

Decreto
Prot.n. _____ del _____

Repertorio n. _____

Oggetto: **bando di selezione prot.n. 47149 de 05/03/2025, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 incarichi di collaborazione occasionale per le esigenze progetto "URBANSENSE-Cittadini come sensori: promuovere l'Inclusione attraverso lo sviluppo e l'applicazione di un sistema indossabile multifunzionale per una città citizen-oriented" CUP B23C24000370005**, finanziato nell'ambito dello Spoke 1 del Programma di Ricerca Ecosistema dell'Innovazione RAISE finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5-

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza, e la Contabilità dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. 85 del 04/02/14 ed, in particolare, l'art. 92;

VISTO Il Codice Etico dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" dell'Università, emanato con D.R. n. 1185 del 27/07/11 ed integrato con D.R. n. 992 del 22/10/2012;

VISTO l'art. 7 e 6 bis, del D. Lgs. n. 165 del 30/03/2001 come modificato dall'art.32 del D.L. n.223 del 04/07/2006 convertito dalla legge n. 248 del 04/08/2006 in cui si prevede che "le amministrazioni pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative pubbliche per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

VISTA la Legge n.240/2010 in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento di Ateneo per le procedure comparative per la stipula di contratti di collaborazione adottate sui propri fondi dalle strutture autonome e decentrate emanato con D.R. n. 90 del 13/01/2010;

VISTA la richiesta del Prof. Sergio Sibilio, in qualità di Responsabile scientifico progetto "URBANSENSE- Cittadini come sensori: promuovere l'Inclusione attraverso lo sviluppo e l'applicazione di un sistema indossabile multifunzionale per una città citizen-oriented", CUP B23C24000370005, finanziato nell'ambito dello Spoke 1 del Programma di Ricerca Ecosistema dell'Innovazione RAISE finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 (Rif. Accordo di concessione del contributo PROT 0186417 del 03/06/2024 tra SPOKE 1 "Ambienti e servizi urbani accessibili ed inclusivi" e Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"), avente ad oggetto la necessità di affidare di n. 2 attività di

collaborazione occasionale per l'uso di sistemi indossabili secondo percorsi guidati ed autonomi, oltre la raccolta dati ambientali, presso il comune di Valle Agricola (CE);

VISTA la natura temporanea ed altamente specifica della prestazione;

VISTO l'oggetto della prestazione che rientra nelle competenze istituzionali attribuite dall'ordinamento all'Università coerentemente con le funzioni istituzionali della struttura conferente;

PRESO ATTO che la copertura del costo derivante dall'attribuzione del contratto oggetto del presente avviso di selezione sarà garantito dalle risorse disponibili **nell'ambito del progetto** "URBANSENSE- *Cittadini come sensori: promuovere l'Inclusione attraverso lo sviluppo e l'applicazione di un sistema indossabile multifunzionale per una città citizen-oriented*", CUP B23C24000370005;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 02 del 07/02/2025 che autorizza l'indizione della presente procedura;

VISTA la nota prot.n. 141814 del 25/09/2019, posizione UGPTA-UPDR-UFF. avente ad oggetto contratti di collaborazione coordinata e continuativa- Altre tipologie di contratti di lavoro autonomo;

VISTO il bando di selezione, per titoli e colloqui, indetto con d.d. prot.n. 47149 del 05/03/2025 — finalizzata al conferimento, mediante valutazione comparativa, di n. 2 incarichi di collaborazione, per attività di lavoro autonomo occasionale, da svolgersi in campo sul territorio del Comune di Valle Agricola per le esigenze del progetto URBANSENSE, avente ad oggetto "Raccolta dati ambientali, somministrazione di questionari strutturati ed organizzazione di eventi di coinvolgimento della cittadinanza presso il Comune di Valle Agricola (CE)",

VISTO il d.d. Prot n. 58640 del 21/03/2025 – con il quale, tenuto conto della disciplina, è stata nominata, la Commissione preposta alla valutazione comparativa dei candidati ;

VISTI i verbali redatti dalla suddetta Commissione che ha redatto la graduatoria di merito;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 4 del 26/03/2025;

RAVVISATA la regolarità della procedura di selezione in argomento;

DECRETA

Per i motivi in premessa:

art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di valutazione, per titoli e colloquio, di cui al bando prot.n. 47149 del 05/03/2025 per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.. 2 incarichi di collaborazione, per attività di lavoro autonomo occasionale, da svolgersi in campo sul territorio del Comune di Valle Agricola per le esigenze del progetto URBANSENSE -codice_CUP B23C24000370005;

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

N.progr.	Candidato	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Punteggio finale
1	Annachiara CAPPELLO	32/40	55/60	87/100
2	Giovanni CIORLANO	15/40	60/60	75/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di selezione in argomento, sono dichiarati vincitori della predetta selezione, la **dott.ssa Annachiara CAPPELLO e Giovanni CIORLANO**;

4) Ai predetti vincitore sarà inviato, tramite email dichiarata in sede di presentazione della domanda, la documentazione per la stipula del contratto, da firmare e restituire al Dipartimento, a pena decadenza, entro 7 gg dal ricevimento della stessa;

5) l'importo previsto per ciascuna collaborazione, ai sensi dell'art. 4 del bando, è pari a € 1.050,00, comprensivo di ogni onere sia a carico del committente che al carico del collaboratore e graverà sul **progetto "URBANSENSE- Cittadini come sensori: promuovere l'Inclusione attraverso lo sviluppo e l'applicazione di un sistema indossabile multifunzionale per una città citizen-oriented" CUP B23C24000370005**, finanziato nell'ambito dello Spoke 1 del Programma di Ricerca Ecosistema dell'Innovazione RAISE finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5-;

6) Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento, nonché sui siti informatici dell'Università e del Dipartimento ai sensi dell'art. 9) "pubblicazioni";

Il Direttore

Prof. Ornella ZERLENGA