

ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 4019 del 17/10/2024 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 89 del 08/11/2024)

Corso di Sciences, Technologies and Measurements for Space

Graduatoria generale di merito

N°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	Beccari	Martino	86	SCIENCES AND TECHNOLOGIES FOR AERONAUTICS AND SATELLITE APPLICATIONS	da finanziatori esterni e dip. - T2) Centro di Ateneo di Studi e Attività Spaziali "Giu...	T2;

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- tema vincolato:</p> <p>1 borsa da Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS - Tema T1: Raccolta, archiviazione, elaborazione e diffusione di dati GNSS da stazioni fisse e mobili, finalizzate al miglioramento delle caratteristiche metrologiche delle stazioni stesse e all'analisi del territorio, con particolare riferimento alle regioni del Nord-Est d'Italia;</p> <p>1 borsa da Centro di Ateneo di Studi e Attività Spaziali "Giuseppe Colombo" - CISAS su fondi del progetto ASI dal titolo "SPACE-IT UP" - SPOKE 9, nell'ambito del bando di finanziamento per le "Attività spaziali" (tematica 15), di cui all'avviso MUR n. 341 del 15/03/2022, XXXXX, codice CUP C53C24000150006, (CUP MASTER I53D24000060005) di cui è responsabile scientifico il prof. Giampaolo Piotto -</p> <p>Tema T2: Modelli fluidodinamici dell'atmosfera marziana;</p>
---	--