

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I C E A
DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING

Via Marzolo, 9 - I 35131 Padova
tel +39 049 8275477
C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Decreto rep. n. 215/2020
Prot n. 2442 del 30.09.2020
Anno 2020 Tit. III Cl. 19 Fasc. 141

OGGETTO: Approvazione degli atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – ICEA – Vincitrice: Dott.ssa Libom Bernadette Sidonie.

IL DIRETTORE

Visto l'articolo 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n. 240 e s.m.i.;

Visto il vigente "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con Decreto del Rettore Rep. 2792/2017 Prot. n. 308596;

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Il processo di città sostenibile nelle città camerunesi: stato dell'arte e prospettive." responsabile scientifico Prof. Carmelo Maiorana, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – ICEA - in data 16/09/2020;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione Decreto Rep. n. 205/2020 Prot n. 2271 del 18.09.2020;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione esaminatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione esaminatrice e la relativa graduatoria generale di merito;

DECRETA

Art. 1 di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

- | | |
|--------------------------------------|--------------|
| 1. Dott.ssa Libom Bernadette Sidonie | punti 88/100 |
| 2. Dott.ssa Chiara Paniz | punti 61/100 |

Art. 2 di dichiarare vincitrice della selezione la dott.ssa

Libom Bernadette Sidonie

Padova, 30.09.2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Carlo Pavone

