



**Consiglio di Dipartimento n. 22 del 17/10/2024**  
*Composizione allargata a tutte le componenti*

**RESOCONTO**

Odg	Titolo pratica	Dispositivo	Delibera n.
1	Convenzione operativa tra l'Area Marina Protetta "Penisola del Sinis – Isola di Mal di Ventre" e l'Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento Di Scienze Della Vita e dell'ambiente per il monitoraggio della piccola pesca, durata di 12 mesi, importo 18.000,00 euro responsabile scientifico Prof. Andrea Sabatini;	Approvato	Delibera 120-22/2024 del 17.10.2024
2	Accordo Attuativo di Collaborazione per lo studio "Su Nassargiu" tra il Comune di Ballao e l'Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'ambiente per il supporto scientifico al Comune per la valorizzazione di tutto ciò che è legato alla vocazione fluviale di Ballao da un punto di vista biologico, antropologico, idraulico, geologico e archeologico, durata di 18 mesi, responsabile scientifico Prof. Andrea Sabatini;	Approvato	Delibera 121-22/2024 del 17.10.2024
3	Convenzione Attuativa per Attività di Ricerca e Sperimentazione tra l'agenzia Agris Sardegna, Servizio Ricerca per i Prodotti Ittici e l'Università degli Studi Di Cagliari - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'ambiente, durata 5 anni, responsabile scientifico Prof. Pierantonio Addis;	Approvato	Delibera 122-22/2024 del 17.10.2024
4	Convenzione Operativa tra Il Consorzio Ittico Santa Gilla e l'università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'ambiente, per l'utilizzo di strutture/servizi per la realizzazione di Attività di Ricerca per lo Studio delle caratteristiche bioecologiche e biochimiche di invertebrati marini della Laguna di Santa Gilla, durata di mesi 12 e l'importo di Euro 10.000,00, responsabili scientifici Prof. Pierantonio Addis e Prof. Alberto Angioni;	Approvato	Delibera 123-22/2024 del 17.10.2024
5	Criteri ripartizione Fondi FIR 2022;	Approvato	Delibera 124-22/2024 del 17.10.2024
6	Approvazione richiesta di attivazione avviso di selezione per n. 1 lavoro autonomo non abituale per un importo lordo di € 3.300 per ciascun progetto, in qualità di Audit di primo	Approvato	Delibera 125-22/2024



	<p>livello consistente nella certificazione delle spese sostenute nell'ambito dei seguenti progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Progetto "ADVISE" Antiviral DiscoVery Initiatives: Educating Next-Gen Scientists, Bando a Cascata Bando a cascata finanziato su fondi PNRR CUP F23C24000450006 1.5, Responsabile Scientifico del progetto di ricerca, Prof.Enzo Tramontano;</li><li>-Progetto "HEASY" "Reproductive HEAlth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems, Bando a cascata finanziato su fondi PNRR, CUP B73C22000790001, responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Prof.ssa Maria Cristina Follesa;</li><li>-Progetto "SOLAR" - "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivAbili per la teRapia del NSCLC" bando a cascata finanziato con fondi PNRR - CUP F33C24000520006; responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Prof. Sergio Murgia;</li></ul>		<p>del 17.10.2024</p>
7	<p>Approvazione richiesta di attivazione avviso di selezione per lavoro autonomo non abituale per un importo lordo di € 7.000, da concludersi entro il 30.03.2025, per "Messa a punto di una metodica di estrazione di composti bioattivi da foglie di ulivo e caratterizzazione analitica mediante HPLC-PDA degli estratti ottenuti"nell'ambito del Progetto "FUNDAIRIES", "Fundairies - Development Of Functional Goat And Sheep Dairies With Added Native Strains And Olive" CUP F33C24000290006 - Programma di ricerca e innovazione "OnFoods - Research and Innovation network on food and nutrition sustainability, safety and security" a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", PE_00000003, SPOKE 4, CUP G43C22002610001, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio GiovanniTuberoso;</p>	<p>Approvato</p>	<p>Delibera 126- 22/2024 del 17.10.2024</p>
8	<p>Approvazione richiesta di attivazione avviso di selezione per lavoro autonomo non abituale per un importo lordo di € 7.612,80 progetto di ricerca Antiviral DiscoVery Initiatives: Educating Next-Gen Scientists (<b>ADVISE</b>), CUP F23C24000450006 " 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</p>	<p>Approvato</p>	<p>Delibera 127- 22/2024 del 17.10.2024</p>



	finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all'Impresa - Linea di investimento 1.5 chiede che venga attivata la procedura per il conferimento di un incarico per "attività di supporto al Responsabile scientifico per la Gestione delle attività di project management e coordinamento del progetto (PMF Manager), responsabile scientifico Prof. Enzo Tramontano;		
9	Approvazione richiesta di attivazione avviso di selezione per lavoro autonomo non abituale per un importo lordo di euro 12.000,00 da concludersi entro il 31.08.2025 progetto "BORIS" "BeLOw-ground pRocesses In Seagrass meadows: responses and adaptation to climate change" finanziato dall'Unione Europea –Next Generation EU, (PNRR) – Missione 4 "Istruzione e Ricerca"– Componente C2 – Investimento 1.1, "Fondo per il PRIN CUP F53D23008230001 , responsabile scientifico Prof. Antonio Pusceddu ;	Approvato	Delibera 128-22/2024 del 17.10.2024
10	Valutazione relazione sulle attività svolte durante il I anno dal Dott. De Agostini - per AR della durata di mesi 24 dal titolo "Studio delle variazioni morfologiche, di produttività e nel Prof.ilo dei metaboliti secondari in specie endemiche della flora sarda di interesse cosmetico, nutraceutico e salutistico in risposta alla modulazione delle condizioni ambientali di crescita in contesto di vertical farming", responsabile scientifico Prof.ssa Cinzia Sanna;	Approvato	Delibera 129-22/2024 del 17.10.2024
11	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di mesi 8 per l'importo di euro 12.000,00 dal titolo "Sviluppo e impiego di anticorpi specifici su campioni di crostacei e pesci per il dosaggio della Vitellogenina tramite ELISA, Progetto "HEASY" "Reproductive HEALth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems, Bando a cascata, Spoke 1 – Università degli Studi di Palermo CUP: B73C22000790001, responsabile scientifico del Progetto Prof.ssa Maria Cristina Follesa, responsabile scientifico della borsa Prof.ssa Alessandra Padiglia;	Approvato	Delibera 130-22/2024 del 17.10.2024
12	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di mesi 6 per l'importo di euro 9.600,00 dal titolo "Test di tolleranza ad alcuni contaminanti tipici della città come i metalli pesanti" Progetto a cascata "SERRA Specie Erbacee tolleRanti per la Rigenerazione UrbanA " – Programma di ricerca e innovazione CN "National Biodiversity Future Center – NBFC", Progetto CN00000033", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP H43C22000530001, Responsabile scientifico Dott. Pierluigi Cortis;	Approvato	Delibera 131-22/2024 del 17.10.2024



13	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di mesi 6 per l'importo di euro 9.600,00 dal titolo "Sperimentazioni differenti in aree urbane con le specie selezionate" Progetto a cascata "SERRA Specie Erbacee tolleRanti per la Rigenerazione Urbana " – Programma di ricerca e innovazione CN "National Biodiversity Future Center – NBFC", Progetto CN00000033", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP H43C22000530001, Responsabile scientifico della borsa Dott. Pierluigi Cortis;	Approvato	Delibera 132-22/2024 del 17.10.2024
14	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di mesi 7 per l'importo di euro 10.500,00 dal titolo "Studio del reclutamento delle ceche di Anguilla anguilla (L., 1758) e monitoraggio delle foci della Sardegna" nell'ambito del Progetto "Piano Anguilla III", CUP B73B23000000002, responsabile scientifico Prof. Andrea Sabatini;	Approvato	Delibera 133-22/2024 del 17.10.2024
15	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di 18 mesi per l'importo di euro 27.000,00 nell'ambito della Convenzione dal titolo "Attività di ricerca e monitoraggio finalizzate alla cattura e alla quantificazione della specie aliena invasiva granchio blu (Callinectes sapidus) e altre specie aliene" - tra Regione autonoma della Sardegna – Assessorato dell'Agricoltura e riforma agro-pastorale e Università degli Studi di Cagliari - DISVA - CUP E78H23000980002, responsabile scientifico Prof. Pierantonio Addis;	Approvato	Delibera 134-22/2024 del 17.10.2024
16	Approvazione per l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca della durata di mesi 4 per l'importo di euro 4.800.00 dal titolo " Sviluppo di saggi cellulari per la misurazione della attività endoribonucleasica della proteina Nsp15 di SARS-CoV2" nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "La endoribonucleas Nsp15 di SARSCoV-2 come bersaglio per agenti antivirali", CUP F73C23001100005 responsabile scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza;	Approvato	Delibera 135-22/2024 del 17.10.2024
17	Approvazione richiesta di proroga per ulteriori mesi 4_Borsa di Ricerca attribuita alla Dott.ssa Stefania Maloccu, dal titolo "Messa a punto di saggi biochimici di endoribonucleasi Nsp15 di diversi Coronavirus per misurare la potenziale attività antivirale di agenti di varia natura" nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "La endoribonucleas Nsp15 di SARSCoV-2 come bersaglio per agenti antivirali", CUP F73C23001100005 responsabile scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza;	Approvato	Delibera 136-22/2024 del 17.10.2024
18	Approvazione a ratifica D.D. n 686/2024 del 23/09/2024 per la Stipula Convenzione art. 15 L. 241/90 per la realizzazione del progetto "Attività di monitoraggio e 5° rendicontazione	Approvato	Delibera 137-22/2024



	delle specie vegetali italiane della Direttiva Habitat 92/43/CEE” tra l’Università degli Studi di Camerino, l’Università degli Studi di Pavia, l’Università degli Studi di Milano Bicocca, l’Università degli Studi di Cagliari, L’Università degli Studi di Torino, l’Università degli Studi di Palermo, l’Università degli Studi di Pisa, l’Università degli Studi di Genova e l’Università della Calabria - Responsabile Scientifico Prof. Gianluigi Bacchetta;		del 17.10.2024
19	Approvazione a ratifica D.D. n. 761/2024 del 14.10.2024 avente ad oggetto “Offerta formativa a.a. 2025/2026 – Adeguamento ordinamenti Corsi di Studio afferenti al Dipartimento ai DDMM n. 1648/23 e 1649/23 mediante procedura semplificata;	Approvato	Delibera 138- 22/2024 del 17.10.2024
20	Approvazione a ratifica D.D. n 727/2024 del 03.10.2024 avente ad oggetto “Avvio del processo di budget 2025-2027 e definizione del calendario delle attività per la formazione del Bilancio Unico di Ateneo di Previsione Annuale e Triennale – Dipartimento di Scienze della Vita e dell’Ambiente – Direttore Prof. Enzo Tramontano”;	Approvato	Delibera 139- 22/2024 del 17.10.2024
21	Variazioni di Bilancio V01 n. 7822 del 23.09.2024; n. 7841 del 24.09.2024, n. 7869 del 30.09.2024;	Approvato	Delibera 140- 22/2024 del 17.10.2024