

#### Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

Protocollo n. ..... del

Repertorio n.

Codice AR-B tipo I N.012/2019

### PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del

07/04/2017;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2019 con la quale è stata approvata l'attivazione

di n. 1 assegno di ricerca assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/02 cat. B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Convenzione tra ISCOM e DIET - anno 2019 "SISTEMI A MICROONDE PER APPLICAZIONI SPAZIALI E

RADIOCOMUNICAZIONI DI QUINTA GENERAZIONE";

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: Convenzione tra ISCOM e DIET - anno 2019 "SISTEMI A

MICROONDE PER APPLICAZIONI SPAZIALI E RADIOCOMUNICAZIONI DI QUINTA GENERAZIONE"-

Responsabile Scientifico: prof. FRANK SILVIO MARZANO;

**VISTO** il bando AR-B tipo I N.012/2019 prot.n. 2806 del 28/11/2019 scaduto il 28/12/2019;

VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 27/01/2020, e

disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 29/01/2020 prot.n. 213;

VISTO il verbale della valutazione titoli redatto in data 29.01.2020 ed il verbale del colloquio redatto in data

29/01/2020 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del

Dipartimento.

# **DISPONE**

## ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca per "Metodi e misure per radiopropagazione in banda Ka in applicazioni spaziali e comunicazioni di quinta generazione", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

## ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
MARZIANI AUGUSTO MARIA	85/ 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico è il prof. FRANK SILVIO MARZANO e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del



Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 30.01.2020

F.to Il Direttore prof. MARCO LISTANTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto II Responsabile amministrativo delegato dott.ssa ALESSANDRA PELOROSSO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93