



Repertorio n. 460
Prot. n. 2376 del 05-10-2021
Classif. VII/1

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

- 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 Civile, Edile e Ambientale del 16-07-2021, con cui è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Progettazione e sperimentazione di modelli innovativi di piattaforme digitali partecipative e collaborative (e-democracy e collaborative mapping) finalizzati alla pianificazione strategica, alla coproduzione di conoscenza e alla sperimentazione di percorsi di sviluppo locale autosostenibile";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Accordo di collaborazione La Città metropolitana di Roma Capitale e Dipartimento di ingegneria civile edile e ambientale - CUP: - Titolare del fondo: Carlo Cellamare - Importo: 29108.40
- VISTO** il Bando 13/2021 - Rep. 373 - Prot. n. 1804 del 20-07-2021 scaduto il 19-08-2021;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 425 - Prot. n. 2153 del 13-09-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 07-09-2021;
- VISTO** il verbale redatto in data 04-10-2021 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 II per il progetto "Progettazione e sperimentazione di modelli innovativi di piattaforme digitali partecipative e collaborative (e-democracy e collaborative mapping) finalizzati alla pianificazione strategica, alla coproduzione di conoscenza e alla sperimentazione di percorsi di sviluppo locale autosostenibile" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Simoncini Stefano

86.00 / 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Stefano Simoncini 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 Civile, Edile e Ambientale.

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



F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Daniela D'Alessandro