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 Vin istruzione o formazione (Stu

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 $^\circ$ 43, 81100 Caserta

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello Nutrizione umana, biochimica, chimica, microbiologia, Igiene degli alimenti e della nutrizione, analisi biochimico-cliniche.

studio Biologo nutrizionista. Ricerca ed analisi.

Titolo tesi: "Indagini biochimiche su sette differenti ibridi di Sorgo (Sorghum vulgare Pers.)."

• Qualifica conseguita

Laurea magistrale in Biologia (curriculum nutrizionistico) con votazione 110/110

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

LM-6

Pagina 1 - Curriculum vitae di [MARTINO, Marco]

• Date (da - a) 2006-2010

• Nome e tipo di istituto di Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Seconda Università degli Studi di

istruzione o formazione Napoli, via Vivaldi N° 43, 81100 Caserta

• Principali materie / abilità Chimica generale, chimica organica, fisiologia, biologia molecolare, professionali oggetto dello genetica, botanica, citologia ed istologia, ecologia, matematica,

studio 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 IBBR - UOS Portici – CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche - c/o

di lavoro 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 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 Biologo nutrizionista. Messa a punto programmi nutrizionali specifici e responsabilità 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 FIxO Scuola e Università

• Principali mansioni e Biologo analista. Controllo di qualità in biochimica clinica; Ematologia

responsabilità 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 Seconda Università degli Studi di Napoli, via Vivaldi N° 43, 81100

di lavoro Caser

• 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

INGLESE (LIVELLO B1)

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione
LIVELLO INTERMEDIO
LIVELLO INTERMEDIO

orale

CAPACITÀ E COMPETENZE Ottima capacità di lavoro in gruppo. Ottima abilità comunicativa

RELAZIONALI determinata da un carattere socievole e sempre aperto a nuove

conoscenze, spirito d'iniziativa, grinta, flessibilità.

CAPACITÀ E COMPETENZE Dinamico, intraprendente, attivo, apprendo velocemente. Capacità di

ORGANIZZATIVE individuare i problemi e trovare adeguate soluzioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE Buone conoscenze informatiche. Certificazione EIPASS 7 Moduli

TECNICHE 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