



POLITECNICO DI MILANO

DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI ED INGEGNERIA CHIMICA "Giulio NATTA"

Prof. Valentina Dichiarante

Ph. +39-02-23993105

E-mail: valentina.dichiarante@polimi.it

Milano, 05/04/2024

Oggetto: Disponibilità assegno di ricerca

E' disponibile un assegno di ricerca della durata di 12 mesi presso il Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica del Politecnico di Milano, responsabile Prof. Valentina Dichiarante, finanziato nell'ambito del progetto "Probing and simulating the attosecond dynamics of halogenated amino acids" MUR /PRIN 2022.

Il programma di ricerca - dal titolo "Sintesi, caratterizzazione e studio del comportamento supramolecolare di derivati amminoacidici alogenati." – ha come obiettivo la progettazione, la sintesi e la caratterizzazione di una serie di derivati amminoacidici alogenati. Oltre alla caratterizzazione strutturale, verrà studiato il loro comportamento supramolecolare, sia in stato solido che in soluzione, al fine di investigare i meccanismi e le interazioni intermolecolari con cui essi aggregano o si auto-assemblano.

Il candidato deve aver conseguito la Laurea Magistrale in Scienze chimiche (LM-54), Ingegneria chimica (LM-22), Scienza e ingegneria dei materiali (LM-53), Ingegneria dei materiali (LM-53), Scienze e tecnologie della chimica industriale (LM-71), Farmacia e farmacia industriale (LM-13) o relative lauree equiparate o equipollenti.

Il bando è reperibile all'indirizzo:

<https://www.polimi.it/personale-docente/lavorare-al-politecnico/bandi-per-assegno-di-ricerca/a-r-19410>

Scadenza 11/05/2024

Per ulteriori informazioni scrivere a valentina.dichiarante@polimi.it.

In fede,

Sede Leonardo:

Piazza L.Da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tel. ++39-02 2399.3200
Fax ++39-02 2399.3209

Cod. fisc. 80057930150
Partita IVA 04376620150
Sito web: www.chem.polimi.it

Sede Mancinelli:

Via Mancinelli, 7 – 20131 Milano
Tel. ++39-02 2399.3100/3000
Fax ++39-02 2399.3180/3080