



Protocollo 127 del 17.01.2020
Repertorio 15/2020
Codice AR-B tipo I N.013/2019

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 31/10/2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF03 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: ERC PoC WAVESCOPE - CUP B84I1900251000;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: ERC PoC WAVESCOPE (CUP B84I1900251000) - Responsabile Scientifico: prof. STEFAN WABNITZ;
- VISTO** il bando AR-B tipo I N.013/2019 prot.n. 2558 del 07/11/2019 scaduto il 07/12/2019;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16/01/2019, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 19/12/2019 prot.n. 3102;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 08/01/2020 ed il verbale del colloquio redatto in data 15/01/2020 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 "Sistema di messa in forma del fronte d'onda per microscopia e endoscopia a fibra ottica", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
Luca LEGGIO	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. STEFAN WABNITZ e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione,



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

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, 17 gennaio 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