







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



Istituto Nanoscienze

ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO N. 277/2024 PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA BANDO N. NANO AR 27/2024 MO PRIN 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; **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 27/2024 MO PRIN prot. 209867 del 19-6-2024, emesso a seguito dell'Atto del Direttore dell'Istituto NANO n. 243/2024 prot. NANO-CNR n. 208216 del 18/6/2024, per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca professionalizzante sul tema "Valutazione dell'efficacia antibatterica di nanoparticelle fotosensibilizzanti e nanosistemi innovativi contro le infezioni resistenti agli antibiotici", nell'ambito del progetto PNRR "One health basic and translational research actions addressing unmet needs on emerging infectious diseases (INF-ACT) PE13 (Spoke 5) finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU - PE00000007 durata del progetto dal 01/11/2022 al 31/10/2025 - CUP: B53C20040570005, da svolgersi presso la Sede di Pisa dell'Istituto Nanoscienze, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Giorgia Brancolini e della Dott.ssa Antonella Sgarbossa

Visti i verbali del 15/07/2024 e del 23/07/2024 della Commissione nominata con atto del Direttore n. 262/2024 prot. NANO-CNR n. 238451 del 9/7/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità del procedimento;

DISPONE

- l'approvazione della seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione relativa al bando di selezione n. NANO AR 27/2024 MO PRIN di cui alle premesse:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
Greta Amendola	85/100
Oscar Menni	74/100

- la nomina della seguente vincitrice: Dott.ssa Greta Amendola

II Direttore F.F. dell'Istituto NANO (Dott.ssa Lucia Sorba)

CNR - Istituto Nanoscienze
Pisa: Piazza San Silvestro 12, I-56127 Pisa, Italy, tel. (+39)050509-418/424
Modena: Via Campi 213A, I-41125 Modena, Italy, tel. (+39)0592055629
Sede di lavoro di Genova: Corso Perrone 24, 16152 Genova, Italy, tel. (+39)01065-98750

protocollo.nano@pec.cnr.it