

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. 328/2023

Prot. n. 4447 del 23.10.2023

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 e succ.modd.;

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 rep. n. 257/2023, prot. n. 3498 del 29/08/2023, 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 **Progettazione e sviluppo di simulatori di piazzale e di circolazione per sistemi ferroviari** presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, Responsabile Scientifico **prof. Vittorio Cortellessa**;

VISTO il Decreto del Direttore rep. n. 290, prot. n. 3969 del 25.09.2023 con il quale sono stati ammessi i candidati;

VISTO il Decreto del Direttore rep. n. 295, prot. n. 4018 del 27.09.2023 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo **Progettazione e sviluppo di simulatori di piazzale e di circolazione per sistemi ferroviari** presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ID Domanda	Protocollo	Punteggio totale
1378555	2023-UNAQISI-0003572	80/100

ART. 3

È dichiarato vincitore del concorso il **dott. Tiziano Lombardi**.

L'Aquila, 23 ottobre 2023

Il Direttore del Dipartimento
(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