



**Protocollo** 1942 del 02/10/2020  
**Repertorio** 512/2020  
**Codice** Bando 10/2020

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/07/2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca 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: 000322\_18\_CTN\_MA RZANO\_ESA\_WRAD - ESA CONTRACT No.4000125141/18/N L/AF - WRAD - CUP B84I18000580005;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: 000322\_18\_CTN\_MA RZANO\_ESA\_WRAD - ESA CONTRACT No.4000125141/18/N L/AF - WRAD (CUP B84I18000580005) - Responsabile Scientifico: prof. FRANK SILVIO MARZANO;
- VISTO** il bando 10/2020 prot.n. 1606 del 04/08/2020 scaduto il 03/09/2020;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25/09/2020, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 25/09/2020 prot.n. 1871;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 30/09/2020 ed il verbale del colloquio redatto in data 02/10/2020 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 "Radiometria a microonde e onda millimetrica: modelli e algoritmi per applicazioni ambientali da piattaforme terrestri e satellitari", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

<b>Candidato Mario Papa</b>	<b>Punteggio</b>	<b>85</b>
-----------------------------	------------------	-----------

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



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

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 e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 02/10/2020

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 Il 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