in via Tratti n. 3 Catona, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste nel caso di false attestazioni e dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. n. 445/2000), nonché della decadenza dai benefici conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità e con finalità di autocertificazione conferma la veridicità di tutti dati riportati nel presente Curriculum Vitae.

Autorizzo, infine, il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni.

Reggio Calabria, 09 Novembre 2020

Dott.ssa Cristina GARREFFA