

Europass Curriculum Vitae



Personal information Informazioni personali

Nome /Cognome

Carla Antonella GATTI

Indirizzo

Via Volturno 9 27058, Voghera (PV), ITALIA

Telefono Cellulare

+39 347 2360700

E-mail

cre4238@gmail.com

Data di nascita

21/04/1971

Cittadinanza

Italiana

Occupazione Corrente

Date

2005 - OGGI

Lavoro o posizione ricoperti

SPECIALISTA NUOVE TECNOLOGIE, LABORATORIO CHIMICO R&D, settore Automotive Refinish

Nome o indirizzo del datore di lavoro

PPG INDUSTRIES ITALIA - MILANO

Principali attività e responsabilità

RICERCA E SVILUPPO NUOVI PRODOTTI (mercato automotive refinish), VALUTAZIONE NUOVE MATERIE PRIME, IN PARTICOLARE RESINE E POLIMERI

- FORMULAZIONI COATINGS

- MIGLIORAMENTO DI FORMULE ESISTENTI

- VALUTAZIONE DI MATERIE PRIME ALTERNATIVE (PRINCIPALMENTE RESINE) PER RAGIONI DI COST-SAVING

- CONTROLLO QUALITÀ

Tipo o settore d'attività

FINISSAGGIO COPERTURE, SISTEMI IN RESINA - (REFINISH COATINGS).

Esperienze Professionali Precedenti

Lavoro o posizione ricoperti

Team leader R&D "Car refinish coatings", nuove tecnologie

Nome o indirizzo del datore di lavoro

PPG INDUSTRIES ITALIA - MILANO

Lavoro o posizione ricoperti

Gestione di laboratorio R&D – "Architectural coatings"

Nome o indirizzo del datore di lavoro

PLASVEROI SPA

Lavoro o posizione ricoperti

Analista di Laboratorio "Analisi acque reflue e controlli di qualità

Nome o indirizzo del datore di lavoro

ERIDANIA SPA

Lavoro o posizione ricoperti

Tecnico Commerciale – "Trattamento e depurazione acque"

Nome o indirizzo del datore di lavoro

AERAQUE SRL

Istruzione e formazione

Tipo di qualifica rilasciata

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI CHIMICO

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice istruzione e formazione

Date

1999-2000

Tipo di qualifica rilasciata

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN FISICA TEORICA, presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Date

1990-1998

Tipo di qualifica rilasciata

Laurea in Chimica - Laurea Magistrale

Indirizzo: analitico e chimico fisico

Specialty: Analytical Chemistry and Physical Chemistry

Thesis Title - Titolo della Tesi:

"Produzione ed Impiego di vetri silicatici per la quantificazione degli elementi in tracce nell'analisi SIMS (spettrometria di massa a ioni secondari) di campioni geologici"
Titolo della sottotesi: "Plastiche biodegradabili sintetizzate da batteri"

Periodo di studio all'estero (Gent, Belgio)

Quinto ed ultimo anno di corso, esami sostenuti 4:

- LABO ANALISI CHIMICA APPLICATA
- CHIMICA ANALITICA
- MERCEOLOGIA
- CROMATOGRAFIA ANALITICA E PREPARATIVA

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Date

1985-1990

Tipo di qualifica rilasciata

Diploma scuola superiore

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Liceo linguistico "Sacra Famiglia", VOGHERA (PV)

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiana

Understanding				Speaking					Writing
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
1									
i									
i									
C2	Independent user	C2	Independent user	C2	Independent user	C2	Independent user	C2	Independent user
B2	Proficience user	C1	Independent user	B2	Proficience user	B2	Proficience user	B2	Proficience user

Inglese

Francese

Tedesco e spagnolo: livello scolastico.

Capacità e competenze organizzative

- Massimo impegno e determinazione nel raggiungimento degli obiettivi.
- Autonomia e organizzazione nella gestione e attuazione di progetti di ricerca applicata (medio e lungo termine) per il settore Car Refinish

Capacità e competenze tecniche

- Predisposizione al lavoro in team.

Esperienza settore vernici (architectural coatings e car refinish coatings) - breve esperienza settore chimico analitico delle acque - breve esperienza a livello controllo qualità in industria alimentare

Capacità e competenze informatiche

Pacchetto Office, Ambiente Windows, Ambiente MacOsX, Ambiente Linux

Corsi post laurea, specialità

Attestato di perfezionamento in Fisica della materia (Università degli Studi di Pavia) – Fisica sperimentale con elementi di Radiochimica e Chimica Fisica

Altre capacità e competenze

Conseguiti Brevetti ADR-IMDG e IATA (fino al 2016), disponibile a riottenere l'abilitazione se necessario

Corso di Experimental Design (DOE)

Collaudo prodotti vernicianti, manuale e analitico-strumentale

Corsi di scrittura creativa e sceneggiatura base

Corso di sceneggiatura cinematografica avanzato presso IED (Istituto Europeo per il Design)

Abilitazione al soccorso aziendale (precedente esperienza come soccorritore e istruttore presso C.R.I. Croce Rossa Italiana).

Scrittrice narrativa e saggi (opere pubblicate 5, di prossima pubblicazione 2) DARIO ABATE EDITORE

Conoscenze Strumentali

SIMS –SEM (Microscopio elettronico a scansione, Scanning Microscopy); LAM –ICP-MS (Laser abbinato a spettrometro di massa, Laser ablation inductive coupling system + Mass spectroscopy); NAA (analisi per attivazione neutronica, neutron activation analysis), AAS, IR, NMR.

Ulteriori Informazioni Soft Skills

Traduttrice (Inglese e francese)

Presidente di Seggio Elettorale

Team Leader Academy

Writer, autore presso Dario Abate Editore, DAE – How2 Edizioni

Collaboratore scientifico presso Osservatorio Ca del Monte: osservazione con telescopi, conferenze fisica e astronomia.

Sport e hobbies

Body building, nuoto

Lettura

Scrittura

Astronomia

Filosofia

Visite culturali e viaggi

Patente di guida

1989 - Patente tipo B PV2206453G

Interessi di carriera

Attività R & D, ruoli tecnico-commerciali, interesse rivolto ad aziende chimico-farmaceutiche-cosmetiche (data l'affinità con il settore coatings e esperienze pregresse).

La sottoscritta Carla Antonella Gatti, ai sensi del D. Igs. N. 196/2003, esprime il consenso al trattamento dei propri dati personali per soli scopi di selezione del personale.