



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

SEGRETERIA amministrativa per la didattica



Rep. n.48 - 2019 - Prot. n. 580 del 11.02.2019 Allegati 0

Anno 2019 tit. VII cl.1 fasc.1

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 20010, n.240;

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

VISTO il D.R. n. 43 del 17 gennaio 2019, con il quale è stata indetta la procedura per l'affidamento ai docenti e Ricercatori dell'Università degli Studi dell'Aquila dell'insegnamento di *Digital Signal Processing and Multimedia* SSD ING-INF/03 per 4 cfu 40 ore da svolgersi nel secondo semestre per il corso di laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni per l'a.a. 2018-2019;

CONSIDERATO CHE alla data di scadenza del predetto bando per l'insegnamento di *Digital Signal Processing and Multimedia* per il corso di laurea magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni non è pervenuta nessuna domanda;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica Rep. N.22-2019 – Prot.n. 281 del 24.01.2019, con cui è stato emanato il bando esterno per la copertura dell'insegnamento vacante *Digital Signal Processing and Multimedia* SSD ING-INF/03 per 4 cfu 40 ore da svolgersi nel secondo semestre per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni per l'a.a.2018-2019;

VISTO il D.D.D. n. 34-2019 – Prot.n.417 del 01.02.2019 di ammissione del candidato alla selezione in premessa;

VISTO il D.D.D. n. 35-2019- Prot. n.420 del 01.02.2019 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice;

ACCERTATA la regolarità formale del procedimento.

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti del bando in premessa;

Art. 2 – è dichiarato vincitore il seguente candidato con il punteggio sotto riportato:

Punteggio minimo per l'affidamento del corso è di 50 su 100

Denominazione Corso di Studio	Tipo corso di studio	Denominazione Insegnamento	S.S.D.	Periodo di erogazione	Ore di didattica frontale	Vincitore	Totale punti
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	Laurea Magistrale	Digital Signal Processing and Multimedia	ING-INF/03	Secondo Semestre	40	Fabio FEDERICI	80/100

Art. 3 - viene conferito l'incarico al vincitore di cui all'art. 2;

Unità Organizzativa Responsabile: Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica
Segreteria amministrativa didattica

VIA VETIOIO S.N.C. – 67010 COPPITO (L'AQUILA) - TEL. 086243-3002/3004/3006/3007 – FAX 086243-3003 /431242
disim.sad@strutture.univaq.it

Responsabile: Dott.ssa Marzia Marcocci – Operatrice incaricata: Roberta Masci disim.sad@strutture.univaq.it



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**

SEGRETERIA amministrativa per la didattica



Art. 4 - Il presente decreto acquista efficacia con la sua pubblicazione nell'Albo ufficiale di Ateneo e viene inserito sul sito web di Ateneo.

L'Aquila, 11.02.2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
F.to Prof. Guido Proietti

Data pubblicazione all'Albo Ufficiale: 11.02.2019

Data scadenza: 11.03.2019

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.

Unità Organizzativa Responsabile: Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica
Segreteria amministrativa didattica

VIA VETOIO S.N.C. – 67010 COPPITO (L'AQUILA) - TEL. 086243-3002/3004/3006/3007 – FAX 086243-3003 /431242

disim.sad@strutture.univaq.it

Responsabile: Dott.ssa Marzia Marcocci – Operatrice incaricata: Roberta Masci disim.sad@strutture.univaq.it