



Codice BS-J 04/2023
Prot. n. 1446 del 11/05/2023
Rep. n.360/2023

Id. 229/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 1622 del 22/06/2018;
- VISTA** la richiesta presentata in data **30/01/2023** dal prof. **NAZZARENO PIERDICCA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000322_16_PE_MARZANO_EOARD_HIMETCOM - PROGETTO EOARD- HIMETCOM (EUR 7.200,00 - Responsabile Scientifico prof. PIERDICCA N.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **10/03/2023** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 04/2023** prot.n. **643** del **15/03/2023** scaduto il **04/04/2023**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **13/04/2023** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **13/04/2023**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni del **14/04/2023** prot.n. **1054**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 08/05/2023 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Borsa di studio junior per attività di ricerca** avente ad oggetto "**Radiometria a inseguimento solare**", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
STAZI GIOVANNI	18,00/25,00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. STAZI GIOVANNI con punti 18,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di studio junior per attività di ricerca** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. **PIERDICCA N.** 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 e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **11/05/2023**

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA

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 MARIA ELISABETTA DESSJ

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