



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA  
SETTORE AMMINISTRAZIONE  
Il Direttore

### Decreto Direttore

**Oggetto:** approvazione atti – Dott. Geo Paul.

Selezione pubblica per il conferimento di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca post dottorato della durata di dodici mesi, relativa al progetto *“Impiego della spettroscopia NMR stato solido nell’ambito dello studio dell’idratazione dei cementi e della cattura e conversione della CO<sub>2</sub>”* (R.S. Prof. Enrico Boccaleri)

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- visto** lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" (emanato con D.R. n. 300 del 27.05.2014);
- visto** il Regolamento di Ateneo in materia di borse di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca (emanato con D.R. Rep. n. 167 del 01.03.2017);
- vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30.10.2019 di attivazione di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca post dottorato della durata di dodici mesi relativa al progetto *“Impiego della spettroscopia NMR stato solido nell’ambito dello studio dell’idratazione dei cementi e della cattura e conversione della CO<sub>2</sub>”* - R.S. Prof. Enrico Boccaleri;
- visto** il bando pubblicato con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica (Rep. n. 227 /2019 - Prot. n. 5554 del 05.11.2019) con scadenza il 19.11.2019;
- visto** il verbale redatto dalla Commissione esaminatrice (nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 238 /2019 - Prot. n. 5834 del 19.11.2019) in data 20.11.2019;
- esaminato** ogni opportuno elemento;

#### DECRETA

1. l’approvazione degli atti della Commissione esaminatrice di cui alla premessa, relativi alla selezione pubblica per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca post dottorato relativa al progetto *“Impiego della spettroscopia NMR stato solido nell’ambito dello studio dell’idratazione dei cementi e della cattura e conversione della CO<sub>2</sub>”* - R.S. Prof. Enrico Boccaleri, della durata di dodici mesi (dal 1 dicembre 2019 al 30 novembre 2020);
2. l’approvazione della graduatoria formulata dalla commissione esaminatrice e la nomina del Dott. Geo Paul quale vincitore della suddetta selezione.

Contro il presente atto è ammessa tutela dinanzi agli organi di giurisdizione amministrativa nei termini di legge.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Leonardo Marchese