

DISPOSIZIONE N. 25903

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 conferiti dalle Università, da altri Enti vigilati dal MUR e da enti privati previa stipula di apposito accordo, contratto o convenzione con l'INFN, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16700 del giorno 27 giugno 2023;
- vista la precedente Disposizione n. 24255 in data 24 marzo 2022 con la quale è stata nominata la commissione esaminatrice biennale per i concorsi relativi al conferimento degli assegni di ricerca presso la Sezione di Pisa;
- preso atto della proposta del Direttore della Sezione di Pisa di nominare il Prof. Andrea Rizzi, Prof. Associato dell'Università di Pisa, come componente aggiunto, nella commissione esaminatrice biennale sopra citata, per l'espletamento del concorso bando n. 25704/2023;
- 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. che il Prof. Andrea Rizzi, Prof. Associato dell'Università di Pisa, esperto nelle materie previste dal bando di concorso, è nominato componente aggiunto nella commissione esaminatrice biennale per gli assegni di ricerca da conferire presso la Sezione di Pisa, esclusivamente per l'espletamento del concorso bando n. 25704/2023;
2. che la commissione esaminatrice per il bando di concorso n. 25704/2023, risulta nella seguente composizione:

Dott. Giorgio CHIARELLI	Dirigente di Ricerca - INFN Pisa	Presidente
Prof. Giulia CASAROSA	Prof. Associato - Università di Pisa	Componente
Dott. Dario BUTTAZZO	Primo Ricercatore - INFN Pisa	Componente
Dott. Alessandro Massimo BALDINI	Dirigente di Ricerca - INFN Pisa	Sostituto
Dott.ssa Sandra LEONE	Primo Ricercatore - INFN Pisa	Sostituto
Dott. Enrico MAZZONI	Tecnologo - INFN Pisa	Sostituto
Prof. Andrea RIZZI	Prof. Associato - Università Pisa	Componente aggiunto
3. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 25704/2023 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso;
4. che il Direttore della Sezione di Pisa è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione del concorso in parola.

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

