



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

Via Pietro Giuria, 1 - 10125 - Torino

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "NEW TECHNIQUES FOR THE DETECTION OF SPACE DEBRIS" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROFESSORESSA RAFFAELLA BONINO - FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLA COMPAGNIA SAN PAOLO - PROGETTI DI ATENEO/CSP 2016 - TITOLARE PROF.SSA RAFFAELLA BONINO - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI FISICA SITI IN VIA PIETRO GIURIA N.1 - 10125 - TORINO, SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DI TAS-ITALIA SITI IN STR. ANTICA DI COLLEGNO, 253, 10146 - TORINO AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEO 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. 07/2017 DEL 30/06/2017)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
SUINO GREGORIO	58	28	86

Risulta vincitore il **Dott. SUINO GREGORIO**

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Torino, 24 Luglio 2017

La Commissione:

F.to Presidente _____
Prof.ssa Raffaella BONINO
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. esperto _____
Prof. Mario BERTAINA

F.to Comp. esperto _____
Prof. Andrea CHIAVASSA
(con funzioni di Segretario verbalizzante)

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.