

DISPOSIZIONE N. 26125

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 11 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16700 del giorno 27 giugno 2023;
- vista la richiesta del Direttore della Sezione di Napoli dell'INFN di nominare la commissione esaminatrice per il bando di concorso n. 25944/2023, relativo al conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica, della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso la Sezione di Napoli dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: "Tema di ricerca: Coordinazione dell'integrazione, caratterizzazione e calibrazione delle linee di misura (Detection Unit) da utilizzare per il potenziamento dell'infrastruttura di ricerca KM3NeT nell'ambito del PIR001_00021 (PACK) Codice identificativo della posizione: CIR01_00021_456104 " "Co-ordination of the integration, characterisation and calibration of measurement lines (Detection Unit) to be used for upgrading KM3NeT research infrastructure under Research Grande Code PIR001_00021 (PACK) Position ID: CIR01_00021_456104";
- 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 il bando di concorso n. 25944/2023, relativo a n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica, della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso la Sezione di Napoli dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: "Tema di ricerca: Coordinazione dell'integrazione, caratterizzazione e calibrazione delle linee di misura (Detection Unit) da utilizzare per il potenziamento dell'infrastruttura di ricerca KM3NeT nell'ambito del PIR001_00021 (PACK) Codice identificativo della posizione: CIR01_00021_456104 " "Co-ordination of the integration, characterisation and calibration of measurement lines (Detection Unit) to be used for upgrading KM3NeT research infrastructure under Research Grande Code PIR001_00021 (PACK)

Position ID: CIR01_00021_456104", nella seguente composizione:

Dott. Gianpaolo Carlino	Dirigente di Ricerca - INFN Sezione di Napoli	PRESIDENTE
Prof.ssa Elvira Rossi	Professore Associato - Associata INFN Sezione di Napoli	COMPONENTE
Dott. Pasquale Migliozzi	Dirigente di Ricerca - INFN sezione di Napoli	COMPONENTE

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 25944/2023 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso;
3. che il Direttore della Sezione di Napoli dell'INFN è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dal concorso in parola.
4. che il Responsabile del Procedimento è il Direttore della Direzione Risorse Umane dell'INFN.

IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)

