



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Identificazione ed applicazione su casi di studio di metodi ed approcci per utilizzare la metrica della sostenibilità nella progettazione e valutazione dell'efficacia degli interventi di mobilità sostenibile", bando n° 39/2023 – Responsabile scientifico Italo Meloni

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificato con D.R. n.292 del 4.05.2018;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTA** la legge del 13.08.1984 n° 476 contenente norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- VISTA** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 1352/2023 del 14/12/2023 - Bando borsa di ricerca n° 39 - per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo di € 6.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Identificazione ed applicazione su casi di studio di metodi ed approcci per utilizzare la metrica della sostenibilità nella progettazione e valutazione dell'efficacia degli interventi di mobilità sostenibile" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "Accordo di Collaborazione per il sostegno alle comunità di progetto per lo sviluppo di politiche per la mobilità sostenibile nelle aree urbane e nelle aree interne della Sardegna", CUP E29I22001010002, finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna - Assessorato della Programmazione, Bilancio, Credito e Assetto del Territorio - Centro Regionale di Programmazione (CRP), Responsabile Scientifico Prof. Italo Meloni professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, in



VISTA

quiescenza dal 01/10/2023, autorizzato a proseguire le attività di ricerca con delibera del Consiglio di Dipartimento n. 10 del 20/09/2023; la delibera del 13/12/2023 di cui al verbale n. 14 con la quale il Consiglio del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof. Italo Meloni;

DISPONE

- ART. UNICO** La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 39 del 14/12/2023 è così composta:
- Prof. Italo Meloni;
 - Prof. Gianfranco Fancello;
 - Dott.ssa Ing. Eleonora Sottile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale