



**APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO** - Avviso di selezione n. 21/2025 per il conferimento un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto PNRR Return (Multi-risk science for resilient communities under a changing climate) – spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Missione 4 – Componente 2 – Codice MUR PE00000005; investimento 1.3, Codice CUP F53C22000730002, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile scientifico: Prof. Corrado Zoppi

## IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;
- VISTO** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;
- VISTO** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;
- VISTA** la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il Progetto PNRR Return (Multi-risk science for resilient communities under a changing climate) – spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Missione 4 – Componente 2 – Codice MUR PE00000005; investimento 1.3, Codice CUP F53C22000730002, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile scientifico: Prof. Corrado Zoppi;
- CONSIDERATO** che nell'ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nell'avviso di selezione in oggetto;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 13/03/2025 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;
- VISTO** l'avviso pubblico n. 21/2025, prot. n. 91884 del 24/03/2025, pubblicato in data 24/03/2025, con il quale è stata indetta la selezione per soli titoli per

il conferimento di un contratto di lavoro autonomo da eseguirsi entro 7 mesi dell'importo di € 15.000,00 (Euro quindicimila,00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell'ambito del Progetto PNRR Return (Multi-risk science for resilient communities under a changing climate) – spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Missione 4 – Componente 2 – Codice MUR PE00000005; investimento 1.3, Codice CUP F53C22000730002, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile scientifico: Prof. Corrado Zoppi;

**VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 356/2025 del 08/04/2025 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**ACCERTATA** a seguito dello stesso avviso pubblico l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di figure di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;

**ESAMINATI** gli atti della procedura comparativa;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria per l'anno 2025 a valere sul Progetto PNRR Return (Multi-risk science for resilient communities under a changing climate) – spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Missione 4 – Componente 2 – Codice MUR PE00000005; investimento 1.3, Codice CUP F53C22000730002, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - RIC\_PNRR\_CTC\_2022\_RETURN\_DICAAR\_GROSSO U.A. 00.14 – Voce COAN: A.06.01.04.02.03.02

## DISPONE

**ART. 1** Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per soli titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto:

“Definizione e stesura di elaborati testuali e cartografici relativi ad un Piano urbanistico comunale (PUC) di un Comune della Sardegna che integri ed applichi, nell'impianto testuale e cartografico del Piano, alcuni dei risultati ottenuti dal Gruppo di ricerca dell'Università di Cagliari, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura (DICAAR), che fa parte della massa critica nell'ambito dello Spoke 5-TS1 – URBAN AND METROPOLITAN SETTLEMENTS, dell'incarico di ricerca nell'ambito della massa critica del progetto Missione 4 – Investimento 1.3 - Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – Progetto multi-Risk sciEnce for resilientT commUnities underR a changiNg climate (RETURN). Il Gruppo di ricerca è costituito da Corrado Zoppi, membro della massa critica di RETURN, Federica Leone, RTDA assunta sui fondi di RETURN, e Sabrina Lai, Professoressa Associata presso il DICAAR. I risultati di cui sopra hanno ad oggetto la definizione di un sistema di politiche di pianificazione

urbana, identificate tramite un processo di Valutazione ambientale strategica, finalizzate ad accrescere la qualità urbana tramite l'aumento ed il miglioramento dei servizi offerti dagli ecosistemi urbani sulla base dell'applicazione di strategie e tecniche di progettazione della città fondate sul microclima urbano. Questi risultati sono parte dei Deliverable 5.4.4 "Concept guidelines, design proposals and assessment protocols to monitor urban integrated resilience in compliance with NEB – New European Bauhaus principles" del Task 5.4.3 "Green transition towards resilient and regenerative urban ecodistricts", del WP 5.4 "Mitigation and adaptation for more resilient and livable cities";

**ART. 2** È approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito di n. 4 candidati risultati idonei:

	<b>Vincitore</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Totale</b>
<b>1.</b>	Daniele Trogu	90/100	90/100
<b>2.</b>	Salvatore D'Amelio	83/100	83/100
<b>3.</b>	Gianluca Calabretta	39/100	39/100
<b>4.</b>	Domenico Mele	21/100	21/100

**ART. 3** Di conferire al Dott. Daniele Trogu l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito Progetto PNRR Return (Multi-risk science for resilient communities under a changing climate) – spoke TS1 - Urban and Metropolitan Settlements - Missione 4 – Componente 2 – Codice MUR PE00000005; investimento 1.3, Codice CUP F53C22000730002, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile scientifico: Prof. Corrado Zoppi.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ivan Blečić  
Sottoscritto con firma digitale