



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali

Direttore: Prof. Patrizio Monfardini

Centro Interuniversitario Ricerche e Mobilità (CIREM)

Direttore: Prof. Gianfranco Fancello



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI

**Oggetto:** Approvazione atti e conferimento incarico avviso di selezione n. 13/2025 Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 "MOST" – CUP F23C22000360001 (Responsabile scientifico Progetto: prof. Italo Meloni);

#### APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

#### 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;
- VISTO il D.lgs. 11.04.2006, n. 198 recante il "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna";
- VISTO il Regolamento UE 2020/2094 del Consiglio del 14.12.2020, che istituisce uno strumento di supporto straordinario dell'Unione europea, a sostegno alla ripresa dell'economia dopo la crisi COVID-19;
- VISTO il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12.02.2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO l'articolo 17 Regolamento UE 2020/852, che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, "Do no significant harm"), e la relativa Comunicazione della Commissione Europea C (2021) 1054 final del 12.02.2021, recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";
- VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021 notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14.07.2021;
- VISTO il Decreto Direttoriale n.1033 del 17.06.2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento il Centro Nazionale Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS), tematica "Mobilità sostenibile", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000023, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS);



CONSIDERATO che questo Dipartimento ha in corso il Progetto “PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 “MOST”;

CONSIDERATO che nell’ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un/una esperto/a di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;

CONSIDERATO che il coinvolgimento di personale altamente qualificato risponde all’obiettivo del potenziamento della struttura di ricerca e contribuisce al suo sviluppo nell’ottica del raggiungimento degli obiettivi prefissati del progetto;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 20/02/2025 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

VISTO l’avviso pubblico n. 13/2025, protocollo n. 73456 del 07/03/2025, pubblicato in pari data, con il quale è stata indetta la selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo da eseguirsi entro 7 mesi dell’importo di euro 14.000,00 (euro quattordicimila/00) esclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell’ambito Progetto “PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 “MOST” – CUP F23C22000360001 (Responsabile scientifico Progetto: prof. Italo Meloni);

VISTA la Disposizione Direttoriale Repertorio n. 239/2025 del 22/03/2025 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 una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;

ESAMINATI gli atti della procedura comparativa;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul Progetto "PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 "MOST"

#### **DISPONE**

ARTICOLO 1 Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa delle domande relative alla selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 "MOST" – CUP F23C22000360001 (Responsabile scientifico Progetto: prof. Italo Meloni) avente ad oggetto il Supporto tecnico per la gestione delle attività progettuali dello spoke 10 del progetto MOST". In particolare, l'attività comporterà il supporto tecnico specialistico per la definizione delle azioni operative finalizzate al raggiungimento degli obiettivi previsti secondo le scadenze prefissate del progetto. Nello specifico sarà oggetto dell'attività:

- supporto alla raccolta e definizione dei requisiti tecnici per gli strumenti hardware e software che saranno utilizzati per il setup del laboratorio di progetto;



- supporto alle attività di disseminazione dei risultati e delle azioni di comunicazione del progetto;
- supporto alla stesura, finalizzazione e revisione dei reports intermedi e finali narrativi di progetto;
- supporto alla gestione del tempo produttivo del gruppo di ricerca in funzione del raggiungimento degli obiettivi di ricerca.

ARTICOLO2 È approvata la sottoindicata graduatoria generale della selezione di cui all'art.1, che risulta così costituita:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Valutazione dei titoli</b>	<b>Valutazione del colloquio</b>	<b>TOTALE</b>
1)	Carla Piras	40/40	60/60	100/100

ARTICOLO 3 Di conferire alla dott.ssa Carla Piras l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto "PNRR - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - Missione 4 - Componente 2 - 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies CODICE MUR CN\_00000023 "MOST" – CUP F23C22000360001 (Responsabile scientifico Progetto: prof. Italo Meloni);

V. Il Segretario amministrativo

Dott.ssa Claudia Cottu

*(Sottoscritto con firma digitale)*

Il Direttore

F.to Prof. Patrizio Monfardini

*(Sottoscritto con firma digitale)*