

Nov 15	Corso FAD: Nutrizione, salute, benessere organizzato dalla Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.
Set 15	Milano- Partecipazione al congresso: Epigenetica, prevenzione e modelli alimentari: la Fondazione Cà Granda incontra EXPO. Milano- Partecipazione al congresso: Riqualificazione e miglioramento dell'efficienza dei Centri Donatori e del Registro nazionale Italiano Donatori di Midollo Osseo.
Mag 15	Conseguimento Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica-Università degli Studi di Milano.
Mag 14	Milano- Partecipazione al convegno: Nuove frontiere nella cura e terapia dell'HCV
Gen 14	Seminario per la scuola di specializzazione in Biochimica clinica dal titolo: Validation of a Luminex xMAP method for rs12979860 and rs8099917 genotyping.
Nov 12	Milano- Partecipazione alla 35° Riunione Tecnico- Scientifica del Nord Italia Transplant (NITp) "Quarant'anni al servizio dei malati".
	Milano- Partecipazione al congresso: L'attivazione della ricerca del donatore di midollo non familiare: esperienza dell'ematologo in Milano Policlinico.
Giu 12	Brancaleone (RC)-Partecipazione alla Summer School AIBT: il clinico e l'immunogenetista - dal concepimento alla senescenza:alcuni esempi di interazione nella pratica clinica.
Apr 12	Iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi Sezione A. Numero iscrizione AA_066551.
Dic 11	Sutrio (UD)- Partecipazione al congresso: Winter School AIBT: metodiche a confronto nel campo dell'immunogenetica dei trapianti.
Nov 11	Milano- Partecipazione al "Corso base salute e sicurezza" organizzato dalla Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATÍ PERSONALI: preso atto dei diritti di cui al D.lgs. 196/2003, rilascio il consenso al trattamento dei miei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ed esclusivamente per le attività di reclutamento e selezione del personale.

CONSENSO PUBBLICAZIONE SITO WEB: ai sensi della normativa vigente e in particolare dell'art. 15 del D.lgs. n.33 del 14 marzo 2013

	Milano- Partecipazione al congresso: XLABType® and LABScreen® Users Meeting.
Lug 11	Milano- Partecipazione al congresso: Marcatori di danno cardiaco: troponina ad alta sensibilità.
Mar 11	Milano- Partecipazione al congresso: Focus infezioni sessualmente trasmissibili 2011: epidemiologia, clinica e diagnosi di laboratorio.
Nov 10	Milano- Partecipazione al congresso: Il bilancio elettrolitico, l'equilibrio acido-base e la misura degli elettroliti urinari.
Ott 10	Onna (AQ)-Partecipazione al congresso AIBT: Il laboratorio di immunogenetica nei trapianti e nelle patologie autoimmuni.
Da Lug 10	Incontri periodici di Letteratura Scientifica: aggiornamento e valutazione immunologica nel trapianto di organi.
Mag 10	Iscritta alla Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica dell'Università degli Studi di Milano
Gen 10	Abilitata all'esercizio della professione di Biologo nella II sessione 2009.
Lug 09	Laurea Specialistica in Scienze Biologiche indirizzo Biosanitario presso l'Università degli Studi di Messina con votazione di 110/110 e lode accademica. Tesi sperimentale dal titolo: "Interazione gene-ambiente: danno ossidativo da xenobiotici e polimorfismi dei geni GSTM1 e GSTT1".
Dic 07	Laurea triennale in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Messina con votazione di 110/110.
Nov - Dic 04	Conseguimento attestato: "Valutazione dei rischi e buona prassi nei laboratori scientifici" presso l'Università degli Studi di Messina, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Lug 03	Conseguimento del diploma di maturità presso il Liceo Scientifico "A. Volta" di Reggio Calabria con votazione di 96/100.

LINGUE:

Lingua madre. Italiano Inglese Buono.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: preso atto dei diritti di cui al D.lgs. 196/2003, rilascio il consenso al trattamento dei miei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ed esclusivamente per le attività di reclutamento e selezione del personale.

Gen 10 Conseguita con merito (pass with merit) certificazione PET della University of Cambridge (equivalente livello B1 standard CEFR).

Set 09 - Feb 10 Iscritta al corso d'inglese individuale presso la Living Languages School di Reggio Calabria, livello upper intermediate.

PUBBLICAZIONI E ABSTRACT:

1. Titolo: A new approach to safely type for HLA the HIV infected people eligible to abacavir therapy: saliva or buccal swab as reliable DNA sources

Badulli C, Sbarsi I, Di Giorgio D, Mantovani M, Maserati R, Barbarini G, Salvaneschi L, Martinetti M. Clin Chim Acta. 2011 Oct 9;412(21-22):1995-8. Epub 2011 Jul 8.

2. Titolo: Three novel alleles at the HLA-DRB1 locus identified by sequence-based typing

Frison S, Longhi E, Mantovani M, Mantia M, Tagliaferri C, Di Giorgio D, Scalamogna M, Poli F. Hum Immunol. 2012 Jan;73⁽¹⁾:67-9. Epub 2011 Nov 15.

3. Titolo: Validation of a Luminex X-Map method for rs12979860 and rs8099917 genotyping

Elena Longhi, Francesca Drago, Daniela Di Giorgio, Martina Mantovani, Tullia De Feo and Giuseppe Piccolo.

Immunologia dei Trapianti di Organi e Tessuti, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano, Italia

Abstract congresso EFI Maggio 2013

4. Titolo: HLA-A*33:04: rare or frequent allele in the Italian population?

Alejandro Espadas de Arias, Elena Longhi, Sara Frison, Francesca Drago, Marta Serafini,
Daniela Di Giorgio, Veronica Alberto, Michela Grassi, Martina Mantovani, Rosa Cattaneo,
Mara Tivelli, Bernadette Colombo, Loretta Crespiatico and Giuseppe Piccolo.

Abstract congresso EFI Maggio 2016

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Da Mag 14

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Laboratorio di Immunologia dei Trapianti della U.O.C. Coordinamento Trapianti della Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Contestuale utilizzo delle metodiche RDB(Luminex)e SSP per la tipizzazione ad alta e bassa risoluzione di pazienti candidati a trapianto d'organi e dei donatori di midollo osseo iscritti al registro nazionale donatori (IBMDR). Attività di coordinamento in reperibilità presso il Centro di Riferimento Regionale ed Interregionale Trapianti per la gestione delle segnalazioni dei donatori di organi in

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: preso atto dei diritti di cui al D.lgs. 196/2003, rilascio il consenso al trattamento dei miei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ed esclusivamente per le attività di reclutamento e selezione del personale.

CONSENSO PUBBLICAZIONE SITO WEB: ai sensi della normativa vigente e in particolare dell'art. 15 del D.lgs. n.33 del 14 marzo 2013

urgenza. Contestuale tipizzazione del donatore e prove di compatibilità donatore-riceventi.

Gen - Apr 14

Attività di laboratorio con borsa di studio sul tema: "Ottimizzazione della metodologia Luminex nella determinazione degli anticorpi anti-HLA" svolta presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - Laboratorio di Immunologia dei Trapianti. Contestuale utilizzo delle metodiche RDB(Luminex)e SSP per la tipizzazione ad alta e bassa risoluzione di pazienti candidati a trapianto d'organi e dei donatori di midollo osseo iscritti al registro nazionale donatori (IBMDR). Tipizzazione del donatore di organi in urgenza.

Ott - Dic 13

Attività di laboratorio con borsa di studio sul tema: "Programma Italia-USA farmacogenetica oncologica-oncoproteomica". svolta presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - Laboratorio di Immunologia dei Trapianti.

Contestuale utilizzo delle metodiche RDB(Luminex)e SSP per la tipizzazione ad alta e bassa risoluzione di pazienti candidati a trapianto d'organi e dei donatori di midollo osseo iscritti al registro nazionale donatori (IBMDR). Tipizzazione del donatore di organi in urgenza.

Gen - Apr 13

Attività di laboratorio con borsa di studio sul "Studio in aperto braccio multicentrico volto a stabilire la sicurezza e l'efficacia di Eculizumab nella prevenzione rigetto mediato da anticorpi (antibody mediated rejection, AMR) in beneficiari sensibilizzati di trapianto renale da donatore deceduto (Studio C10-002)" svolta presso Fondazione IRCCS Ca′ Granda -Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - Laboratorio di Immunologia dei Trapianti.

Contestuale utilizzo delle metodiche RDB(Luminex)e SSP per la tipizzazione ad alta e bassa risoluzione di pazienti candidati a trapianto d'organi e dei donatori di midollo osseo iscritti al registro nazionale donatori (IBMDR). Tipizzazione del donatore di organi in urgenza.

Nov 10 - Nov 12

Attività di laboratorio con borsa di studio sul tema "Mantenimento ed implementazione di una biobanca di sieri" svolta presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - Laboratorio di Immunologia dei Trapianti.

Contestuale utilizzo delle metodiche RDB(Luminex)e SSP per la tipizzazione ad alta e bassa risoluzione di pazienti candidati a trapianto d'organi e dei donatori di midollo osseo iscritti al registro nazionale donatori (IBMDR). Tipizzazione del donatore di organi in urgenza.

Mar - Ott 10 Attività di volontariato presso il laboratorio di Immunologia dei Trapianti di Organi e Tessuti della

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: preso atto dei diritti di cui al D.lgs. 196/2003, rilascio il consenso al trattamento dei miei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ed esclusivamente per le attività di reclutamento e selezione del personale.

Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Apprendimento delle principali tecniche di tipizzazione tissutale per la compatibilità HLA.

Nov 09 - Feb 10 Attività di volontariato presso il laboratorio di biologia molecolare del Centro Regionale di tipizzazione tissutale dell'azienda ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli di Reggio Calabria.

Mar 08 - Lug 09 Tirocinio presso il laboratorio del Dipartimento di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica dell'Università degli studi di Messina (Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino").

Mar - Giu 06 Tirocinio presso il "Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche L. Pasteur Diagnostica medica S.A.S." di Catona (RC) settore Microbiologia.

CONOSCENZE INFORMATICHE:

Ottima conoscenza degli applicativi di Office 2007.

Aprile 2003 Ottima conoscenza degli applicativi di Office 2003 dimostrata dal conseguimento della Patente Europea del Computer completa (ECDL).

ALTRE INFORMAZIONI:

Altri interessi: viaggi, lettura, musica, cucina.

"Il presente curriculum ha la funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000".

Monza, 05/12/2016

Dourelo DI Snort

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: preso atto dei diritti di cui al D.lgs. 196/2003, rilascio il consenso al trattamento dei miei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ed esclusivamente per le attività di reclutamento e selezione del personale.

CONSENSO PUBBLICAZIONE SITO WEB: ai sensi della normativa vigente e in particolare dell'art. 15 del D.lgs. n.33 del 14 marzo 2013