

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA BANDO N. IOM AR 04/2024 TS

### IL DIRETTORE F.F. DELL'ISTITUTO OFFICINA DEI MATERIALI (IOM)

**Visto** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento emanato con provvedimento del Presidente n. 014 del 18 febbraio 2019 prot. 0012030 entrato in vigore dal 1° marzo 2019;

**Visto** il provvedimento del Presidente CNR n. 9 prot. AMMCNT -CNR n. 0005003 del 27 gennaio 2016 ad oggetto "Istituto Officina dei Materiali (IOM) di Trieste: conferma e sostituzione dell'atto costitutivo" ed in particolare l'art. 8 in cui si dispone che l'Istituto IOM sia articolato nelle Sedi secondarie di Trieste Sissa, Cagliari e Perugia;

**Visto** il provvedimento del Presidente del CNR n. 109 prot. -CNR n. 252744 del 30/08/2023, di nomina del Dott. Giancarlo Panaccione a Direttore Facente Funzioni dell'Istituto di Officina dei Materiali (IOM), di Trieste, con decorrenza 1 settembre 2023 fino alla nomina del Direttore del detto Istituto conseguente al completamento della procedura selettiva in fase di espletamento;

**Vista** la delega di competenza attribuita ai direttori degli Istituti CNR con DPCNR n. 67/2015;

**Visto** il bando n. IOM AR 04/2024 TS (prot n. 64154 del 26/2/2024), emesso a seguito del proprio atto prot. n. IOM-CNR n. 47122 del 13/2/2024, per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca Post dottorale, da svolgersi presso la Sede di Trieste dell'Istituto IOM sul tema "Caratterizzazione di materiali per celle a combustibile a stato solido, tramite spettroscopia di assorbimento di raggi x in-operando", CUP: B53D23028710001 nell'ambito del progetto PRIN PNRR 2022 codice Prot. P2022YC4WN dal titolo "A-LENS Innovative materials and synthesis processes for intermediate-temperature solid oxide fuel cells" PE 3 finanziato nell'ambito del PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente C2 – Investimento 1.1", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Piero Torelli;

**Visti** i verbali del 18/3/2024 e del 25/3/2024 della Commissione nominata con proprio atto prot. IOM-CNR n. 87645 del 14/3/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

**Accertata** la regolarità del procedimento;

#### DISPONE

1) l'approvazione della seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione relativa al bando di cui alle premesse:

Candidata	Punteggio totale
Silvia Mauri	87.5/100

2) la nomina del seguente vincitore: **Silvia Mauri**

Il Direttore f.f. dell'Istituto IOM

(Dott. Giancarlo Panaccione)

### CNR-IOM Materials Foundry

Trieste, Cagliari, Genova, Grenoble, Perugia

Science Park – Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Basovizza – Trieste

+39-040 375 641 – info@iom.cnr.it

Partita IVA IT 02118311006 C.F. 80054330586