

DISPOSIZIONE N. 20566

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 dei Laboratori Nazionali di Frascati 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 di primo livello sul seguente tema di ricerca: *"Nanotecnologie per applicazioni biomediche - Nanotechnologies for biomedical applications"*, di durata annuale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14858 del 27 luglio 2018, relativa all'istituzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello sul seguente tema di ricerca: *"Nanotecnologie per applicazioni biomediche - Nanotechnologies for biomedical applications"*, di durata annuale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN;
- visto il relativo bando di concorso n. 20311/2018;
- preso atto della proposta del Direttore dei Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN del 14 Novembre 2018, relativa alla composizione della Commissione esaminatrice per il bando n. 20311/2018;
- 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 di primo livello di cui al bando 20311/2018, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN nella seguente composizione:

Prof. Pietro TAGLIATESTA	Prof. Ordinario – Università Roma 2	presidente
Dott. Stefano BELLUCCI	Primo Ricercatore – INFN LNF	componente
Dott.ssa Lucia Sabbatini	Tecnologo – INFN LNF	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. 20311/2018 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso;
3. che il Direttore dei Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dal concorso in parola.

SF/VC/ADV/cc

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Fernando Ferroni)*

* 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

