

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BADULLI CARLA**

Telefono **0382502314/2316**

E-mail **C.BADULLI@SMATTEO.PV.IT**

Incarico **DIRIGENTE BIOLOGO**

Struttura di assegnazione SC Analisi Chimico Cliniche

Azienda FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01/02/2018-**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo**
• Tipo di azienda o settore **Laboratorio di Analisi Chimico- Cliniche**
• Tipo di impiego Tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità **Referente del Sistema Qualità.
Referente del settore di cromatografia.
Settore urgenze (ematologia, coagulazione e biochimica clinica), test di diagnosi prenatale e settore elettroforesi e proteine specifiche.**
- Date (da – a) **01/02/2015-01/02/2018**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo**
• Tipo di azienda o settore **Laboratorio di Analisi Chimico- Cliniche**
• Tipo di impiego Tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità **Settore urgenze:ematologia, coagulazione e biochimica clinica**
- Date (da – a) **01/01/2010-01/02/2015**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo**
• Tipo di azienda o settore **Laboratorio Di Immunogenetica, Servizio di Immunoematologia e Trasfusione**
• Tipo di impiego Contratto libero professionale
• Principali mansioni e responsabilità Laboratorio di Immunogenetica: tipizzazione HLA in biologia molecolare di pazienti e donatori di midollo osseo per stabilirne la compatibilità per il trapianto da familiare o da donatore non correlato.
- Date (da – a) **01/09/1997-01/01/2010**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo**
• Tipo di azienda o settore **Laboratorio Di Immunogenetica, Servizio di Immunoematologia e Trasfusione**
• Tipo di impiego Co.Co.Co
• Principali mansioni e responsabilità Laboratorio di Immunogenetica: tipizzazione HLA in biologia molecolare di pazienti e donatori di midollo osseo per stabilirne la compatibilità per il trapianto da familiare o da donatore non correlato.

correlato.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

1999-2004

Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica con punti 50/50 e lode presso l'Università degli studi di Pavia.

Patologia Clinica TITOLO DELLA TESI SPERIMENTALE: “**Metodologie di studio dei geni HSP70-1 e RAGE in pazienti sottoposti a fotochemioterapia extracorporea**”.

Specialista in Patologia Clinica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1999

Master "Molecular Medicine and Genetic Epidemiology" promosso dalla European School for advanced studies in Molecular Medicine and Genetic Epidemiology, presso Università degli studi di Pavia.

Genetica ed Epidemiologia genetica TITOLO DELLA TESI: “**Analysis of predisposition to HLA- DQB1 restricted diseases at birth**”.

1997-1998

Tirocinio pratico annuale post laurea. Abilitazione alla professione di biologo

Tipizzazione Tessutale e Molecolare,

Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo bio-molecolare, presso l'Università degli studi di Pavia. TITOLO DELLA TESI SPERIMENTALE: “Effetto del β -Carotene sulla progressione del ciclo cellulare di fibroblasti umani”

Diploma di maturità classica presso” Liceo Ginnasio U. Foscolo”, Pavia

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Pianificazione delle attività, gestione del tempo e delle risorse, risoluzione dei problemi (problem solving)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo del pacchetto OFFICE (Excel avanzato) e del Software Unity per la gestione dei controlli di qualità.

Utilizzo della strumentazione in uso nel Laboratorio Analisi Chimico Cliniche.

PATENTE

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

14 articoli in esteso sul database PubMed della US National Library of Medicine del National Institute of Health

La sottoscritta Carla Badulli, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Il/la sottoscritto/a, dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 679/2016 e autorizza il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae esclusivamente per le finalità di pubblicazione e trasparenza previste dalla normativa vigente.

PAVIA, 28/08/202

f.to_
Carla Badulli