

DISPOSIZIONE N. 20775

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto il bando di concorso n. 20069 del 21 giugno 2018 relativo al finanziamento di n. 6 progetti di ricerca per giovani ricercatori e ricercatrici nell'ambito delle linee di ricerca e sviluppo tecnologico proprie dell'Ente (acceleratori, elettronica/informatica, rivelatori, interdisciplinare) – CSN5;
- vista la Disposizione del Presidente dell'INFN n. 20337 del 3 ottobre 2018 con la quale si è provveduto alla nomina della Commissione esaminatrice per la preselezione dei progetti, successivamente presentati alla Commissione esaminatrice nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 20539 del 28 novembre 2018;
- preso atto della graduatoria di merito formulata dall'ultima citata Commissione esaminatrice ed approvata con Deliberazione della Giunta Esecutiva dell'INFN n. 11927 del 15 gennaio 2019;

DISPONE

1. di finanziare n. 6 progetti di ricerca, di durata biennale, previsti dal bando 20069/2018 ai seguenti dott.ri:

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Sede ospitante del progetto</i>
MATTEI	Ilaria	Milano
BLANCO GARCIA	Oscar Roberto	LNF
SELVA	Anna	LNL
POSTUMA	Ian	Pavia
PATERA	Alessandra	Torino
GADDA	Giacomo	Ferrara

2. che a ciascun vincitore è assegnata una borsa di studio di importo biennale lordo pari ad € 60.000,00;
3. che il costo complessivo relativo alle borse di studio conferite, pari a €. 390.600,00, trova copertura nel cap. U.1.01.01.01.010 (Borse di Studio dell'Istituto) dei bilanci dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza in riferimento all'erogazione dei compensi.

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

