



Repertorio n. 34
Prot. n. 568 del 15-02-2022
Classif. VII/1

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- del 08-11-2021, con cui è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Multimodal Understanding in Neural Databases";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Dipartimento di eccellenza 2018-2022 - CUP: B86C18000140001 - Titolare del fondo: Tiziana Catarci - Importo: 23811.56
 - SoBiGData H2020 G.A. 871042 - CUP: B84I20001170006 - Titolare del fondo: Stefano Leonardi - Importo: 5000.00
- VISTO** il Bando 37 - Rep. 307 - Prot. n. 3189 del 09-11-2021 scaduto il 09-12-2021;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 267 - Prot. n. 3717 del 22-12-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20-12-2021;
- VISTO** il verbale redatto in data 08-02-2022 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 del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il progetto "Multimodal Understanding in Neural Databases" presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Trappolini Giovanni	90.00 / 100
---------------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Giovanni Trappolini è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università La Sapienza (portale trasparenza).

Roma, 15-02-2022

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO



Prof.ssa Tiziana Catarci