

DIST

Dipartimento di Scienze e Tecnologie



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
PARTHENOPE

D.D.

N.101

Il Direttore

Prof. Giovanni Russo

Vista

la Legge 210/98, art. 4, comma 3;

Vista

la Legge 240/2010, art. 18, comma 5;

Visto

il Regolamento per il conferimento delle borse di studio post-lauream per attività di ricerca finanziate da enti italiani, stranieri o privati di ricerca emanato con D.R. n. 296 del 23/4/2021.

Visto

il D.D. n. 79 del 09/04/2025 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio post lauream per attività di ricerca e formazione avanzata nell'ambito del **GSD 08/CEAR-04 SSD CEAR-04/A Geomatica** sul seguente tema: **Tecniche innovative di Fotogrammetria per la ricostruzione 3D di ambienti subacquei** della durata di 3 mesi, per un importo di 3.267,00 Euro totali (Euro 1089,00 netti al mese), per coadiuvare le attività concernenti il *Progetto di Ricerca e Sviluppo* "Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems - HEASY, CUP: B73C22000790001, responsabile scientifico dott.ssa Luigia Donnarumma;

Visto

l'art. 5 del bando di cui innanzi che dispone "La Commissione giudicatrice sarà nominata dal Direttore e sarà composta dal responsabile della ricerca, o da un suo delegato, e da altri due docenti designati dal Consiglio di Dipartimento";

Attesa

la necessità di provvedere alla nomina della commissione giudicatrice del concorso di cui innanzi;

DECRETA

È nominata nelle persone dei docenti di seguito elencati la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio post lauream per attività di ricerca e formazione avanzata nell'ambito del **GSD 08/CEAR-04 SSD CEAR-04/A Geomatica** sul seguente tema: **Tecniche innovative di Fotogrammetria per la ricostruzione 3D di ambienti subacquei** della durata di 3 mesi, per un importo di 3.267,00 Euro totali (Euro 1089,00 netti al mese), per coadiuvare le attività concernenti il *Progetto di Ricerca e Sviluppo* "Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems - HEASY, CUP: B73C22000790001, responsabile scientifico dott.ssa Luigia Donnarumma:

- 1) Dott.ssa Luigia Donnarumma, presidente;
- 2) Prof. Salvatore Gaglione, componente;
- 3) Prof. Silvio Del Pizzo, componente.

Napoli, 28 aprile 2025

Il presente Decreto è pubblicato sul sito internet dell'Ateneo.

Il presente decreto sarà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prossima seduta utile.

IL DIRETTORE

(Prof. Giovanni RUSSO)