



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



DISIM  
Dipartimento di Ingegneria  
e Scienze dell'Informazione  
e Matematica

## Segreteria Amministrativa Didattica

Rep. n. 286/2023 Prot. n. 3917 del 22/09/2023 Allegati: 0

Anno 2022 tit. VII cl. 01 fasc.

### IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica Rep. n. 259/2023 Prot. n. 3566 del 05/09/2023, con cui è stato emanato un bando esterno per il conferimento di incarichi mediante affidamento, ovvero, mediante contratto di diritto privato relativo agli insegnamenti rimasti vacanti per l'a.a. 2023/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica Rep. n. 268/2023 – Prot. n. 3731 del 15/09/2023 di ammissione delle candidate e dei candidati alla selezione in premessa;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica Rep. n. 283/2022 – Prot. n. 3798 del 19/09/2023 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione giudicatrice acquisito agli atti con prot. n. 3829 /2023 del 20/09/2023;

**CONSIDERATO** che il punteggio minimo, per l'assegnazione dell'insegnamento, stabilito dalla commissione nel sopraccitato verbale è pari a 60/100;

**ACCERTATA** la regolarità formale del procedimento;

### DECRETA

**Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione in premessa;

**Art. 2** Sono dichiarati vincitori con il punteggio sotto riportato i seguenti candidati ai quali vengono conferiti i rispettivi incarichi:

CDS	SEMESTRE	DESCRIZIONE INSEGNAMENTO	SSD IND	CFU	ORE	CANDIDATI	PUNTEGGIO
I3N	I	LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE MOBILE	ING-INF/05	3	30	Francesco TARQUINI	95/100
I3N	II	LABORATORIO DI INGEGNERIA E TECNOLOGIA DEI SISTEMI DI CONTROLLO	ING-INF/04	3	30	Domenico BIANCHI	81/100

**Art.3** Il presente decreto acquista efficacia con la sua pubblicazione nell'Albo ufficiale di Ateneo.

L'Aquila, 22/09/2023

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 le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente"