



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

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

Esperienza professionale

Date	Novembre 1983-Ottobre 2022i
Lavoro o posizione ricoperti	prima ricercatore e poi professore di Impianti Chimici presso il Dipartimento di Chimica dell'Università di Roma "La Sapienza. Dal novembre 2013, professore I fascia
Principali attività e responsabilità	Ricerca, sviluppo 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
<hr/>	
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.
<hr/>	
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°
	Scolastico		Scolastico		Scolastico		Scolastico

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

° Autore di più di 300 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
 Direttore del Centro di Ricerca InterDipartimentale per la Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali (CIABC-Sapienza Università di Roma) (dall'A.A. 2015-2016 a 2020-2021)
 Coordinatore del Dottorato in Processi chimici per l'industria e per l'ambiente (2017-2020)
 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, Directs Plus).
 Coordinatore del progetto europeo Resources from Urban Biowaste - RES URBIS (programma Horizon2020, 2017-2019).
 Responsabile di unità di ricerca in 8 altri progetti europei nel 7° Programma Quadro (ECOBIOCAP, MINOTAURUS, ROUTES, WATER4CROPS) e programma Horizon2020 (NOAW e SMART-PLANT, ELECTRA, USABLE).
 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.
 Socio fondatore della società start-up universitaria Sapienza "Technologies for Reliable and Innovative REMEdiation (TRIREME)", per un approccio innovativo alla bonifica di siti inquinati e al trattamento delle acque reflue, dallo studio, alla progettazione fino alla realizzazione e al monitoraggio degli interventi.

Capacità e competenze tecniche	<p>Capacità e competenze derivanti da</p> <ul style="list-style-type: none"> - più di 35 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 25 anni di esperienza nella formazione professionale e nella divulgazione - Autore di più di 200 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 8500 citazioni con un Hirsch Index (HI) di 54 (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_Mauro_Majone.pdf

L'elenco delle pubblicazioni e delle citazioni è disponibile tramite il profilo Google Scholar:

<https://scholar.google.it/citations?user=VqxBofQAAAAJ&hl=it>

Mauro Majone

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

Roma, 24/10/2022