



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



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

DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N° 908/2024 del 19/11/2024

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE n. 8-792/2024 del 22/10/2024 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;

VISTO l'avviso di procedura comparativa Avviso di Selezione n. 8-792/2024 del 22/10/2024 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 professionista dovrà eseguire "attività di Audit di primo livello consistente nella certificazione delle spese sostenute" nell'ambito del progetto medesimo. Il Rendiconto di progetto dovrà essere accompagnato da verifica e attestazione che certifichi le spese sostenute e i rendiconti, con relazione tecnica unitamente ad attestazione rilasciata in forma giurata e con esplicita dichiarazione di responsabilità, sulla base delle linee guida PNRR.

L'attività dovrà essere eseguita entro il 23/11/2025, salvo eventuali ulteriori proroghe dei suddetti progetti, con la previsione di un compenso lordo 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;

- 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;

- 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 "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC" (**SOLAR**), CUP F33C24000520006;

VISTI i verbali di valutazione titoli e colloquio del 19/11/2024 da cui risulta vincitore il dott. Alessandro Balletto;

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

DISPONE

1. Sono approvati gli atti della selezione pubblica indetta con Bando di Selezione n. 8-792/2024 del 22/10/2024, Prot. 264383/2024;
2. È approvata la graduatoria generale di merito della selezione di cui all'art. 1 che risulta così costituita:

candidati	titoli e colloquio	totale	
• Alessandro Balletto	70/100	70/100	Vincitore

Il conferimento di n. 1 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, al dott. Alessandro Balletto, nato a Cagliari (CA) il 06/08/1969, Codice Fiscale BLLLLSN69M06B354A.

Il contratto dovrà concludersi entro il 23/11/2025, salvo eventuali ulteriori proroghe dei suddetti progetti, con la previsione di un compenso lordo 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;



- 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;
- 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 "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC" (**SOLAR**), CUP F33C24000520006;

e graverà sui fondi dei progetti U-Gov:

AU1_RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_ADVISE_TRAMONTANO

AU_RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_HEASY_FOLLESA_MC

AU_RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_SOLAR_MURZIA

II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Enzo Tramontano

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.