

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

ATTO DEL DIRETTORE F.F. DELL’ISTITUTO NANOTEC

NOMINA COMMISSIONE BANDO N. AR.045.2024 NANOTEC ROMA

IL DIRETTORE f.f.

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento (ROF) del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento della Presidente CNR n. 119 del 10 luglio 2024 (prot.241776/2024), in vigore dal 1° agosto 2024;

VISTO il Provvedimento della Presidente CNR n°113/2023 del 18.09.2023 (prot. AMMCNT- CNR n°271622/2023 del 18.09.2023) con cui il Prof. Giuseppe Gigli è stato nominato Direttore facente funzioni dell’Istituto di Nanotecnologia -NANOTEC del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 16.09.2023 e sino 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;

VISTO il bando n. AR.045.2024 NANOTEC ROMA (Prot. CNR -NANOTEC n. 385180 del 16/10/2024), emesso a seguito del proprio atto (prot. CNR-NANOTEC n. 380054 del 14/10/2024), per il conferimento n. 1 Assegno di Ricerca Professionalizzante, (tipologia A) sul tema: “Studi di proteine di meccanosensing di YAP/TAZ, e dei meccanismi molecolari coinvolti in microambienti biomimetici in 3D e in ipossia” da svolgersi presso la Sede Secondaria di Roma dell’Istituto NANOTEC del CNR, nell’ambito del Progetto di ricerca IG 2021 AIRC “Invasione di glioblastoma sotto vincoli meccanici: Meccanotassi di un microambiente biomimetica 3D” Grant ID. 26328 – GAE P0000073 (CUP: B85F21008970005)- Responsabile scientifico Dott.ssa Barbara Cortese;

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 di cui alle premesse:

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

Membri effettivi:

Dott.ssa Barbara Cortese	CNR-NANOTEC (Istituto di Nanotecnologia sede di Roma) Ricercatore III Livello
Prof. Roberto Rizzi	CNR-ITB (Istituto di Tecnologie Biomediche sede di Segrate) Ricercatore III Livello in aspettativa presso il CNR ITB. Tenure track (RTD-B) Assistant Professor 06-N1- Med46 Presso il Dipartimento di SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE
Dott.ssa Ornella Ursini	CNR-NANOTEC (Istituto di Nanotecnologia sede di Roma) I° Ric. – II livello

Membri supplenti:

Dott.ssa Claudia Bearzi	CNR-ITB (Istituto di Tecnologie Biomediche sede di Segrate) Ricercatore III Livello
Sig.ra Stefania D’Amonè	CNR-NANOTEC (Istituto di Nanotecnologia sede di Lecce) V livello - Collaboratore Tecnico E.R.

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.

ISTITUTO CNR-NANOTEC

Il Direttore f.f.

Prof. Giuseppe Gigli