

DISPOSIZIONE N. 23565

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto il regolamento concernente il conferimento delle borse di studio, approvato con deliberazioni del Consiglio Direttivo nn. 1963 e 2097, rispettivamente in data 25 gennaio e 9 luglio 1985;
- vista la richiesta del Direttore della Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN, con la quale si chiede l'emissione del bando relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati, durata semestrale, sul seguente tema di ricerca: *"Sviluppo di procedure per la calibrazione ed i test dei rivelatori al Si (Li) del tracciatore dell'esperimento GAPS" "Design of test and calibration procedures for Si (Li) trackerdetectors of the GAPS experiment"*, da usufruire presso la Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15866 del 30 aprile 2021, relativa all'istituzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati, durata semestrale, sul seguente tema di ricerca: *"Sviluppo di procedure per la calibrazione ed i test dei rivelatori al Si (Li) del tracciatore dell'esperimento GAPS" "Design of test and calibration procedures for Si (Li) trackerdetectors of the GAPS experiment"*, da usufruire presso la Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN;
- visto il relativo bando di concorso n. 23240/2021;
- preso atto della proposta del Direttore della Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN, relativa alla composizione della Commissione esaminatrice per il bando n. 23240/2021;
- 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 di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati, durata semestrale, sul seguente tema di ricerca: *"Sviluppo di procedure per la calibrazione ed i test dei rivelatori al Si (Li) del tracciatore dell'esperimento GAPS" "Design of test and calibration procedures for Si (Li) trackerdetectors of the GAPS experiment"*, di cui al bando n. 23240/2021, da usufruire presso la Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN, nella seguente composizione:

Prof.ssa Roberta Sparvoli	Prof. Associato – Università di Roma Tor Vergata	presidente
Dott. Giuseppe Di Sciascio	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Roma Tor Vergata	componente
Dott. Valerio Formato	Ricercatore – INFN Sezione 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 al concorso n. 23240/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso;
3. che il Direttore della Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dal concorso in parola.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

SF/AGS/ADV/cc

* 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

