

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: "Modellazione numerica tridimensionale del comportamento idraulico di manufatti fognari speciali" – S.S.D.: ICAR/02 – Tutor: Dott. Gaetano CRISPINO.

#### 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: "Modellazione numerica tridimensionale del comportamento idraulico di manufatti fognari speciali" – S.S.D.: ICAR/02 – Tutor: Dott. Gaetano CRISPINO, pubblicato in data 28/10/2022;
- VISTO** in particolare l'allegato A2, 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: "Modellazione numerica tridimensionale del comportamento idraulico di manufatti fognari speciali" – S.S.D.: ICAR/02 – Tutor: Dott. Gaetano CRISPINO;
- 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: "Modellazione numerica tridimensionale del comportamento idraulico di manufatti fognari speciali" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" – ICAR/02 – Tutor: Dott. ssa Gaetano CRISPINO ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- **dott.ssa Filomena MAIETTA, nata a Caserta il 06/06/1989, con punti 80/100.**

##### Art. 2

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

- **dott.ssa Filomena MAIETTA, nata a Caserta il 06/06/1989, con punti 80/100.**

##### 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@unicampana.it  
Tel. 081 5010203 Fax. 0815010290

