



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO  
Dipartimento di Fisica  
Via Pietro Giuria, 1 - 10125 - Torino

COME DA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 18 LUGLIO 2018 NELLA QUALE L'ORGANO COLLEGIALE DELEGA IL RESPONSABILE SCIENTIFICO A NOMINARE I COMPONENTI LA COMMISSIONE DI CONCORSO PER IL BANDO IN OGGETTO QUI DI SEGUITO L'ATTO DI NOMINA:

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "APPLICAZIONE DELLA TEORIA DELLE GRANDI DEVIAZIONI ALLO STUDIO DELLE ONDE ANOMALE IN MARE" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROFESSOR MIGUEL ONORATO - FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLA RICERCA AUTOFINANZIATA, - TITOLO PROGETTO: "JOINT TECHNOLOGY INITIATIVE" - TITOLARE PROFESSOR MIGUEL ONORATO - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO SITI IN VIA P. GIURIA 1, CAP. 10125, CITTÀ TORINO, AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEIO E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITA DI TORINO.

(BANDO N. 16/2018 DEL 25/09/2018)

**COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE**

<b>Prof. Miguel ONORATO e/o suo delegato</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>
<b>Prof. Guido BOFFETTA e/o suo delegato</b>	<b>Componente esperto</b>
<b>Dott. Filippo DE LILLO e/o suo delegato</b>	<b>Componente esperto</b>

Torino, 11/10/2018

F.to Il Direttore del Dipartimento  
di Fisica  
Prof. Ermanno VERCELLIN

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.