



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Matematica "G. Peano"
Via Carlo Alberto, 10 - 10123 - Torino

Decreto Direttoriale n.13/2021

Prot. n. 119 del 15/03/2021 (2021-UNTODMA-0000119)

OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di n.1 borsa di studio n.4/2021.

IL DIRETTORE

Visto il "Regolamento per l'Istituzione di Borse di Studio di Ricerca" approvato con D.R. 3842 del 21/06/2013 e successive modificazioni;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/02/2021, con la quale viene autorizzata l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 12, finanziata su fondi derivanti dalla Fondazione CRT - II tornata 2019 RF. 2019.2255, Titolo Progetto: "Automatic identification of anomalies for satellite networks of geopositioning: a stochastic approach", Titolare e Responsabile Scientifica Professoressa Cristina Zucca, Titolo del Progetto di Ricerca della Borsa: "Automatic identification of anomalies for satellite networks of geopositioning: a stochastic approach";

Visto il Decreto Direttoriale n.9 del 25/02/2021 con il quale viene pubblicata la selezione n. 4/2021 per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

Vista la richiesta della Responsabile Scientifica, Prof.ssa Cristina Zucca, con la quale vengono proposti i componenti della Commissione giudicatrice,

Considerato che il giorno 14/03/2021 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione;

Decreta

La Commissione giudicatrice della selezione per conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 12, finanziata su fondi derivanti dalla Fondazione CRT - II tornata 2019 RF. 2019.2255, Titolo Progetto: "Automatic identification of anomalies for satellite networks of geopositioning: a stochastic approach", Titolare e Responsabile Scientifica Professoressa Cristina Zucca, Titolo del Progetto di Ricerca della Borsa: "Automatic identification of anomalies for satellite networks of geopositioning: a stochastic approach", è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Prof.ssa Cristina Zucca	Professore Associato
Componente	Prof.ssa Laura Lea Sacerdote	Professore Ordinario
Componente	Prof. Federico Polito	Professore Associato
Supplente	Prof. Bruno Toaldo	Ricercatore Universitario
Supplente	Prof.ssa Elvira Di Nardo	Professore Associato

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo e al sito del Dipartimento.

Torino, 15 Marzo 2021

F.to Il Direttore del Dipartimento di Matematica "G.Peano"

Prof. Marino Badiale

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.