



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

## Istituto Nanoscienze

### ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO n. 261/2025

#### NOMINA COMMISSIONE BANDO N. NANO-BR-008-2025-MO

#### IL DIRETTORE

**Visto** il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009 recante "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n 165";

**Visto** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**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 Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il CNR, approvato con Deliberazione del CdA del CNR n. 54/2023 – Verb 473;

**Vista** la Circolare CNR n. 19/2023, Prot. n. 231438/2023 del 25/07/2023;

**Visto** il provvedimento N. 136/2024 (Prot. 289440 del 12/08/2024) del Direttore Generale del CNR di "Nomina di Direttore dell'Istituto di Nanoscienze – NANO – Prof. Gaetano Scamarcio" a decorrere dal 1 settembre 2024;

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

**Visto** il bando n. NANO-BR-008-2025-MO (prot 288302 del 28-7-2025), emesso a seguito dell'Atto del Direttore dell'Istituto NANO n. 207/2025 prot 257816 del 9-7-25, per 1 Borsa di Ricerca sul tema "Sviluppo e Caratterizzazione di Sensori per Idrogeno ad Alte Prestazioni", da svolgersi presso la Sede di Modena dell'Istituto Nanoscienze del CNR, nell'ambito del Progetto PR-FESR SensIdrogen CUP E67G22000590007, sotto la responsabilità scientifica (Tutor di riferimento) del Dott. Alessandro Di Bona;

**Vista** la necessità di nominare la Commissione di valutazione per la selezione delle candidature;

#### DISPONE

la composizione e la nomina della Commissione relativa al Bando NANO-BR-008-2025-MO di cui alle premesse:

#### **Membri:**

Presidente	BENEDETI Stefania – Ricercatore III livello – NANO Sede Modena
Membro Tutor	DI BONA Alessandro - Ricercatore III livello – NANO Sede Modena
Membro esterno al CNR	ALESSANDRINI Andrea – Professore associato UNIMORE

**IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO  
(Prof. Gaetano Scamarcio)**