

Decreto Prot. n. \_\_\_\_\_

Repertorio n. \_\_\_\_\_

Posizione: \_\_\_\_\_

Tit. III Cl. 13

Fascicolo n. \_\_\_\_\_

Oggetto: **Decreto approvazione atti concorso per il conferimento di n. 01 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" finanziato dal MUR nell'ambito del progetto "URBANSENSE" - CUP B23C24000370005, a valere sui fondi Next Generation EU - PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 - Bando a cascata: ECOSISTEMA RAISE, SPOKE 1, emanato con D.D. n. 295 del 09/09/2024**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E DISEGNO INDUSTRIALE

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 645 del 17.10.2016;

**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. 295 del 09/09/2024 con il quale si è provveduto ad emanare il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 01 assegno presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";

**VISTO** in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "*Ottimizzazione e sperimentazione in campo di un sistema indossabile multifunzionale per la raccolta continua e non invasiva di dati ambientali e risposte fisiologiche in diversi contesti urbani*" finanziato dal MUR nell'ambito del progetto "URBANSENSE" - CUP B23C24000370005, a valere sui fondi Next Generation EU - PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 - Bando a cascata: ECOSISTEMA RAISE, SPOKE 1, da svolgersi presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, SSD: IIND-07/B (ex ssd ING/IND-11 – Fisica Tecnica Ambientale), Tutor Prof. Sergio Sibilio;

**VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 330 del 23/09/2024;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione.

### DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema "*Ottimizzazione e sperimentazione in campo di un sistema indossabile multifunzionale per la raccolta continua e non invasiva di dati ambientali e risposte fisiologiche in diversi contesti urbani*", finanziato dal MUR nell'ambito del progetto "URBANSENSE" - CUP B23C24000370005, a valere sui fondi Next Generation EU - PNRR MUR – M4C2 –Investimento 1.5 - Bando a cascata: ECOSISTEMA RAISE, SPOKE 1, da svolgersi presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, SSD: IIND-07/B (ex ssd ING/IND-11 – Fisica Tecnica Ambientale), Tutor Prof. Sergio Sibilio – emanato con D.D. n. 295 del 09/09/2024, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- **dott.ssa TOMA Roxana Adina, nata a Bucarest (ROMANIA) il 24/04/1989, con punti 81/100;**

### Art. 2

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

- **dott.ssa TOMA Roxana Adina, nata a Bucarest (ROMANIA) il 24/04/1989, con punti 81/100;**

### Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo on-line sul sito web di Ateneo e di Dipartimento e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Aversa,

**IL Direttore**  
**(Prof. arch. Ornella ZERLENGA)**

**Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:**

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale - Sede Via San Lorenzo – Abazia di San Lorenzo *ad Septimum* - 81031 Aversa (Ce)  
- Responsabile del procedimento: dott. Francesco IANNONE Telefono Ufficio: 081.5010700 E-mail  
struttura: [dip.architettura@unicampania.it](mailto:dip.architettura@unicampania.it)