

Codice AR-B 48/2023  
Prot. n. 383 del 12/02/24  
Rep. n. 18 Class. VII/1

Id. 118/DNC  
[doc.2]

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA II  
nell'ambito del Progetto PRIN 2022: C-MOOVO - Combined Molibdenum trioxide/Vanadium dioxide structures for a  
new class of tunable photonic devices in the mid-infrared  
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23009050006 – Codice Progetto 2022ZRN4LX**

**DECRETO NOMINA COMMISSIONE**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **18/10/23** da **MARIA CRISTINA LARCIPRETE**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 - Settore ERC PE\_11 Progetto: C-MOOVO: Combined Molibdenum trioxide/Vanadium dioxide structures for a new class of tunable photonic devices in the mid-infrared - CUP B53D23009050006 - Codice Progetto 2022ZRN4LX (Responsabile Scientifico: LARCIPRETE Maria Cristina)**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **27/11/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **FIS/01 cat. B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto finanziato nell'ambito del progetto Prin 2022 dal titolo: **C-MOOVO: Combined Molibdenum trioxide/Vanadium dioxide structures for a new class of tunable photonic devices in the mid-infrared**;
- VISTO** il bando **AR-B 48/2023** prot. n. **3130** del **20/12/23** scaduto il **19/01/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **30/01/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;

**DECRETA**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	Ruolo
LI VOTI ROBERTO	Prof. ordinario	Titolare
PASSERI DANIELE	Prof. associato	Titolare
LARCIPRETE MARIA CRISTINA	Prof. associato	Titolare

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **12/02/24**

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93