

Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” del PNRR – Finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU

**ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO OFFINA DEI MATERIALI  
PROROGA DEI TERMINI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI CUI AL**

**BANDO IOM AR 11/2024 TS PRIN**

**IL DIRETTORE F.F.**

**Visto** il Bando IOM AR 11/2024 TS PRIN (prot. 221096 del 27/06/2024) pubblicato sui seguenti siti web del CNR ([https://www.urp.cnr.it/search?search\\_fulltext=221096](https://www.urp.cnr.it/search?search_fulltext=221096)) e del MIUR ([https://bandi.mur.gov.it/bandi.php/public/fellowship/id\\_fellow/270137](https://bandi.mur.gov.it/bandi.php/public/fellowship/id_fellow/270137)) per la selezione per titoli e colloquio, di 1 Assegno Post dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l’Area Scientifica "Physics", da svolgersi presso la Sede di Genova dell’Istituto IOM sulla seguente tematica: “Studio di materiali bidimensionali composti da boro e fosforo mediante microscopia a scansione a effetto tunnel (STM) e microscopia elettronica a bassa energia e a fotoemissione (LEEM/PEEM)” nell’ambito del Progetto PRIN 2022 Prot. 2022HAS7JY QUBOP - QEst for BOron Phosphide, PE 3 finanziato nell’ambito del PNRR Missione 4 “Istruzione e Ricerca” – Componente C2 – Investimento 1.1, “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale” -CUP: B53D23004190006 da svolgersi presso la Sede di Trieste dell’Istituto IOM-CNR sotto la responsabilità scientifica del Dott. Alessandro Sala;

**Visto** l’art. 4 - comma 1 del bando di selezione che prevede che le domande di ammissione debbano essere inviate entro il giorno 23/07/2024;

**Visto** l’art. 7 del bando di selezione che, per coloro che hanno presentato la domanda di partecipazione alla selezione nei termini e non hanno ricevuto comunicazione di esclusione o di non ammissione alla prova colloquio, fissa la data della prova colloquio al giorno 4/9/2024 alle ore 15.00 in videocollegamento;

**Considerato** che alla data del 23/07/2024 è pervenuta una sola candidatura;

**DISPONE**

- la **proroga del termine per la presentazione delle domande di ammissione** di cui all’art. 4 – comma 1 del bando n. IOM AR 11/2024 TS PRIN, **alla nuova data del 26-07-2024 e la prova colloquio** di cui all’art. 7 **alla nuova data del 6-9-2024 alle ore 15.00 in videocollegamento;**

- che del presente atto sia data pubblicità attraverso la pubblicazione sui siti web indicati in premessa.

**IL DIRETTORE f.f.  
(Dott. Giancarlo Panaccione)**

**CNR-Istituto Officina dei Materiali (IOM)**

Trieste, Cagliari, Genova, Grenoble, Perugia

Area Science Park – Edificio Q2, Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Basovizza – Trieste  
+39-040 375 6411 – info@iom.cnr.it

Partita IVA IT 02118311006 C.F. 80054330586