



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Decreto Direttoriale n. 482/2021

### IL DIRETTORE

- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19/10/2015;
- VISTO il decreto n. 433/2021 in data 13/10/2021 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.2 l'assegnazione di n.2 borse di studio dal titolo rispettivamente Borsa A: "Analisi di immagini SAR e ottiche di aree marine. L'attività di ricerca ha come oggetto: l'analisi di immagini SAR e ottiche di aree marine e lo studio di tecniche di fusione di dati radar e ottici", Borsa B: Identificazione di sversamenti di idrocarburi inquinanti in mare. L'attività di ricerca ha come oggetto: lo sviluppo di modelli elettromagnetici e metodi algoritmici per l'identificazione di sversamenti di idrocarburi inquinanti sulla superficie marina" nell'ambito del progetto di ricerca "S4E Safety & Security for sea environmentsafety & Security systems for sea environment-Smart Cities", CUP: E24G14000020008. Rif. D.I.E.T.I. Borsa 16/2021,;
- VISTO il bando pubblicato in data 14/10/2021 con il quale è stata indetta la selezione per il conferimento delle borse di studio di cui si tratta;
- VISTE le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della Commissione Giudicatrice, dove gli stessi hanno dichiarato di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 462 del 05 novembre 2021 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la selezione di cui si tratta;
- VISTA la disponibilità sul Budget del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'informazione;
- ESAMINATI i verbali e gli atti relativi trasmessi dalla Commissione giudicatrice della selezione in parola e la relativa graduatoria di merito predisposta dalla Commissione medesima;



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



## DECRETA

### Articolo 1

Sono approvati sotto il profilo formale gli atti della procedura di selezione per il conferimento di n. 2 borse di studio dal titolo rispettivamente Borsa A: “Analisi di immagini SAR e ottiche di aree marine. L’attività di ricerca ha come oggetto: l’analisi di immagini SAR e ottiche di aree marine e lo studio di tecniche di fusione di dati radar e ottici”, Borsa B: Identificazione di sversamenti di idrocarburi inquinanti in mare. L’attività di ricerca ha come oggetto: lo sviluppo di modelli elettromagnetici e metodi algoritmici per l’ identificazione di sversamenti di idrocarburi inquinanti sulla superficie marina” nell’ambito del progetto di ricerca “S4E Safety & Security for sea environmentsafety & Security systems for sea environment-Smart Cities”, CUP: E24G14000020008. Rif. D.I.E.T.I. Borsa 16/2021;

Ciascuna borsa avrà una durata di 7 (sette) mesi e prevede un corrispettivo di €. 14.000,00 (quattordicimila/00);

### Articolo 2

Sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

#### BORSA A

N.	CANDIDATO	LUOGO DI NASCITA	DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	Filomena Nascita	Castellammare di Stabia (NA)	15/12/1996	81/100

#### BORSA B

Non assegnata per la rinuncia del candidato alla selezione.

### Articolo 3

E’, pertanto, dichiarata vincitrice per la Borsa “A” la dott.ssa Filomena Nascita

Napoli, 10 Novembre 2021

Il Direttore  
F.to Prof. Giorgio Ventre