

Milano, 11/06/2024

DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA "GIULIO NATTA"

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. Gabriella Cavallo, finanziato nell'ambito del progetto "SHINE - HarneSsing Halogen bondINg in tuning optoElectronic properties of low-dimensional perovskites" MUR /PRIN 2022.

Il programma di ricerca - dal titolo "SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF NEW LOW-DIMENSIONAL HYBRID HALIDE PEROVSKITES" — ha come obiettivo la sintesi di nuove perovskiti ibride organiche-inorganiche (HPs) e lo studio delle relazioni proprietà-struttura al fine di prevedere e controllare le proprietà dei materiali finali.

Il candidato deve aver conseguito la Laurea Magistrale Scienze chimiche (LM-54) o Ingegneria chimica (LM-22) o Scienza e ingegneria dei materiali (LM-53) o Scienze e tecnologie della chimica industriale (LM-71) o Fisica (LM-17) o relative lauree equiparate o equipollenti.

Il bando è reperibile all'indirizzo:

https://www.polimi.it/en/faculty/working-at-the-politecnico/research-grants/a-r-19939

Scadenza 06/07/2024

Per ulteriori informazioni scrivere a gabriella.cavallo@polimi.it

In Fede Gobielle Cevalls