

DISPOSIZIONE N. 19434

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 per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati;

vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14450 in data 28 giugno 2017 relativa all' istituzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, di durata annuale e rinnovabile per un ulteriore anno, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN;

visto il relativo bando di concorso n. 19217 in data 24 luglio 2017;

preso atto della proposta del Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN in data 13 ottobre 2017, relativa alla composizione della Commissione esaminatrice per il bando n. 19217/2017;

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 per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, di durata annuale e rinnovabile per un ulteriore anno, di cui al bando 19217/2017, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, nella seguente composizione:

Ing. Vittore CARASSITI

Dott.ssa Marta DALLA VECCHIA

Sig. Cristiano GESSI

Tecnologo - INFN - sezione di Ferrara

Tecnologo - INFN - sezione di Padova

CTER - INFN - sezione di Bologna

presidente

componente

componente

Il Presidente
(Prof. Fernando Ferroni)

FIRMATA DIGITALMENTE
ai sensi del D. Lgs. N. 82/2005 e s.m.i.

RC/ADV

