



Repertorio n. 394  
Prot. n. 2263 del 27-10-2020  
Classif. VII/1

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 11-09-2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il settore scientifico disciplinare ICAR/06, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Analisi dello stato di conservazione e della pericolosità di cavità sotterranee attraverso metodi geomatici e di telerilevamento satellitare";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- MOSCAS-MATTM - Titolare del fondo: Prof. MARSELLA
- VISTO** il Bando 06/2020 - Rep. 338 - Prot. n. 1887 del 11-09-2020 scaduto il 12-10-2020;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 379 - Prot. n. 2224 del 23-10-2020 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 22-10-2020;
- VISTI** il verbale redatto in data 26-10-2020 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 del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il settore scientifico disciplinare ICAR/06 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale. Progetto di ricerca: "Analisi dello stato di conservazione e della pericolosità di cavità sotterranee attraverso metodi geomatici e di telerilevamento satellitare".

**Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Celauro Angela

90.00 / 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Angela Celauro 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).

Roma, 27-10-2020

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