

DISPOSIZIONE N. 18569

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 Legnaro dell'INFN, con la quale si chiede l'emissione del bando relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello;

vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14177 in data 30 settembre 2016 relativa alla istituzione di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata annuale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN;

visto il relativo bando di concorso n. 18473 in data 12 ottobre 2016;

preso atto della proposta del Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN in data 17 ottobre 2016, relativa alla composizione della commissione esaminatrice per il bando n. 18473/2016;

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


la nomina della commissione esaminatrice per la selezione dei candidati al fine dell'attribuzione di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata annuale, di cui al bando 18473/2016, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, nella seguente composizione:

Dott. Fabio MANTOVANI
Ing. Stefania CANELLA
Dott.ssa Virginia STRATI

Ricercatore associato - università di Ferrara
Primo tecnologo - INFN LNL
Assegno di Ricerca - INFN LNL

presidente
componente
componente


IL PRESIDENTE
(Prof. Fernando Ferroni)


ADV/acs

