

INFORMAZIONI PERSONALI

Laurenza Giuliana Via Giovanbattista Pergolesi 33, 20900 Monza (Italia) 0392333410 giuliana@laurenza.net

Sesso Femminile | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

BiologaESPERIENZA
PROFESSIONALE

3/7/2017–alla data attuale

Incarico di Dirigente Biologo

Servizio Immunotrasfusionale - Ospedale San Gerardo - ASST Monza, Monza (Italia)

2/5/2013–30/6/2017

Biologa

ASST MONZA -Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)

- Borsista presso la U.O.Immunotrasfusionale-Settore Diagnostica Onco-Ematologica e Citofluorimetria.
- Attività:caratterizzazione in citofluorimetria delle emopatie.

1/9/2011–31/8/2012

Biologa

ASST MONZA -Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)

- Borsista presso la U.O.Immunotrasfusionale-Settore Diagnostica Onco-Ematologica e Citofluorimetria.
- Attività:caratterizzazione in citofluorimetria delle emopatie.

3/5/2010–2/5/2011

Biologa

ASST MONZA -Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)

- Borsista presso la U.O.Immunotrasfusionale-Settore Diagnostica Onco-Ematologica e Citofluorimetria.
- Attività:caratterizzazione in citofluorimetria delle emopatie.

2/2009–7/2009

Biologa

ASST MONZA -Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)

- Borsista presso la U.O.Immunotrasfusionale-Settore Diagnostica Onco-Ematologica e Citofluorimetria.
- Attività:caratterizzazione in citofluorimetria delle emopatie.

5/2008–1/2009

Biologa

ASST MONZA -Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)

- Tirocinio presso la U.O.Immunotrasfusionale-Settore Diagnostica Onco-Ematologica e Citofluorimetria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 24/11/2016–alla data attuale Partecipazione al Progetto REL-TRE (Rete Ematologica Lombarda) per lo screening del Test Rapido dell'EPN
- 11/2016–5/2017 Partecipazione ai webinar del portale FlowInLab per l'elaborazione degli esercizi per lo studio della malattia minima residua nelle patologie ematologiche
- 30/5/2017 Partecipazione all'evento: La Malattia Minima Residua nelle Patologie Ematologiche
BD (Becton Dickinson) Biosciences, Milano (Italia)
- 9/3/2017–10/3/2017 Partecipazione al "Corso pratico di diagnostica citologica/istologica nelle neoplasie mieloidi"
ASST Monza-Ospedale San Gerardo, Monza (Italia)
- 29/11/2016 Partecipazione all'evento: La Malattia Minima Residua nelle Patologie Ematologiche
BD (Becton Dickinson) Biosciences, Milano
- 27/1/2016 Partecipazione al corso di aggiornamento della Clonoteca EPN: il nuovo archivio citometrico nazionale per la raccolta dei dati dell'Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN).
Centro di Citometria Clinica e Sperimentale, Istituto CEINGE Biotecnologia Avanzate, Napoli
- 14/10/2015 Iscrizione Albo Ordine Nazionale dei Biologi N.I. AA_074038
- 26/5/2015 Specializzazione in Biochimica Clinica con votazione 70/70 e lode
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)
- 24/9/2013–24/9/2013 Partecipazione all'evento: "la Commissione REL-LLC incontra i Citofluorimetristi".
Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (Italia)
- 18/9/2013–18/9/2013 Partecipazione al corso di formazione: "la clearance dei blasti periferici nella leucemia mieloide acuta".
Ospedale Careggi-Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica-Unità di Ricerca Di Ematologia, Firenze (Italia)
- 15/11/2012 Partecipazione al congresso 5° UK NEQAS USERS MEETING "Servizi di Quality Assessment Professionali UK NEQAS nel Laboratorio Integrato di Ematologia"
Azienda Ospedaliera Ospedale Civile di Legnano, Milano (Italia)
- 5/6/2012–7/6/2012 Corso di formazione su Facs Canto
BD (Becton Dickinson), Monza (Italia)

- 30/5/2012 Partecipazione alla Seconda Giornata del corso di formazione e aggiornamento "La Citometria dell'Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN)"
Scuola Nazionale di Citometria GIC, tenutosi presso il CEINGE, Napoli (Italia)

- 22/2/2012 Partecipazione alla Prima Giornata del corso di formazione e aggiornamento "La Citometria dell'Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN)"
Scuola Nazionale di Citometria GIC, tenutosi presso il CEINGE, Napoli (Italia)

- 8/11/2011 Partecipazione all'evento formativo "La citometria dei linfomi nei Dipartimenti di Patologia. Integrazione fra dato istologico e dato citometrico"
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano (Italia)

- 1/12/2010 Congresso/Convegno "Morfologia e immunofenotipo: un approccio ai linfomi indolenti"
Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano (Italia)

- 5/11/2010 Partecipazione al congresso "Morfologia e immunofenotipo: un approccio ai linfomi indolenti"
Azienda Ospedaliera Niguarda Ca' Granda, Milano (Italia)

- 6/2008–9/2008 Abilitazione all'esercizio della professione di biologo
Seconda Università degli Studi di Napoli

- 9/1998–3/2008 Laurea in Scienze Biologiche
Seconda Università degli studi di Napoli

- 9/1993–7/1998 Maturità psico-socio-pedagogica
Istituto Magistrale S.Pizzi, Capua (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A2	A2	A1	A1	A1
francese	B1	B2	B1	B1	B2

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

Competenze comunicative Precisione, affidabilità, propensione alle relazioni interpersonali. La predisposizione all'ascolto e all'interazione è stata supportata dal percorso di studi umanistici

Competenze organizzative e gestionali	Buone capacità di lavorare in team e di perseguire gli obiettivi individuali e di gruppo
Competenze professionali	Buone capacità di gestire e controllare il lavoro di laboratorio, capacità acquisite grazie alle competenze maturate durante il lavoro svolto presso la U.O. Settore Immunotrasfusionale dell' Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza, maturando una adeguata esperienza nel campo della caratterizzazione immunofenotipica delle malattie del sangue e raggiungendo buona dimestichezza ed autonomia nelle analisi immunofenotipiche mediante l'utilizzo del citofluorimetro.
Competenze digitali	Buona conoscenza del pacchetto office e del sistema operativo Windows. Ottima capacità di navigare in internet.
Altre competenze	Buon uso del citofluorimetro BD FACSCanto. Ottima capacità di allestimento e lettura al microscopio ottico di strisci di sangue periferico e sangue midollare per la diagnostica onco-ematologica.
Patente di guida	B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. L. 30 giugno 2003 n. 196 e successive modificazioni.

31/04/2017



