



Consiglio di Dipartimento n. 03 del 25/01/2024
Composizione allargata a tutte le componenti

RESOCONTO

Odg	Titolo pratica	Dispositivo	Delibera n.
1	Piano delle coperture A.A. 2023/2024: attribuzione incarico insegnamento "Biochimica" BIO/10 per 6 CFU, 48 ore; CdS Chimica, Facoltà di Scienze	Approvato	Delibera 3-3/2024 del 25.01.2024
2	Attivazione annuale Offerta Formativa Corsi di Studio in Biologia, Biologia Cellulare e Molecolare, Bio-Ecologia Marina, Neuropsicobiologia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Scienze Ambientali e Naturali, Conservazione e Gestione della Natura e dell'Ambiente, Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità, Biotecnologie, Scienze degli Alimenti e della Nutrizione A.A. 2024/2025: -Didattica Erogata A.A. 2024/2025; -Didattica Programmata Coorte 2024	Approvato	Delibera 4-3/2024 del 25.01.2024
3	Attuazione Decreto Ministeriale n. 133/2021 recante la modifica delle Linee guida allegate al DM 386/2021 – Flessibilità dei Corsi di Studio	Approvato	Delibera 5-3/2024 del 25.01.2024
4	Attribuzione incarichi per attività didattiche, integrative e gestionali a.a. 2024-2025– Ricercatori a tempo indeterminato	Approvato	Delibera 6-3/2024 del 25.01.2024
5	Piano delle coperture A.A. 2024/2025 - Facoltà di Biologia e Farmacia	Approvato	Delibera 7-3/2024 del 25.01.2024
6	Piano delle mutazioni e coperture A.A. 2024/2025 - Facoltà di Ingegneria e Architettura	Approvato	Delibera 8-3/2024 del 25.01.2024
7	Piano delle coperture A.A. 2024/2025 -Facoltà di Scienze	Approvato	Delibera 9-3/2024 del 25.01.2024
8	Piano delle coperture A.A. 2024/2025 Dipartimento di Lettere, Lingue e Beni culturali per istituzione eLMG IV anno per A.A. 2027_2028	Approvato	Delibera 10-3/2024 del 25.01.2024
9	Piano delle coperture A.A. 2024/2025: Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura -GEO 09 (Scuola Specializzazione)	Approvato	Delibera 11-3/2024 del 25.01.2024



10	Contingente studenti stranieri – A.A. 2024/2025 e Progetto Marcopolo 2025_2026	Approvato	Delibera 12-3/2024 del 25.01.2024
11	Programmazione organico dipartimentale: criteri per l'individuazione degli SSD per il reclutamento di docenti e di personale per la ricerca	Approvato	Delibera 13-3/2024 del 25.01.2024
12	Approvazione proposta attivazione procedura selettiva n. 1 RTD a) - settore Concorsuale: 03/D2 Tecnologia, Socioeconomia e Normativa dei Medicinali (Profilo SSD CHIM/09) Tecnologie ICT e dell'Industria 4.0 per l'analisi e l'ingegnerizzazione di Sistemi alimentari complessi per la produzione di pani artigianali locali ad alto valore aggiunto " , (AISAC), di durata: 36 mesi con possibilità di estensione di ulteriori 6 mesi, finanziato dal programma di ricerca e sviluppo "Accordi per l'innovazione" a valere sulle risorse del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR individuate all'articolo 1, comma 2, lettera f), punto 3, del decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101 ovvero sulle risorse stanziare nell'ambito del Fondo per la crescita sostenibile di cui al D.M. 25 maggio 2022 e di cui al Provvedimento di assestamento del bilancio dello Stato n. 111 del 5 agosto 2022, responsabile scientifico dei Fondi Prof. Alessandro Fanti, responsabile scientifico Prof.ssa Manconi Maria	Approvato	Delibera 14-3/2024 del 25.01.2024
13	Approvazione richiesta di attivazione Borsa di ricerca dal titolo "Valorizzazione degli scarti oleari e vitivinicoli per la realizzazione di prodotti salutistici cosmeceutici e nutraceutici e ammendanti agricoli" della durata di 6 mesi per un importo di € 9.600,00 sul Progetto "Legge Regionale 19/1996 Prot. Uscita Ras 17404 Del 16/10/2023 (Prot. Entrata Unica 0235430 del 17/10/2023) Preparazione di Prodotti Utili Per La Salute A Partire Da Scarti Agro-Alimentari (Utile Da Inutile) Prof.Ssa M.L. Manca" CUP F53C23000720002, Codice Progetto: RICRAS_2023_LR19/1996_UTILEDAINUTILE_MANCA – Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Letizia Manca	Approvato	Delibera 15-3/2024 del 25.01.2024
14	Approvazione richiesta di attivazione Borsa di ricerca dal titolo "Dagli scarti agroalimentari alla formulazione e caratterizzazione di nutraceutici nanotecnologici" della durata di 7,5 mesi per un importo di € 12.000,00 sul Progetto "COMUNICAZIONE DIRICTER DEL 02/11/2023 - PROGETTO NUTRISOMI E SCARTI AGRO-INDUSTRIALI PER IL CONTROLLO DI DISBIOSI INTESTINALI, STRESS OSSIDATIVO, E DECLINO	Approvato	Delibera 16-3/2024 del 25.01.2024



	COGNITIVO (NUTRINNOVA) PROF.SSA M.L. MANCA” CUP C28H23000490002, Codice Progetto: RICALTRO_CTC_2023_POC_MIMIT_NUTRINNOVA_MANCA– Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Letizia Manca		
15	<p>Approvazione avviso di selezione interna/esterna, per lavoro autonomo non abituale per le seguenti attività:</p> <ol style="list-style-type: none">1) avviare la messa a sistema delle informazioni in possesso del DISVA-CCB e dell’Ente Parco riguardanti le specie vegetali autoctone nel territorio del Parco;2) realizzare sopralluoghi e avviare il monitoraggio delle principali specie vegetali vascolari endemiche, rare e/o minacciate, o comunque di particolare interesse fitogeografico, al fine della redazione di una priority list aggiornata;3) indagare lo stato di conservazione delle specie di cui all’art. 2 e gli impatti sulle medesime nonché suggerire le azioni di mitigazione attraverso la redazione di un documento di indirizzo per la raccolta delle specie vegetali vascolari da inserire nel Piano per il Parco e nel Regolamento del Parco;4) procedere alla raccolta del germoplasma relativa ai taxa vegetali vascolari endemici, rari e/o minacciati o comunque di particolare interesse fitogeografico da consegnare al personale tecnico della Banca del Germoplasma della Sardegna (BG-SAR) al fine di assicurare la conservazione ex situ a lungo termine del patrimonio genetico del Parco;5) realizzare campagne di divulgazione delle tematiche trattate. <p>3</p> <p>In particolare, il professionista dovrà sviluppare in totale autonomia tutte le attività di campo; le stesse si svolgeranno in tutti i territori del Parco a partire dal periodo primaverile e si protrarranno fino alla fine del periodo fenologico delle specie fruttificanti in autunno. nell’ambito del progetto per la Conservazione della diversità vegetale nel territorio del Parco Nazionale dell’Arcipelago di La Maddalena Rep. 20/23 del 23/11/2023, finanziata dal Parco Nazionale di La Maddalena, Responsabile scientifico Prof Gianluigi Bacchetta</p>	Approvato	Delibera 17-3/2024 del 25.01.2024
16	<p>Approvazione avviso di selezione interna/esterna, per lavoro autonomo non abituale per “Supporto alla gestione delle attività tecnico-scientifiche e amministrative-finanziarie (PFM Project Financial Manager) del progetto AVITHRAPID, con il compito di predisporre gli strumenti utili a garantire il monitoraggio dello stato di attuazione del Progetto (sia dal punto di vista delle attività che dell’avanzamento della spesa)” nell’ambito del Progetto AVITHRAPID”- Project n.</p>	Approvato	Delibera 18-3/2024 del 25.01.2024



	101137192 HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03 finanziato da EU CUP F23C23000820006, Responsabile scientifico Enzo Tramontano		
--	---	--	--