

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Majone Mauro

Telefono

0649913646

E-mail

mauro.majone@uniroma1.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

24/01/1955

Sesso

Maschile

Esperienza professionale

Date

Novembre 2022 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

in quiescenza, Professore a contratto di Impianti Chimici presso il Dipartimento di Chimica dell'Università di Roma "La Sapienza".

Principali attività e responsabilità

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

Novembre 1983-Ottobre 2022

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 di 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

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
Tipo di attività o settore

INVITALIA
Bonifica e messa in sicurezza discariche. Superamento infrazioni della Normativa Comunitaria

Istruzione e formazione

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenza professionali possedute
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Aprile 1981
Laurea (quinquennale) in Chimica Industriale
Università di Roma "La Sapienza"

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	Capacità e competenze derivanti da <ul style="list-style-type: none">- 40 anni di esperienza nella ricerca scientifica e nella docenza universitaria- più di 20 anni di esperienza nella consulenza, assistenza e accompagnamento scientifico e tecnico per conto dell'Amministrazione Pubblica- più di 25 anni di esperienza nella formazione professionale e nella divulgazione- Autore di più di 220 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 9000 citazioni con un Hirsch Index (HI) di 55 (fonte Scopus)
--------------------------------	---

Capacità e competenze informatiche	Adeguate al lavoro svolto
------------------------------------	---------------------------

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, 28/03/2023