



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Alfieri Michela**
Indirizzo(i) Via G. Gavazzeni, 20 24020 Pradalunga (BG) Italia
Telefono(i) 035768639 Mobile: 3409709204
Fax
E-mail michela.alfieri@entecra.it
Cittadinanza italiana
Data di nascita 23/01/1984
Sesso femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Ricerca scientifica

Esperienza professionale

Date	06/2014 – 09/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione Coordinata e Continuativa
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Conte G.G. Morando Bolognini, Piazza Bolognini, 2, Sant'Angelo Lodigiano (LO)
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare), analisi di laboratorio
Date	07/2013 – 05/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione Coordinata e Continuativa
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare), analisi di laboratorio
Date	10/2012 – 06/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione Coordinata e Continuativa
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare), analisi di laboratorio

Date	01/2011 – 09/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di ricerca (*vedi allegati al curriculum)
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare)
Date	08/2010 – 12/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Operaio avventizio
Principali attività e responsabilità	Attività di preparazioni campioni e analisi tecniche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare)
Date	09/2009 - 07/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio e di collaborazione alla ricerca (*vedi allegati al curriculum)
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare)
Date	01/2008 – 02/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca finalizzata alla stesura della tesi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRA-MAC Unità per la Maiscoltura, via Stezzano, 24 Bergamo
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica (biochimica, biologia molecolare)
Date	05/2006 – 07/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Stage 200 ore
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Ricerche Chimiche e Biochimiche G. Ronzoni, via Colombo, 81 Milano
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca in ambito biochimico

Pubblicazioni Vedi allegato al Curriculum Vitae

Partecipazione a concorsi pubblici Vedi allegato al Curriculum Vitae

Partecipazioni a congressi Vedi allegato al Curriculum Vitae

Istruzione e formazione

Date	11/2006 - 02/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Biotecnologie Industriali (110 / 110 e lode)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Chimica, biochimica, biologia molecolare, microbiologia, farmacologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Laurea specialistica

Date 10/2003 - 11/2006

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea Triennale in Biotecnologie (107 / 110)

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Chimica, biochimica, biologia molecolare, microbiologia, farmacologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Laurea Triennale

Date 09/1998 - 06/2003

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di maturità scientifica

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Matematica, scienze, fisica, latino, italiano, francese, inglese

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Liceo scientifico "E.Arnaldi" di Alzano Lombardo

Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	B2	Utente avanzato	B2	Utente avanzato	B2	Utente avanzato	B1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Predisposizione al lavoro di gruppo, buone doti comunicative

Capacità e competenze organizzative

Ottime capacità organizzative acquisite lavorando autonomamente.

Capacità e competenze tecniche

Biochimica: Utilizzo di tecniche di analisi di proteine, quali estrazioni, elettroforesi mono e bi-dimensionali, western blotting, cromatografie e dosaggi; conoscenza di tecniche di estrazione ed analisi di composti da campioni vegetali (fibre, ceneri, carotenoidi, lipidi, antiossidanti, polifenoli, amido) attraverso tecniche HPLC e spettrofotometriche; utilizzo della spettroscopia NIR.

Biologia molecolare: Utilizzo di tecniche di base per l'analisi di DNA e RNA, quali estrazioni da campioni vegetali, PCR, clonaggi, marcatori molecolari, AFLP.

Capacità e competenze informatiche	Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel e Word e PowerPoint. Buona capacità di navigare in Internet. Buona capacità di elaborazione dati.
Patente	Automobilistica (patente B), automunita
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Pradalunga, 3 luglio 2014

In fede

