

Decreto Prot. n. \_\_\_\_\_ Repertorio n. \_\_\_\_\_  
Tit. III Cl. 13

Oggetto: Decreto approvazione atti di cui al D.D. n.595 del 28/10/2022, per il conferimento di n.2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" finanziati con fondi di Ateneo destinati a progetti Giovani Ricercatori – D.R. 509/2022. – Assegno di Ricerca: "Valutazione sperimentale del comportamento di pali di fondazione soggetti a variazioni cicliche di temperatura" – S.S.D.: ICAR/07 – Tutor: Dott.ssa Chiara IODICE.

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);

**VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;

**VISTO** il D.D. n.595 del 28/10/2022 con il quale si è provveduto ad emanare il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n.2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" finanziati con fondi di Ateneo destinati a progetti Giovani Ricercatori – D.R. 509/2022. – Assegno di Ricerca: "Valutazione sperimentale del comportamento di pali di fondazione soggetti a variazioni cicliche di temperatura" – S.S.D.: ICAR/07 – Tutor: Dott.ssa Chiara IODICE, pubblicato in data 28/10/2022;

**VISTO** in particolare l'allegato A1, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta la procedura selettiva, per il seguente assegno per lo svolgimento di attività di ricerca: "Valutazione sperimentale del comportamento di pali di fondazione soggetti a variazioni cicliche di temperatura" – S.S.D.: ICAR/07 – Tutor: Dott.ssa Chiara IODICE;

**VISTI ACCERTATA** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n.653 del 17/11/2022; la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte dalle sudette Commissioni.

**DECRETA**

Per i motivi di cui alle premesse:

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Valutazione sperimentale del comportamento di pali di fondazione soggetti a variazioni cicliche di temperatura" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" – ICAR/07 – Tutor: Dott.ssa Chiara IODICE ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- **dott. Raffaele CESARO, nato a Napoli il 03/12/1993, con punti 67/100.**

**Art. 2**

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

- **dott. Raffaele CESARO, nato a Napoli il 03/12/1993, con punti 67/100.**

**Art. 3**

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Ateneo e di Dipartimento e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Aversa, li

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
**(Prof. Alessandro MANDOLINI)**

Documento firmato digitalmente ai sensi - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

si

**Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:**  
Dipartimento di Ingegneria  
Real Casa dell'Annunziata – Via Roma 29 - 81031 Aversa (CE)  
Responsabile del procedimento: dott. Massimo MANNA  
Email: dip.ingegneria@unicampanai.it  
Tel. 081 5010203 Fax. 0815010290

