

Segreteria Amministrativa Contabile

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

Repertorio n. 183

Prot. n. 2433 del 10.05.2024

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" e successive modifiche;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. **152/2024 Prot. n. 2034 del 22/04/2024**, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. **1 assegno** di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: **Realizzazione di modelli di simulazione per la gestione degli scenari avversi e la prevenzione dei rischi** presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, Responsabili Scientifici **Prof.ssa Antiniscia Di Marco e dott. Michele Tucci**;
- VISTA** la domanda prodotta dal candidato e acquisita agli atti;

DECRETA

ART. 1 – E' ammesso a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, il seguente candidato o la seguente candidata:

ID Domanda	Protocollo
1704291	2024-UNAQISI-0002395

ART. 2 - L'ammissione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con decreto motivato, l'esclusione dalla procedura per difetto dei requisiti prescritti.

L'Aquila, 10.05.2024

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