

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **MARTINO MARCO**
Indirizzo Via giove - 1 – Casal di Principe – 81033 – CE
Telefono **+39 3288990991**
E-mail **bio.martino@alice.it; motog16.marco@gmail.com**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 09/08/1988

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date (da – a) Luglio 2014 - Maggio 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Vincitore di borsa di studio presso la SUN per il progetto “STRAIN” (Strategie Terapeutiche Innovative): “Percorso di training on the job nei processi di innovazione e trasferimento tecnologico nel settore chimico farmaceutico”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Conoscenze di base in merito a concetti di economia in particolare per ciò che concerne il trasferimento tecnologico. Le attività di training on the job mi hanno permesso di consolidare le conoscenze e competenze in ambito scientifico lavorando e collaborando con il tutor di riferimento.
- Date (da – a) Novembre 2010 – Ottobre 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Seconda Università degli Studi di Napoli, via Vivaldi N° 43, 81100 Caserta
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Nutrizione umana, biochimica, chimica, microbiologia, Igiene degli alimenti e della nutrizione, analisi biochimico-cliniche.
Biologo nutrizionista. Ricerca ed analisi.
Titolo tesi: “Indagini biochimiche su sette differenti ibridi di Sorgho (Sorghum vulgare Pers.).”
- Qualifica conseguita Laurea magistrale in Biologia (curriculum nutrizionistico) con votazione 110/110
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) LM-6

- Date (da – a) 2006-2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Seconda Università degli Studi di Napoli, via Vivaldi N° 43, 81100 Caserta
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica generale, chimica organica, fisiologia, biologia molecolare, genetica, botanica, citologia ed istologia, ecologia, matematica, farmacologia
Titolo tesi: “Le cellule staminali.”
- Qualifica conseguita Laurea triennale in scienze biologiche curriculum Biosanitario.

Dicembre 2012: Esame di stato per l’abilitazione all’esercizio della professione di Biologo.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre 2014 – maggio 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IBBR - UOS Portici – CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche - c/o Dipartimento di biologia istituto di Igiene
- Tipo di azienda o settore Consiglio Nazionale delle Ricerche
 - Tipo di impiego Borsista post laurea. Training on the job borsa di studio STRAIN.
 - Principali mansioni e responsabilità Assistente biologo ricercatore, Training on the job presso i laboratori di biochimica e microbiologia della SUN e del CNR. Tutor. Prof Luigi Del Giudice
- Date (da – a) Febbraio 2014 – luglio 2014
- Tipo di azienda o settore Ospedale - ASL Caserta, P.O. “S. G. Moscati”, U.O. DIETOLOGIA-ENDOCRINOLOGIA
 - Tipo di impiego Tirocinio volontario
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo nutrizionista. Messa a punto programmi nutrizionali specifici e personalizzati in funzioni di eventuali patologie, delle esigenze del paziente o della fascia di età; valutazione delle proprietà degli alimenti; redazione di progetti di educazione alla salute; propensioni ai rapporti interpersonali e capacità di esporsi in modo chiaro, semplice ed efficace.
- Date (da – a) Marzo 2013 - settembre 2013
- Tipo di azienda o settore Ospedale - Laboratorio di Patologia Clinica presso ospedale “G. Moscati” di Aversa
 - Tipo di impiego Tirocinio di formazione volontario - Progetto FlixO Scuola e Università
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo analista. Controllo di qualità in biochimica clinica; Ematologia e coagulazione; Esame chimico fisico e microscopico delle urine; Microbiologia, Identificazione e Antibiogramma, Controllo di Qualità in Batteriologia, Micologia e Parassitologia; Immunochimica e Virologia; Indagini Farmacologiche e Tossicologiche.
- Date (da – a) Marzo 2012 - ottobre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Seconda Università degli Studi di Napoli, via Vivaldi N° 43, 81100 Caserta
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche

- Principali mansioni e responsabilità

Sviluppo tesi in Biochimica: “Indagini Biochimiche su 7 differenti ibridi di sorgo (*Sorghum vulgare Pers.*)”. Analisi proteine, amminoacidi e metalli presenti in farina di sorgo.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE (LIVELLO B1)

LIVELLO INTERMEDIO

LIVELLO INTERMEDIO

LIVELLO INTERMEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottima capacità di lavoro in gruppo. Ottima abilità comunicativa determinata da un carattere socievole e sempre aperto a nuove conoscenze, spirito d’iniziativa, grinta, flessibilità.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Dinamico, intraprendente, attivo, apprendo velocemente. Capacità di individuare i problemi e trovare adeguate soluzioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buone conoscenze informatiche. Certificazione EIPASS 7 Moduli Utilizzo degli strumenti di laboratorio per analisi chimiche, fisiche, batteriologiche. Indagini di valutazione dello stato nutrizionale.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazione di Inglese: Trinity College London Grade 7 (B2.1). Gran parte del tempo libero lo dedico allo sport, attualmente pratico fitness.

REFERENZE

Prof. Luigi Del Giudice – Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR – delgiudilg@virgilio.it; luigi.delgiudice@ibbr.cnr.it

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data: Marzo 2015

Firma: MARCO MARTINO