

Decreto n. 28 del 15.02.2022

Il Direttore

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015 ed in particolare l'art. 3 che prevede la nomina della commissione giudicatrice da parte del Direttore del Dipartimento;

VISTO il D.D. n. 12 del 27.01.2022;

VISTO l'avviso pubblico CONTRATTO_APERTO_ENI_UNINA_N._2500033170 - ODL 4310485449 Responsabile prof. FEDI - Modellazione di isoterma di Curie per studi geotermici **dal Titolo:** "*3D thermal modeling constrained by Curie isotherm*", è indetta una selezione per l'assegnazione di 1 (una) borsa di studio per la seguente attività di ricerca: "*Modellazione 3D dell'isoterma di Curie con metodi spettrali per studi geotermici*", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR) bando pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **27/01/2022**, N. repertorio **806/2022**;

VISTO l'art. 35 bis. del D.lgs. n.165 del 2001 e ss.mm.ii.;

ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive di certificazione rese ai sensi dell'art. 46 del DPR 445/2000, della insussistenza delle condizioni ostative fissate dal già menzionato art.35 bis;

DECRETA

la nomina della Commissione giudicatrice della procedura di concorso per il conferimento di una borsa di studio - **Rif. Bando CONTRATTO APERTO ENI_UNINA_N._2500033170 _FEDI_2022**, avente ad oggetto attività di ricerca, nelle persone di:

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| - Prof. Giovanni Florio | Presidente |
| - Prof. Maurizio Fedi | Componente |
| - Dott. Agostino Salomone | Segretario |

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento nella prima adunanza utile.

F.to Prof. Domenico Calcaterra