

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 21 luglio 2017 alla presenza di n. 30 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

- vista la precedente deliberazione n. 14351 approvata dal Consiglio Direttivo in data 31/03/2017, con la quale l'INFN ha autorizzato l'attivazione di n. 55 borse di dottorato di ricerca in fisica XXXIII ciclo, ripartite tra le Università presso le quali hanno sede le Strutture dell'INFN;
- vista la richiesta formulata dal Direttore del TIFPA, con lettera del 20/04/2017 prot. n. AOO\_TIFPA-2017-139, con la quale chiede l'assegnazione di una ulteriore borsa di dottorato di ricerca in Materiali, Meccatronica e Ingegneria dei Sistemi, nell'anno accademico 2017-2018, da attivare presso l'Università di Trento – Dipartimento di Ingegneria Industriale,
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 30 voti favorevoli;

DELIBERA

- 1) Di approvare l'assegnazione al TIFPA di n. 1 ulteriore borsa di dottorato di ricerca in Materiali, Meccatronica e Ingegneria dei Sistemi da attivare presso l'Università di Trento-Dipartimento di Ingegneria Industriale per il XXXIII ciclo.
- 2) Di delegare il Direttore del TIFPA a negoziare e stipulare con l'Università di Trento la Convenzione necessaria per attivare la borsa di cui al precedente numero 1).
- 3) Il relativo onere finanziario, pari ad € 60.000,00, trova copertura con i finanziamenti iscritti U1.01.01.10.009 (Assegni di ricerca) del bilancio di previsione dell'INFN per l'anno 2017.