

**DISPOSIZIONE N. 26261**

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto il Disciplinare per il conferimento di borse di studio dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16630 del 28 aprile 2023;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16815 del 27 ottobre 2023, relativa all'istituzione di due concorsi di cui: un concorso per n. 4 borse di studio per laureandi o neolaureati magistrali in fisica, nell'ambito del progetto formativo "La Fisica Nucleare nei Laboratori" durata trimestrale, ed un concorso per n. 4 borse di studio per laureandi di primo livello in fisica nell'ambito del progetto formativo "Esplorando La Fisica Nucleare", durata quindici giorni;
- visti i relativi bandi di concorso nn. 26092/2023 e 26101/2023;
- visto l'art. 6 dei predetti bandi di concorso che prevede un'apposita commissione giudicatrice nominata dal Presidente INFN, composta dal presidente della CSN3 più altri quattro membri scelti in base alla loro competenza nelle materie oggetto dei programmi di ricerca proposti e alla loro esperienza di ricerca nei Laboratori coinvolti;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

**DISPONE**

1. la nomina della commissione esaminatrice per la selezione dei candidati al fine dell'assegnazione delle borse di studio, da usufruire presso uno dei centri di ricerca e di eccellenza individuati dalla Commissione Scientifica Nazionale 3 dell'INFN, di cui ai bandi di concorso nn. 26092/2023 e 26101/2023, nella seguente composizione:

Dott. Rosario NANIA	Dirigente di Ricerca – INFN Sezione di Bologna	presidente
Dott. Enrico FRAGIACOMO	Ricercatore – INFN Sezione di Trieste	componente
Dott. Jose Javier VALIENTE DOBON	Primo Ricercatore – INFN LNL	componente
Dott.ssa Angela BADALA'	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Catania	componente
Prof.ssa Maria Cristina MORONE	Prof. Associato – Università di Roma Tor Vergata	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi ai concorsi nn. 26092/2023 e 26101/2023 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento degli stessi;
3. che il Direttore Generale dell'Amministrazione Centrale è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dai concorsi in parola;
4. che il Responsabile del Procedimento è il Direttore della Direzione Risorse Umane dell'INFN.

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE**  
**IL PRESIDENTE**  
**(Prof. Antonio Zoccoli)\***

RC/ADV

\* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa

