



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome / Nome **Agostini Ramona**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 12/12/1984

Sesso Femminile

Occupazione desiderata / Settore professionale **Ingegnere chimico**

Esperienze Professionali

Date 11/2013 - 11/2014

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico di ricerca per le innovazioni nelle filiere agroalimentari e i nuovi canali di commercializzazione

Principali attività e responsabilità Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei Sistemi Locali e di quelli tradizionali del Made in Italy, attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università della Calabria
ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS). (Italia)

Tipo di attività o settore Progetto PON01_00878 DIRECT FOOD- FOODTECH

Date 01/2012 - 10/2013

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico di Laboratorio

Principali attività e responsabilità Ricerca e sviluppo su prodotti innovativi per la modifica dei bitumi e loro caratterizzazione secondo le norme UNI EN, controllo qualità prodotti di produzione; supporto tecnico e commerciale ai Clienti Esteri; logistica.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Star Asphalt S.p.A. ; S.P.Piana, Loc Garga, 87010 Saracena (CS)

Tipo di attività o settore Azienda produttrice di additivi e modificanti chimici per bitume e conglomerati bituminosi.

Date	10/2011 → 01/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista
Principali attività e responsabilità	Gestione Controllo Qualità, Analisi microbiologiche e di qualità sul latte e suoi derivati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centrale del latte di Calabria, gruppo Granarolo; C/da Ciparsia, Castrovillari(CS) 87012.
Tipo di attività o settore	Produzione latte Calabrese di Alta qualità e prodotti Granarolo.
Date	01/09/2010 → 28/02/2011
Tipo di attività o settore	Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di ricerca ENEA 75026 Trisaia (MT) (Italia)
Tipo di attività o settore	Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
Date	01/10/2010 → 28/02/2011
Principali attività e responsabilità	Collaborazione per l'ottenimento dell' Indicazione Geografica Protetta (IGP) del limone di Rocca Imperiale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio per la Tutela e la Valorizzazione del Limone di Rocca Imperiale (CS). 87074 Rocca Imperiale (CS), (Italia)
Tipo di attività o settore	consorzio
Date	01/09/2009 - 31/12/2009
Lavoro o posizione ricoperti	tutor junior
Principali attività e responsabilità	Organizzazione della didattica per i corsi di potenziamento nelle Facoltà di Ingegneria e Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università della Calabria ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS). (Italia)
Tipo di attività o settore	Università della Calabria, Arcavacata di Rende (CS), Facoltà di Ingegneria, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.
Date	01/12/2007 - 29/02/2008
Lavoro o posizione ricoperti	impiego part-time
Principali attività e responsabilità	Servizio di prestito e catalogazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Biblioteca Area Tecnico-Scientifica, ponte Pietro Bucci, 87036 Università della Calabria (CS) (Italia)
Date	01/04/2007 - 20/09/2007
Lavoro o posizione ricoperti	tirocinante
Principali attività e responsabilità	analisi reologiche su prodotti alimentari e misure in HPLC
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Reologia ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS) (Italia)



Istruzione e formazione

Date	12/06/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione all'European Congress of Bitumen- Istanbul
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Partecipazione a seminari
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	EAPA- European Asphalt Pavement Application
Date	10/03/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Ingegneria Chimica.
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Progettazione di Impianti Chimici, Reattori Chimici, Fenomeni di Trasporto, Chimica Industriale e Organica, Meccanica dei Fluidi Non-Newtoniani.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria (Università) ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS) (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	voto di laurea 107/110
Date	01/10/2010 - 31/10/2010
Titolo della qualifica rilasciata	formazione personale
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Corso di formazione sui rischi per la salute e la sicurezza nel lavoro: Analisi della scheda dei rischi specifici e conoscenza dei rispettivi DPI
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UTTRI-BIOTEC. Responsabile Dott. Roberto Balducchi (Centro di ricerca ENEA) Trisaia (MT). (Italia)
Date	01/09/2009 - 01/06/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Attestazione crediti formativi universitari
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Ciclo di seminari di Acculturamento
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	- Dipartimento di Modellistica, Facoltà di Ingegneria Chimica (Università della Calabria) 87036 Arcavacata di Rende (CS) (Italia)
Date	01/09/2004 - 26/09/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea triennale in Ingegneria Chimica
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Studio reologico di prodotti alimentari e scale-up dei processi produttivi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria, Facoltà di Ingegneria Chimica (Università) ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS) (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	88/110
Date	10/09/1998 - 30/07/2003
Titolo della qualifica rilasciata	licenza classica
Principali tematiche/competenza	Italiano, Latino, Greco, Storia dell'Arte, Storia e Filosofia



professionali acquisite
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Classico R.L. Satriani
 87011 Cassano allo Jonio CS (Italia)
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale 100/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse acquisita tramite le diverse esperienze di tirocinio sopra elencate.

Capacità di relazionarsi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata nel corso degli studi

Capacità e competenze organizzative

1) Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendone le priorità, assumendo sempre una discreta responsabilità in ambiente di lavoro. Capacità acquisite e maturate durante le varie esperienze di tirocinio, nelle quali è stato spesso chiesto di gestire autonomamente diverse attività.

2) Capacità di organizzare e condurre autonomamente esperimenti e collaudi per processi di trasporto e trasformazione nel settore agro-alimentare e di interpretarne i risultati acquisite nel corso degli studi.

3) Ottima capacità di apprendimento necessaria per aggiornarsi su metodi, tecniche e strumenti specialisti nel campo dell'Ingegneria Chimica e di Processo, sul versante della modellazione, analisi e progettazione di processi e impianti industriali.

Capacità e competenze tecniche

Competenze nel funzionamento delle principali apparecchiature di essiccamento, dei reometri, dei gas-cromatografi, di HPLC, di estrattori a fluidi supercritici, di colonne di distillazione da banco e dei principali strumenti di misurazione analitici.

Conoscenze specialistiche di chimica industriale e di reattoristica chimica e biochimica per lo sviluppo e l'innovazione dei processi nell'industria di trasformazione.

Conoscenza degli aspetti specialistici della caratterizzazione e modellazione delle proprietà di trasporto e di energia e materia in fasi fluide e solide, utili alla rappresentazione della cinetica dei processi di scambio in differenti operazioni unitarie di interesse industriale e al dimensionamento delle corrispondenti apparecchiature.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel e Power Point. Ottima capacità di navigare in Internet. Discrete conoscenze informatiche relative ai linguaggi di programmazione Java e Matlab, software di progettazione come Hensad e Hysys e programmi di elaborazione grafica come Photoshop, che è stato necessario utilizzare nelle attività svolte in laboratorio.

Ramona Agostini

Capacità e competenze artistiche Passione per la musica, cinema, storia dell'arte e poesie.

Altre capacità e competenze Sport: Pallamano praticata a livello semiprofessionistico

Patente B

Ulteriori informazioni

Certificazioni:

Certificato della conoscenza della lingua Inglese (PET) rilasciato dall' OXFORD UNIVERSITY nel Novembre 2005.

Vincitrice di borsa di studio e alloggio presso l'Università della Calabria negli anni 2003 - 2010

Superamento Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione di Ingegnere settore Industriale nel 2011

Ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003, autorizzo il trattamento dei miei dati personali per le vostre esigenze di selezione.

Cassano allo Ionio, 12 Novembre 2014

Ramona Agostini

Ramona Agostini
12/12/2014