

Decreto n. 60 del 13 marzo 2024

Nomina della Commissione esaminatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di tipo professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi del disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 e s.m.i. per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR;

*Il Direttore CNR-INO*

- VISTI i Regolamenti del 4 maggio 2005, di cui rispettivamente ai Decreti del Presidente del CNR nn. Prot. 0025034 e 0025035, recanti norme sull'amministrazione, contabilità, finanza e sul personale del C.N.R., entrati in vigore il 1° giugno 2005;
- VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, in vigore dal 1° marzo 2019;
- VISTO il Provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 003 prot. n. 0006921 del 27 gennaio 2010 relativo alla costituzione dell'Istituto Nazionale di Ottica (INO);
- VISTO il Provvedimento del Presidente CNR n. 099 dell'8/10/2020, prot. Ammcen. n. 62457/2020 di conferma e sostituzione dell'Atto Costitutivo dell'INO, che prevede la sede istituzionale a Firenze e l'articolazione dell'Istituto nelle seguenti sedi secondarie: Sesto Fiorentino (FI) presso il Lens, Pozzuoli (NA) presso l'Area di Ricerca di Napoli 3, Pisa presso l'Area di ricerca di Pisa, Trento presso l'Università di Trento, Brescia presso il CSMT, Lecco presso il Polo Universitario di Lecco e Trieste presso l'Area Science Park di Basovizza;
- VISTO il Provvedimento del Direttore Generale del CNR n. 05 prot. AMMCNT-CNR n. 0006017 del 27/01/2021 che decreta di attribuire l'incarico di Direttore dell'Istituto Nazionale di Ottica al Prof. Francesco Saverio Cataliotti con durata di quattro anni a decorrere dal 01/02/2021;
- VISTO il Disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 come modificato dal decreto di urgenza del Presidente del CNR n. 24916 in data 21 marzo 2011 per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;
- VISTO il provvedimento n. 64 del 01/08/2011 riguardante la modifica dell'art. 9, comma 1, del Disciplinare Assegni Ricerca;
- VISTA la Delibera del C.d.A del CNR n. 186 del 22/09/2011 allegata alla Circolare n. 40/2011 del 3/11/2011 che ratifica il Decreto del Presidente CNR prot. 0057046 del 1/08/2011 e modifica gli articoli 3 co.1, 4 co. 3, 5 co. 3 lett. c) e 9 del Disciplinare Assegni di Ricerca;

- VISTA la Delibera del C.d.A del CNR n. 189 del 27/11/2013 allegata alla Circolare n. 44/2013 del 4/12/2013 che modifica gli articoli 1 co. 4 lett. b, 3 co. 1, 6 co. 3 e 9 co. 1 del Disciplinare Assegni di Ricerca;
- VISTA la decisione a contrattare (prot. n. 418994 del 28/12/2023) con la quale si approvava il bando ASS/INO/008/2024/PI per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante di durata annuale, rinnovabile, nell'ambito del Progetto PRR.AP018.00 "NQSTI SPOKE\_3\_PE\_NATIONAL\_QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE\_INO", CUP B53C22004180005 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGeneration EU sulla tematica: "Development of techniques for dissipative quantum state creation in dysprosium and rubidium Rydberg experiments" sotto la responsabilità scientifica del dott. Andrea Fioretti;
- RITENUTA la necessità di procedere ai sensi dell'art. 6 del bando alla nomina della commissione esaminatrice della selezione sopra citata;

*Decreta*

che la Commissione per la valutazione comparativa del bando n. ASS/INO/008/2024/PI è composta da:

- Dott. Oliver Morsch, Dirigente di Ricerca I Livello presso il CNR-INO Sede secondaria di Pisa;
- Prof. Francesco Fuso, Professore Associato presso l'Università degli Studi di Pisa, Dip.to di Fisica;
- Dott. Andrea Fioretti, Primo Ricercatore II Livello presso il CNR-INO Sede secondaria di Pisa;
- Prof. Giovanni Modugno, (membro supplente), Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Firenze, Dip.to di Fisica e Astronomia;
- Dott. Carlo Gabbanini, (membro supplente), Primo Ricercatore II Livello presso il CNR-INO Sede secondaria di Pisa;

che, come stabilito dall'art. 6 del relativo bando, la Commissione nella prima riunione eleggerà, al proprio interno, il Presidente e stabilirà il componente che svolgerà le funzioni di segretario.

*Il Direttore CNR-INO  
Prof. Francesco Saverio Cataliotti*