

D.D. n.0066/2023

DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto:

Nomina Commissione
della procedura di
selezione
comparativa per
attribuzione n. 1
borsa per attività di
ricerca progetto
SAFERUP! resp. prof.
ssa Anna Laura
Pisello

Il Direttore

VISTO l'avviso prot. n. 2901 del 21.11.2023 pubblicato in pari data con cui è stato emanato il bando di procedura di selezione comparativa per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca post-lauream ai sensi del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca ai sensi dell'art. 18 comma 5 della L. 240/2010 dell'Università degli Studi di Perugia, avente ad oggetto "*Analisi dei dati ricavati dalle attività di ricerca in merito a soluzioni innovative per la sostenibilità ambientale*" nell'ambito della prosecuzione delle attività del progetto "SAFERUP! – Sustainable, Accessible, Safe, Resilient and Smart Urban Pavements" nell'ambito della call europea Horizon 2020 Marie Skłodowska-Curie Action 'Innovative Training Networks - ETN, H2020-MSCA-ITN-2017 Grant Agreement number 765057 cod. CUP_J91I17000430006 e di cui è responsabile la prof.ssa Anna Laura Pisello;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione è scaduto il 07.12.2023 alle ore 12.00,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice delle procedure di selezione comparativa per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca come sopra riportato, è costituita come segue:

Prof.ssa Anna Laura Pisello P.A.	Presidente
Prof. Andrea Fronzetti Colladon P.A.	Membro
Ric. Claudia Fabiani R.t.d.A	Membro
Prof.ssa Elisa Moretti P.A.	Membro supplente
Ric. Ilaria Pigliatile R.t.d.A	Membro supplente

La riunione della Commissione, come sopra costituita, per l'esame dei titoli presentati dai candidati e per l'espletamento del colloquio in modalità telematica è fissata per il giorno **18.12.2023**. Il colloquio verrà svolto alle ore **14.45** e seguenti sulla piattaforma teams secondo le modalità indicate nell'avviso 2901/2023 del 21.11.2023.

Perugia, 11.12.2023

F.to

Il Direttore

Prof. Bruno Brunone