

Decreto n. 75 del 5 aprile 2024

Nomina della Commissione esaminatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Assegno post dottorale 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 Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 014 prot. n. 0012030 del 18/02/2019;
- 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 del 08/10/2020 prot. Ammct-CNR 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 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 1/08/2011 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. 86213 del 13 marzo 2024 con il quale si disponeva il conferimento di n. 1 assegno di ricerca senior di durata annuale - bando ASS/INO/014/2024/TN, eventualmente rinnovabile, sulla tematica: "Dinamica fuori dall'equilibrio in sistemi quantistici aperti: dagli atomi freddi ai circuiti quantistici", da svolgersi presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, Sede Secondaria Centro BEC di Trento nell'ambito del Progetto 2022FLSPAJ "TANQU - Taming Noisy QUantum dynamics" - PRIN2022, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU nell'ambito del Bando PRIN 2022, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente C2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - CUP B53D23005130006, D.D 104 del 02/02/2022 i cui costi saranno imputati al 100% a carico del progetto TANQU, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Alberto Biella;

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/014/2024/TN è composta da:
- Dott. Alberto Biella, Ricercatore, III livello professionale presso il CNR-INO Pitaevskii Centro BEC Sede secondaria di Trento;
  - Dott. Alessio Recati, Primo Ricercatore, II livello professionale presso il CNR-INO Pitaevskii Centro BEC Sede secondaria di Trento;
  - Prof. Franco Dalfovo, Professore Ordinario, Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Fisica;
  - Dott.ssa Chiara Menotti (membro supplente), Primo Ricercatore, II livello professionale presso il CNR-INO Pitaevskii Centro BEC Sede secondaria di Trento;
  - Prof. Stefano Giorgini (membro supplente), Professore Associato, Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Fisica;

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla Dott.ssa Beatrice Ricci V Livello - Funzionario di amministrazione, in servizio presso il CNR-INO Pitaevskii BEC Center Sede Secondaria di Trento - Via Sommarive, 14 – 38122 Trento.

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