



Repertorio n. 21
Prot. n. 349 del 09-02-2021
Classif. VII/1

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. 2608/2020 del 26/10/2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- del 23-11-2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ING-IND/35, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Prodotti verdi dalla simbiosi industriale: valorizzazione degli scarti di legno e plastica nella Regione Lazio";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- ECORETE-GREEN - Titolare del fondo: Prof. Rosa Maria Dangelico
- VISTO** il Bando 28 - Rep. 238 - Prot. n. 2879 del 26-11-2020 scaduto il 27-12-2020;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 12 - Prot. n. 229 del 26-01-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20-01-2021;
- VISTO** il verbale redatto in data 05-02-2021 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 settore scientifico disciplinare ING-IND/35 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-.

Progetto di ricerca: "Prodotti verdi dalla simbiosi industriale: valorizzazione degli scarti di legno e plastica nella Regione Lazio".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Ceccarelli Gaia

70.00 / 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Gaia Ceccarelli 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, 09-02-2021

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Tiziana Catarci

