



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Majone Mauro**

Telefono 0649913646

E-mail mauro.majone@uniroma1.it

Cittadinanza Italiana

Esperienza professionale

Date Novembre 1983-oggi

Lavoro o posizione ricoperti prima Ricercatore e poi Docente di **Impianti Chimici** presso Dipartimento di Chimica dell'Università di Roma "La Sapienza. Dal novembre 2016, Professore Ordinario

Principali attività e responsabilità Ricerca e insegnamento

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Roma "La Sapienza"

Tipo di attività o settore Protezione e risanamento ambientale, trattamento e valorizzazione rifiuti e reflui

Date 2000-2012

Lavoro o posizione ricoperti Consulente tecnico del Ministero dell'Ambiente (membro della Segreteria Tecnica)

Principali attività e responsabilità Valutazione tecnica di progetti al fine di adeguare la progettazione in campo ambientale agli standard europei, alle migliori tecnologie disponibili ed alle migliori pratiche ambientali.

In particolare:

- piani di caratterizzazione e progetti per la bonifica e la messa in sicurezza di suoli e acque sotterranee contaminate

- progettazione di depuratori di acque reflue civili

- progettazione e gestione di impianti di smaltimento rifiuti.

- sviluppo, revisione e aggiornamento della normativa tecnica nei settori su elencati

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

Tipo di attività o settore Bonifica dei siti contaminati, Impianti di depurazione delle acque di scarico, Normativa tecnica.

Date 2014-2015

Lavoro o posizione ricoperti Collaborazione a Progetto su incarico di INVITALIA: membro della Unità Tecnica Specialistica nell'ambito della Delibera CIPE 60/2012, progetto "Azioni di sistema: Bonifica dei suoli e acque contaminate"

Principali attività e responsabilità Valutazione tecnica di progetti di bonifica e messa in sicurezza di discariche ai fini del superamento delle procedure di infrazione della Comunità Europea

Nome e indirizzo del datore di lavoro INVITALIA

Tipo di attività o settore Bonifica e messa in sicurezza discariche. Superamento infrazioni della Normativa Comunitaria

Istruzione e formazione

Date Aprile 1981
Titolo della qualifica rilasciata Laurea (quinquennale) in Chimica Industriale
Principali tematiche/competenza professionali possedute
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Roma "La Sapienza"
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
Ottimo°	Ottimo°	Ottimo°	Ottimo°		Ottimo°
Scolastico	Scolastico	Scolastico	Scolastico		Scolastico

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

° Autore di più di 200 tra pubblicazioni e presentazioni orali in lingua inglese.

Capacità e competenze sociali Estesa esperienza in attività di formazione e divulgazione (si veda CV di dettaglio in allegato)

Capacità e competenze organizzative Direzione del Centro di Ricerca InterDipartimentale per la Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali (CIABC-Sapienza Università di Roma) (dall'A.A. 2015-2016)
Coordinatore del Dottorato in Processi chimici per l'industria e per l'ambiente (dall'A.A. 2017-2018)
Estesa esperienza nel coordinamento di progetti di ricerca e/o di unità operativa in numerosi progetti di ricerca con il supporto finanziario di MIUR (Coordinatore nazionale di PRIN 2004, 2008 e 2012, Progetto di Ricerca Industriale 1185/06), Ministero dell'Ambiente, CNR-Protezione Civile, APAT (ora ISPRA), ISPESL (ora INAIL), Provincia di Milano e varie società, associazioni e imprese (Technip, Unilever, EDF Fenice, Metro C, Softer, Italferr, Eupolis, Fondazione Cariplo).
Coordinatore del progetto europeo Resources from Urban Biowaste - RES URBIS (programma Horizon2020, 2017-2019).
Responsabile di unità di ricerca in 6 altri progetti europei nel 7° Programma Quadro (ECOBIOCAP, MINOTAURUS, ROUTES, WATER4CROPS) e programma Horizon2020 (NOAW e SMART-PLANT).
Estesa esperienza della organizzazione di Conferenze scientifiche e tecniche, a livello nazionale e internazionale
Estesa esperienza in Comitati e Gruppi di lavoro, tecnico e normativo, con amministrazioni pubbliche e con soggetti privati.

Capacità e competenze tecniche Capacità e competenze derivanti da

- più di 30 anni di esperienza nella ricerca scientifica e nella docenza universitaria
- da più di 20 anni di esperienza nella consulenza, assistenza e accompagnamento scientifico e tecnico per conto dell'Amministrazione Pubblica
- da più di 20 anni di esperienza nella formazione professionale e nella divulgazione
- Autore di più di 170 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con "peer review" e indice di impatto e più di 200 comunicazioni a convegni e altre pubblicazioni. I lavori pubblicati hanno ricevuto più di 5000 citazioni con un Hirsch Index (HI) di 42 (fonte Scopus)

Capacità e competenze informatiche Adeguate al lavoro volto

Capacità e competenze artistiche Spiccato interesse per ambiti artistico e musicale.

Altre capacità e competenze

Patente Patente di Tipo B

Ulteriori informazioni Un CV di maggior dettaglio è disponibile all'indirizzo:
https://www.chem.uniroma1.it/sites/default/files/allegati_persona/CV-MAJONE-settembre-2016.pdf
L'elenco delle pubblicazioni e delle citazioni è disponibile tramite il profilo Google Scholar:
<https://scholar.google.it/citations?user=VqxBofQAAAAJ&hl=it>

Allegati

Mauro Majone

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/03 sulla privacy.

Roma, 03/12/18