



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



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

DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N° 832 del 05/11/2024

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE n. 8-792/2024 - Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo non abituale nell'ambito dei progetti di ricerca:
"Antiviral DiscoVery Initiatives: Educating Next-Gen Scientists" (**ADVISE**), CUP F23C24000450006, Responsabile scientifico: prof. Enzo Tramontano;
"Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems" (**HEASY**), CUP B73C22000790001, Responsabile scientifico: prof.ssa Maria Cristina Follesa;
"Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC" (**SOLAR**), CUP F33C24000520006, Responsabile scientifico: prof. Sergio Murgia

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 Antiviral DiscoVery Initiatives: Educating Next-Gen Scientists (ADVISE), Domanda n. PROT. UR301-2023-000076, CUP F23C24000450006 finanziato da " Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per l'attività di Ricerca" - Spoke 3 - University education, industrial PhD courses, internationalization CUP: F83B22000040006 Ecosistema dell'Innovazione ECS_00000024 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all'Impresa - Linea di investimento 1.5 - Responsabile scientifico: prof. Enzo Tramontano;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il Progetto "Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems" (HEASY) - Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU,

nell'ambito del Bando a Cascata del Programma di Ricerca PNRR Missione 4 - Componente 2 - Linea di Investimento 1.4 – BANDO A CASCATA Centro Nazionale “NBFC-NATIONAL BIODIVERSITY FUTURE CENTER” – CN_00000033 – spoke 1 – HEASY - CUP B73C22000790001- Responsabile scientifico: prof.ssa Maria Cristina Follesa;

CONSIDERATO che questo Dipartimento ha in corso il Progetto “Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC” (SOLAR), CUP F33C24000520006 finanziato da “Bando a cascata “THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM” - Spoke 4 – “Nanotechnologies for diagnosis and therapy”, CUP MASTER: I53C22000780001, Ecosistema dell’Innovazione ECS_00000017 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all’Impresa - Linea di investimento 1.5 - Responsabile scientifico: prof. Sergio Murgia;

CONSIDERATO che nell’ambito dei citati progetti è prevista l’acquisizione di una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento n. 125-22/2024 assunta in data 17/10/2024 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto e ha delegato il Direttore del Dipartimento alla nomina della Commissione Giudicatrice;

VISTO l’Avviso Pubblico di Selezione n° 8-792/2024, prot. 264383 del 22/10/2024 relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 contratto di lavoro autonomo non abituale:

- dell’importo di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00 euro) esclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, per il progetto “Antiviral DiscoVery Initiatives: Educating Next-Gen Scientists” (**ADVISE**), CUP F23C24000450006, Responsabile Scientifico: Prof. Enzo Tramontano;
- di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00 euro) esclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, per il progetto “Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSystems” (**HEASY**), CUP B73C22000790001, Responsabile Scientifico: Prof.ssa Maria Cristina Follesa;
- di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00 euro) per il progetto “Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC” (**SOLAR**), CUP F33C24000520006, Responsabile Scientifico: Prof. Sergio Murgia;

per l’esecuzione della seguente attività “Audit di primo livello consistente nella certificazione delle spese sostenute” nell’ambito dei suddetti progetti di ricerca.

DISPON E

ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui all’Avviso pubblico di selezione n° 8-792/2024, prot. 264383 del 22/10/2024, è così composta:

Prof. Enzo Tramontano - Presidente

Prof.ssa Maria Cristina Follesa - Componente

Prof. Sergio Murgia - Componente e segretario verbalizzante

IL DIRETTORE
Prof. Enzo Tramontano