

**DISPOSIZIONE N. 20331**

**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 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, di durata annuale, rinnovabile, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'INFN, per la seguente attività *"Lavorazione meccanica per la realizzazione di apparati sperimentali, tramite utilizzo dei macchinari in dotazione al Servizio Officina Meccanica"*;
- vista la richiesta del Direttore della Sezione di Roma 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, di durata biennale, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'INFN, per la seguente attività *"Assemblaggio e collaudo di strutture meccaniche nell'ambito del rivelatore per muoni in avanti per l'esperimento ATLAS"*;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14690 del 28 marzo 2018, relativa all'istituzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, di durata annuale, rinnovabile, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'INFN, per la seguente attività *"Lavorazione meccanica per la realizzazione di apparati sperimentali, tramite utilizzo dei macchinari in dotazione al Servizio Officina Meccanica"*;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14740 del 27 aprile 2018, relativa all'istituzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, di durata biennale, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'INFN, per la seguente attività *"Assemblaggio e collaudo di strutture meccaniche nell'ambito del rivelatore per muoni in avanti per l'esperimento ATLAS"*
- visti i relativi bandi di concorso n. 19865 del 14 aprile 2018 e n. 19942 del 17 maggio 2018;
- preso atto della proposta del Direttore della Sezione di Roma dell'INFN in data 10 luglio 2018, relativa alla composizione della Commissione esaminatrice per i bandi n. 19865/2018 e n. 19942/2018;
- 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'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, di cui al bando n. 19865/2018 e di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati di cui al bando n. 19942/2018, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'INFN, nella seguente composizione:

|                              |   |            |
|------------------------------|---|------------|
| Ing. Valerio PETTINACCI      | Tecnologo – INFN – Sezione di Roma                  | presidente |
| Sig. Antonio ZULLO           | CTER – INFN – Sezione di Roma                       | componente |
| Dott.ssa Cristina VACCAREZZA | I Tecnologo – INFN – LNF                            | componente |
| Sig.ra Sonia MOZZILLO        | Coll.re di Amministrazione – INFN - Sezione di Roma | segretario |





*sostituti*

|                       |   |            |
|-----------------------|---|------------|
| Prof. Cesare BINI     | Professore Associato – Università La Sapienza Roma  | presidente |
| Sig. Sante CASANI     | CTER – INFN - Sezione di Roma                       | componente |
| Prof.ssa Silvia MASI  | Professore Associato - Università La Sapienza Roma  | componente |
| Sig.ra Giovanna VACRI | Coll.re di Amministrazione – INFN - Sezione di Roma | segretario |

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi ai concorsi n. 19865/2018 e n. 19942/2018, ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento degli stessi;
3. che il Direttore della sezione di Roma è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dai concorsi in parola.

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

SF/VC/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

