



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Direttore: Prof. Enzo Tramontano

DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
Rep. N° 449/2025 del 05/05/2025

Prot. 118426/2025

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE n. 7-409/2025 - Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo non abituale nell'ambito del progetto di ricerca "REstoration of oxidative balance and pigmentation in Vtiligo skin by melanin precursors and nanoVEctors" (REVIVE), finanziato da MUR, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - PRIN2022PNRR - P2022EYBKF - D.D 1369 DEL 01/09/2023 - CUP F53D23011650001
Responsabile scientifico Prof.ssa Carla Caddeo

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 l'avviso di procedura comparativa Avviso di Selezione n. 7-409/2025 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo non abituale nell'ambito del progetto di ricerca "REstoration of oxidative balance and pigmentation in Vtiligo skin by melanin precursors and nanoVEctors" (REVIVE), finanziato da MUR, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - PRIN2022PNRR - P2022EYBKF - D.D 1369 DEL 01/09/2023 - CUP F53D23011650001 - Responsabile scientifico Prof.ssa Carla Caddeo.

Il professionista dovrà eseguire attività di "sviluppo e caratterizzazione di nanosistemi vescicolari per la veicolazione di precursori della melanina con attività antiossidante e repigmentante, dovranno essere preparate formulazioni

vescicolari, destinate all'applicazione cutanea, che abbiano dimensioni nanometriche e che incorporino in elevata percentuale e in maniera stabile i composti melanici biosintetici, da valutare attraverso analisi quantitative, e che abbiano un elevato potere antiossidante, da valutare tramite saggi colorimetrici, nell'ambito del progetto medesimo".

L'attività dovrà essere eseguita entro il 05/11/2025, salvo ulteriori proroghe del progetto, con la previsione di un compenso lordo dipendente di € 8.492,89 (ottomilaquattrocentonovantadue/89 euro), esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale;

VISTI i verbali di valutazione titoli e colloquio del 05/05/2025 da cui risulta vincitrice la dott.ssa Simona Demuro;

CONSIDERATO che il compenso lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività prevista;

DISPONE

1. Sono approvati gli atti della selezione pubblica indetta con Bando di Selezione n. 7-409/2025 del 16/04/2025, Prot. 107656/2025;
2. È approvata la graduatoria generale di merito della selezione di cui all'art. 1 che risulta così costituita:

candidati	titoli	colloquio	totale	
• Simona Demuro	33/40	60/60	93/100	Idonea e vincitrice

Il conferimento di n. 1 contratto di lavoro autonomo non abituale, nell'ambito del progetto di ricerca "REstoration of oxidative balance and pigmentation in Vtiligo skin by melanin precursors and nanoVEctors" (REVIVE), finanziato da MUR, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - PRIN2022PNRR - P2022EYBKF - D.D 1369 DEL 01/09/2023 - CUP F53D23011650001 - Responsabile scientifico Prof.ssa Carla Caddeo, alla dott.ssa Simona Demuro, nata a Lanusei (NU) il 26/07/1998, Codice Fiscale DMRSMN98L66E441R.

Il contratto dovrà concludersi entro il 05/11/2025, salvo eventuali ulteriori proroghe del suddetto progetto, con la previsione di un compenso lordo dipendente di € 8.492,89 (ottomilaquattrocentonovantadue/89 euro) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, e graverà sui fondi del progetto U-Gov: CC_2025_RIC_PNRR_CTC_PRIN2022_REVIVE_CADDEO.

II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Enzo Tramontano
Sottoscritto con firma digitale