

# Istituto Nanoscienze

#### ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO

N. 45/2025

# **NOMINA COMMISSIONE BANDO N. NANO AR 39/2024 PI**

#### IL DIRETTORE

**Visto** il nuovo Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento della Presidente n. 119 del 10 luglio 2024, in vigore in data 1° agosto 2024;

**Visto** il provvedimento del Presidente CNR n. 63 (Prot. AMMCNT n. 63708 del 27/9/2016) con cui è stata confermata la costituzione dell'Istituto Nanoscienze (NANO) con sede a Pisa, già operante quale struttura scientifica del CNR a seguito del precedente provvedimento n. 6 (Prot. AMMCNT n. 6924 del 27/01/2010);

**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 e s.m.i.;

**Visto** il Disciplinare CNR concernente il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240 del 30 dicembre 2010;

**Visto** il bando n. NANO AR 39/2024 PI (prot 463693 del 27/11/24), emesso a seguito dell'Atto del Direttore dell'Istituto NANO n. 703/2024 prot. NANO-CNR prot 461849 del 27/11/24 e la successiva proroga dei termini giusto provvedimento prot 6371 del 10-1-25 per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca Professionalizzante della durata di 12 mesi e dell'importo di euro 19.367,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante, sul tema "Sviluppo di dispositivi ottici per applicazioni industriali" da svolgersi presso la Sede di PISA dell'Istituto Nanoscienze, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Miriam Serena Vitiello, nell'ambito Contratto commerciale di consulenza tra l'Istituto Nanoscienze e la società GEM Elettronica Srl per l'esecuzione dell'attività di ricerca "Implementazione di processi e micro fabbricazione di modulatori elettro-ottici basati su grafene e building blocks fotonici attivi nelle bande Visibile e Telecom per giroscopio integrato";

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 AR 39/2024 PI di cui alle premesse:

# Membri effettivi:

Miriam Serena Vitiello	Dirigente di Ricerca Cnr Istituto Nanoscienze
Francesco Cardarelli	Professore Associato Scuola Normale Superiore di Pisa
Leonardo Viti	Primo Ricercatore Cnr Istituto Nanoscienze

# Membri supplenti:

Alessandra Di Gaspare	Primo Ricercatore Cnr Istituto Nanoscienze
Stefano Veronesi	Ricercatore Cnr Istituto Nanoscienze

Nella prima riunione, così come previsto dall'art. 6 del bando di selezione, la commissione eleggerà al proprio interno il Presidente e stabilirà il componente che svolgerà le funzioni di segretario.

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