

- Data
- Tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

APRILE 2009 - GIUGNO 2010
 Istituto Word Wilde School of English
 Via Principe di Belmonte – Palermo
Attestato di conoscenza della lingua inglese
 LIVELLO 3

- Data
- Tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

LUGLIO 2005
 Liceo Scientifico Ettore Majorana
 Contrada Magnana - Nicosia (EN)
Diploma di maturità scientifica votazione 96/100

- Data
- Tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

APRILE 2003 - GIUGNO 2003
 Liceo Scientifico Ettore Majorana
 Contrada Magnana - Nicosia (EN)
Diploma di alfabetizzazione informatica modulo professionalizzante (corso O.D.A.)

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

APRILE 2015 – IN CORSO
U.O.C. Medicina II dell'Ospedale Civico - Di Cristina – Benefratelli, Palermo
Biologa nutrizionista

Borsa di studio nell'ambito del progetto finalizzato allo svolgimento della ricerca: "Riorganizzazione della rete reumatologica ospedale-territorio: presa in carico della complessità clinica del paziente reumatologico" presso U.O.S. di Reumatologia afferente l'U.O.C. di Medicina II dell'ARNAS – Responsabile Scientifico Dott. Giovanni Pistone

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NOVEMBRE 2013 – NOVEMBRE 2014
U.O.C. Medicina II dell'Ospedale Civico - Di Cristina – Benefratelli, Palermo
 Ambulatorio di Reumatologia, Diabetologia e malattie metaboliche

Biologa nutrizionista Volontaria
Organizzazione e gestione di piani alimentari adeguati per pazienti reumatici, diabetici e affetti da malattie metaboliche

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GIUGNO 2010 – SETTEMBRE 2010
 Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia
 Via Gino Marinuzzi, n. 3 – Palermo
 Ricerca, analisi e diagnostica

Stage
Applicazione di metodi di biologia molecolare per la diagnosi di malattie zoonosiche.

RHB

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

FRANCESE

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

**Altre capacità e
competenze**

Febbraio 2014: Partecipazione al corso "Strategie nutrizionali nelle disfunzioni ormonali della donna" presso l'Accademia internazionale di nutrizione clinica (A.I.Nu.C.)

Febbraio 2014: Partecipazione al seminario "Basi di nutrizione negli sport misti" presso la Scuola di nutrizione Salernitana (SNS)

Marzo 2015: Relatore e responsabile scientifico all'evento formativo "Artrite reumatoide: diagnosi precoce e rischio cardiovascolare percorso condiviso con il medico di medicina generale" – Termini Imerese

Aprile 2015: Completamento del I Anno della Scuola di nutrizione ed integrazione nello sport (SANIS) – Palermo

Agosto 2015: Autore dei seguenti abstract già accettati al Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia (SIR) Rimini 25-28 Novembre 2015, in corso di stampa e pubblicazione, dal titolo:

- *Fattori associati all' aterosclerosi carotidea e all'ispessimento medio-intimale dei fattori sovraaortici nei pazienti con artrite reumatoide (AR);*
- *Impatto dell'aterosclerosi carotidea e dell'ispessimento medio-intimale dei tronchi sovraaortici in una popolazione ambulatoriale affetta da artrite reumatoide (AR) ed ipertensione arteriosa.*

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

PALERMO, Agosto 2015

NOME E COGNOME
Raffaella Mollac Bocchio
RMB