



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Segreteria Amministrativo Contabile



Rep. n. 331

Prot. n. 3188 del 15.09.2021

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13 febbraio 2013 in vigore dal 14 febbraio 2013;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 9.07.2021 che ha approvato la richiesta del Dott. Giovanni De Gasperis del Dipartimento DISIM volta a richiedere l'attivazione di n. 2 borse per attività di ricerca dal titolo *Supporto allo sviluppo software, algoritmi e interfacce grafiche utente per applicazioni di: IoT, IA, affidabilità dei sistemi e analisi dei dati in linguaggio Python*”;

VISTO il decreto del Direttore n. 293 Prot. n. 2807 del 4.08.2021 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 borse di studio per attività di ricerca avente per oggetto: *Supporto allo sviluppo software, algoritmi e interfacce grafiche utente per applicazioni di: IoT, IA, affidabilità dei sistemi e analisi dei dati in linguaggio Python* Responsabile Scientifico Dott. Giovanni De Gasperis;

VISTE le domande prodotte dai candidati e acquisite agli atti;

DECRETA

Art. 1 – Ammissione Candidati

Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, i seguenti candidati: **Lorenzo LIBERATORE, Devang Shaileshkumar RAVAL, Manasa Mohan PAWAR e Prashanth Goud DOMAKONDA;**

Art. 2 – Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice è così composta:

Prof.ssa Stefania Costantini - Presidente

Dott.ssa Tania Di Mascio - Componente

Dott. Giovanni De Gasperis - Segretario

I candidati sono convocati per sostenere il colloquio previsto dall'art. 5 del bando il giorno **17 Settembre 2021** ore **14:40** in via skype.

Il Direttore
F.to Prof. Guido Proietti

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente