

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II

VISTA la L. 09/05/1989 n.168;

VISTO il D.P.R. 28/12/2000 n. 445 *“Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa”* e ss.mm.ii.;

VISTI il D.lgs 30/06/2003 n. 196 *“Codice in materia di protezione dei dati personali”* e ss.mm.ii. e il Regolamento (UE) 2016/679 *“Regolamento generale sulla protezione dei dati”*;

VISTO il D.R. n. 3288 del 15/10/2024 con il quale è stato emanato il *“Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”*;

VISTO il D.R. n. 4213 del 20/12/2024, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di una borsa post-laurea, della durata di sei mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica inerente al Progetto: *“Studio di tecnico di SLAM basato su LiDAR, IR, e telecamere ad eventi”* (CUP: E83D23000760003), finanziato nell’ambito del POR-FESR Lazio 2021- 2027, Avviso pubblico *“Riposizionamento; Competitivo RSI”*, sottoambito *“Aerospazio”*, Progetto DRINTUSS - Drone INTelligent mUltimiSSion system, Responsabile Scientifico Prof. Daniele CARNEVALE, pubblicato sul sito d’Ateneo in data 20/12/2024;

VISTA la Disposizione Dirigenziale n. 101 del 24/01/2025 con la quale sono stati approvati gli atti della predetta selezione pubblica e la graduatoria generale di merito;

PRESO ATTO che il Dott. Alexandru CRETU è risultato vincitore della selezione in esame;

VISTA la nota acquisita a mezzo posta elettronica certificata (PEC) Prot n. 5724 del 30/01/2025, con la quale il Dott. Alexandru CRETU ha accettato la suddetta borsa, dichiarando contestualmente di non essere iscritto a corsi di dottorato di ricerca o di specializzazione medica con borsa in Italia o all’estero, di non usufruire di assegni di ricerca di cui all’art. 22 della L. 30/12/2010 n. 240 e ss.mm.ii., né di alcuna altra borsa a qualsiasi titolo conferita, di non essere titolare di contratti di ricerca di cui all’art. 14, comma 6 septies, del D.L. 30/04/2022 n. 36, convertito in Legge n. 79/2022, di non essere titolare di rapporti di lavoro subordinato pubblico o privato, anche a tempo determinato, né di incarichi occasionali di lavoro autonomo, anche parasubordinato, conferiti dall’Università degli Studi di Roma Tor Vergata o da soggetti diversi, impegnandosi altresì al rispetto delle suddette cause di incompatibilità per tutto il periodo di fruizione della borsa;

VISTO l’art. 24 del Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 8 del 10/01/2017) e la delibera del C.d.A. del 31/01/2017 - 13.3;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi a copertura;

DISPONE

Art. 1 - È conferita al Dott. Alexandru CRETU la borsa post-laurea, della durata di sei mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica inerente al Progetto: “*Studio di tecnico di SLAM basato su LiDAR, IR, e telecamere ad eventi*” (CUP: E83D23000760003), finanziato nell’ambito del POR-FESR Lazio 2021- 2027, Avviso pubblico “Riposizionamento; Competitivo RSI”, sottoambito “Aerospazio”, Progetto DRINTUSS - Drone INTelligent mUltimiSSion system, Responsabile Scientifico Prof. Daniele CARNEVALE, bandita con D.R. n. 4213 del 20/12/2024.

Art. 2 - Il Dott. Alexandru CRETU svolgerà l’attività di cui al precedente art. 1 secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico, Prof. Daniele CARNEVALE, il quale, al fine di consentire l’erogazione della borsa con le modalità previste nel successivo art. 3, è tenuto a comunicare ai competenti Uffici amministrativi l’effettiva data di inizio dell’attività di ricerca.

Art. 3 - L’importo complessivo della borsa di cui al precedente art. 1 è pari a € 12.500,00 lordi percipienti. Sulla base della legislazione vigente, la borsa di ricerca è esente da tassazione IRPEF e addizionali in capo al percettore (art. 4 legge 476/1984), nonché irrilevanti agli effetti IRAP in capo all’Ateneo (articolo 10-bis, comma 1, D.lgs. 446/1997 e ss.mm.ii.) e non soggetta ad alcuna copertura previdenziale o assicurativa obbligatoria. In caso di modifiche normative alla predetta disciplina, la borsa sarà soggetta al trattamento fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente in materia al momento della liquidazione dell’importo. La borsa viene corrisposta in rate mensili posticipate.

L’Università degli Studi di Roma Tor Vergata provvede alle coperture assicurative per infortuni e responsabilità civile verso terzi a favore del titolare della borsa e per conto del medesimo nell’ambito dell’espletamento della sua attività. L’importo dei relativi premi viene detratto all’atto dell’erogazione della prima rata della borsa.

Art. 4 - Il totale della spesa, per complessivi € 12.500,00, graverà sul codice COEP: COGCO1010106 del piano dei conti dell’anno corrente “Altre Borse di Studio”, UPB CarnevaleD_POR_FESRLazio_DRINTUS_078315_2024, prenotazione n. 21804/2024, codice CUP: E83D23000760003.

Art. 5 - La presente disposizione, registrata e inserita nella raccolta degli atti di questa Amministrazione, è pubblicata sul sito istituzionale dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata all’indirizzo: [Studio di tecnico di SLAM basato su LiDAR, IR, e telecamere ad eventi](#).

**IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II
(Ing. Domenico Genovese)**

PREN. 21804/2024

DIRETTORE DI RAGIONERIA