

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
GIUNTA ESECUTIVA**

DELIBERAZIONE N° 11376

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 26 maggio 2017;

- visto il Regolamento concernente il conferimento delle borse di studio, approvato con propria deliberazione n. 1963 del 25 gennaio 1985 e successivamente integrato con deliberazione n. 2097 del 9 luglio 1985;
- considerata l'ampia e importante collaborazione dell'INFN con il Department of Energy (DOE) e con la National Science Foundation (NSF) statunitensi che interessa tanto esperimenti condotti negli USA quanto esperimenti condotti in Italia;
- considerato il successo del programma di scambio estivo relativo a giovani fisici italiani e statunitensi, attuato a partire dal 2002 su base di reciprocità con le due Istituzioni suddette;
- visto l'interesse delle Parti di attivare, anche per il 2017, un programma di scambio rivolto a 15 giovani fisici statunitensi e 15 giovani fisici italiani, relativo a soggiorni estivi della durata di due mesi da trascorrere rispettivamente in Strutture INFN e in Laboratori statunitensi, ove si svolgono attività sperimentali finanziate con borse di studio, dell'ammontare di euro 5.000,00 lordi ciascuna, erogate dalle Istituzioni ospiti nel caso della collaborazione con il DOE e dalle Istituzioni di origine nel caso della collaborazione con la NSF;
- vista la delibera del Consiglio Direttivo n. 14258 del 21 dicembre 2016, con la quale è approvato, nel quadro della collaborazione dell'INFN con il Department of Energy e la National Science Foundation statunitensi, il programma di scambio estivo tra giovani fisici italiani e statunitensi per n. 15 borse a carico dell'INFN, per una spesa massima di euro 75.000,00 corrispondenti a n. 11 borse di studio a favore di giovani fisici statunitensi e n. 4 borse di studio a favore di giovani fisici italiani, dell'ammontare di euro 5.000,00 lordi ciascuna comprensivi delle spese di viaggio e di alloggio;
- visti gli atti prot. n. 490 del 6 aprile 2017 inviati dal Dott. Gianluca Gemme, relativi alla procedura per l'individuazione dei candidati al programma di scambio estivo tra NSF e INFN;
- vista la graduatoria generale di merito e preso atto che in caso di rinuncia da parte di un assegnatario della borsa è data la possibilità di attingere dalla graduatoria il candidato risultato idoneo e immediatamente successivo secondo l'ordine della graduatoria stessa;
- nell'ambito della delega attribuita dal Consiglio Direttivo con deliberazione n. 14376 del 28 aprile 2017;

DELIBERA

- 1) di approvare la graduatoria generale di merito e di conferire le borse relative al rispettivo bando di concorso, di cui al seguente allegato:

NUMERO ALLEGATO	BANDO DI CONCORSO
Allegato 1	Programma di scambio Studenti Estivi NSF-INFN 2017

- 2) che il complessivo onere finanziario è imputato, secondo quanto riportato nella tabella 1 riepilogativa allegata alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.03.02.02.002 del bilancio dell'Istituto per l'esercizio finanziario 2017; ai borsisti può essere esteso il servizio mensa con le modalità previste per il personale dipendente dell'INFN.

TABELLA 1:

ELENCO DELLE BORSE DA CONFERIRE

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura	Durata	Fondo	Importo lordo
1	Programma di Scambio Studenti Estivi NSF-INFN 2017	1. D'ANGELO Emanuele 2. CAROTENUTO Francesco 3. TURETTA Nicolas 4. TREVISAN Simone	Department of Physics, Penn State University, University Park, PA (USA) Center for Relativistic Astrophysics, Georgia Institute of Technology, Atlanta, GA (USA) Department of Mechanical & Aerospace Engineering, University of Florida, Gainesville, FL (USA) Department of Physics, Penn State University; University Park, PA (USA)	2 mesi 2 mesi 2 mesi 2 mesi	Fondi del Cap. U.1.03.02.02.002 (Esercizio finanziario 2017)	€ 20.000,00 (euro 5.000,00 per ciascuna borsa, comprensivi delle spese di viaggio e di alloggio)