

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 042.2024 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 042.2024 NANOTEC ROMA (Prot. CNR-NANOTEC n. 336124 del 24.09.2024), emesso a seguito del proprio atto prot. CNR-NANOTEC (Prot. n. 327765 del 19.09.2024), per il conferimento n.1 Assegno di Ricerca Professionalizzante, della durata di 12 mesi, sul tema: “Studio della risposta collettiva e individuale di pesci allevati ad alta densità a stimoli visivi simulanti microplastiche disperse nell’ambiente” da svolgersi presso la Sede secondaria di Roma dell’Istituto NANOTEC del CNR, nell’ambito Progetto di ricerca COREFISH “COMpetition and RESponse in Fish Shoals” P2022ZPMXH_PE3_PRIN2022PNRR, CUP B53D23028730001 sotto la responsabilità scientifica del Dr. Claudio Maggi;

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:

Membri effettivi:

Dott. Claudio Maggi	CNR-NANOTEC (Istituto di Nanotecnologia sede di Roma) Ricercatore III Livello
Dott. ssa Stefania Melillo	CNR-ISC (Istituto dei Sistemi Complessi sede di Roma) Ricercatrice III Livello
Dr. Arnold Rakaj	Ricercatore presso il Dipartimento di Biologia dell’Università di Roma Tor Vergata, settore BIO/07

Istituto di Nanotecnologia

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586 | PEC: protocollo.nanotec@pec.cnr.it | Sito web: <http://nanotec.cnr.it>

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 supplenti:

Dott. ssa Nicoletta Gnan	CNR-ISC (Istituto dei Sistemi Complessi sede di Roma) Ricercatrice III Livello
Dott. Leonardo Parisi	CNR-ISC (Istituto dei Sistemi Complessi sede di Roma) Ricercatore III Livello

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

Istituto di Nanotecnologia

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586 | PEC: protocollo.nanotec@pec.cnr.it | Sito web: <http://nanotec.cnr.it>

Sede di Lecce
c/o Campus Ecotekne
via Monteroni – 73100 Lecce
☎ +39 0832 319801
amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria di Bari
Via Amendola, 122/D
70126 Bari
☎ +39-080 5929501
amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria di Roma
c/o Dip.di Fisica N.E. Università Sapienza
Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA
☎ +39-06 49913720
amministrazione.roma@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria di Rende
Ponte P. Bucci, Cubo 31/C –
87036 Rende (CS)
☎ +39-0984 496008
amministrazione.rende@nanotec.cnr.it