



Curriculum vitae

Krystel Di Pietrantonio

info@krysteldp.com

+39 388 1162537

Via Piave, 8

04011 – Aprilia (LT)

Informazioni personali


Nome e cognome Krystel Di Pietrantonio
Data di nascita 15/07/1986
Domicilio Via Piave, 8, 04011 - Aprilia (Lt)
Residenza Via Nazionale Adriatica Nord 37/C, 66023 - Francavilla al Mare (Ch)
Cellulare +39 388 1162537
E-mail info@krysteldp.com
Patente Automobilistica "B"

Esperienze professionali

Periodo Febbraio 2016 – ad oggi
Lavoro svolto QC Analyst
Datore di lavoro **Pfizer Consumer Manufacturing Italy Srl**, Via Nettunense, 90, 04011 – Aprilia (LT)
Principali attività Analisi cromatografiche (principalmente HPLC, UPLC, GC-FID) e spettrofotometriche (UV-Vis e IR). Test chimico-fisici (tra cui Karl-Fisher e Dissolution), in conformità alle GMP, su prodotto finito (comprese, capsule, granulati) di lotti di rilascio e stabilità

Istruzione e formazione

Mese e anno Gennaio 2013
Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista**
Scuola/università Università degli studi "G. d'Annunzio", Chieti - Pescara
Mese e anno Aprile 2016
Qualifica conseguita **Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche (PhD)**
Principali attività Catalisi nella chimica verde: reazioni di idrogenazione catalizzate da nanoparticelle metalliche (stabilizzate con la lignina) per l'ottenimento di intermedi chimici di interesse industriale e farmaceutico
Ottima conoscenza e utilizzo delle seguenti strumentazioni di laboratorio: NMR, GC-MS e Spettrofotometro UV-visibile, XRD
Pubblicazioni:

	K. Di Pietrantonio, F. Coccia, L. Tonucci, N. d'Alessandro and M. Bressan, <i>RSC Advances</i> , 2015, 5, 68493 – 68499
Scuola/università	Università degli Studi "G. d'Annunzio", Chieti - Pescara
Mese e anno	Luglio 2012
Qualifica conseguita	Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (106/110)
Tesi di Laurea	Tesi sperimentale in Chimica Farmaceutica (sintesi organica) Titolo: "Sintesi e valutazione dell'attività biologica di un nuovo bis-derivato dell'acido lipoico quale potenziale agente neuroprotettivo"
Livello qualifica	Laurea specialistica a ciclo unico
Scuola/università	Università degli Studi "G. d'Annunzio", Chieti - Pescara
Mese e anno	Luglio 2005
Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica
Scuola/università	Liceo scientifico "Istituto Nostra Signora", Pescara
	 Capacità e competenze personali
Conoscenze linguistiche	<ul style="list-style-type: none"> • Bilingue italiano/spagnolo • Ottima conoscenza dell' inglese (livello B2) Certificazioni: - " Pearson Test of English " (PTE level 3 (B2)) conseguito in data 20/05/2014 - Corso di Inglese scientifico "Writing Across Science" 23 Giugno – 4 Luglio 2014
Competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> • Patente Europea del Computer "ECDL" conseguita in data 30/05/2003 • Ottima conoscenza del pacchetto Office, software di gestione cromatografica (EMPOWER, TotalChrom) e gestione dati (LIMS)
Capacità e competenze sociali	Autonomia nell'organizzazione del lavoro, ottima capacità di problem solving e gestione dello stress, attitudine al team-working e puntualità nel portare a termine gli obiettivi sviluppate nel contesto del laboratorio Pfizer.
Congressi	<u>Oral communication, 4-7 Ottobre 2015, Lisbona</u> 2nd EuChemMS, Congress on Green and Sustainable Chemistry : "Lignin stabilized Pd and Pt nanoparticles as catalysts for hydrogenation reactions in water media"
Interessi e tempo libero	Lettura (narrativa, classici, poesia), viaggi. Sport praticati attualmente: tennis (cinque anni). Significativa esperienza nel campo della danza classica e moderna (dodici anni).
Liberatoria sulla privacy	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)
Firma	