

**ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO  
N. 189/2024**

**NOMINA COMMISSIONE BANDO N. NANO AR 20/2024 PI**

**IL DIRETTORE F.F.**

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 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. 75/2022 del Presidente del CNR di “Nomina di Direttore f.f. dell’Istituto di Nanoscienze – NANO” a decorrere dal 1° agosto 2022 fino alla nomina del Direttore pleno iure dell’Istituto medesimo;

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

**Visto** il bando n. NANO AR 20/2024 PI, emesso a seguito dell’Atto del Direttore dell’Istituto NANO n. 167/2024 prot. NANO-CNR n. 128173 del 16/4/2024, per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca Senior della durata di 15 mesi al netto degli oneri a carico dell’amministrazione erogante, sul tema “Sviluppo di dispositivi nano/micro-ingegnerizzati per applicazioni in modelli patologici del sistema nervoso periferico” da svolgersi presso la Sede di Pisa dell’Istituto Nanoscienze, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Ilaria Tonazzini nell’ambito Progetto di ricerca PRIN 2022 – PE11 – CUP B53D23009020006 – Cod. CINECA 2022ZH5M72 “Sviluppo di dispositivi nano/micro-ingegnerizzati per applicazioni in modelli patologici del sistema nervoso periferico (ENGINerve)” finanziato nell’ambito del PNRR 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 2022”, finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU;

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 20/2024 PI PNRR di cui alle premesse:

**Membri effettivi:**

Ilaria Tonazzini	<b>Prima ricercatrice Istituto Nanoscienze sede di Pisa</b>
Marco Cecchini	<b>Primo ricercatore Istituto Nanoscienze sede di Pisa</b>
Francesco Cardarelli	<b>Professore Associato Scuola Normale Superiore di Pisa</b>

**Membri supplenti:**

Antonella Battisti	<b>Ricercatrice Istituto Nanoscienze sede di Pisa</b>
Simona Daniele	<b>Professoressa Associata Università di Pisa</b>

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 F.F. DELL’ISTITUTO NANO  
(Dott.ssa Lucia Sorba)