



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE  
N° 453/2026 del 29/05/2026**

**NOMINA COMMISSIONE**

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Estrazione di composti bioattivi da piante endemiche della Sardegna e determinazione dell'attività antiossidante mediante saggi spettrofotometrici."**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** il Decreto Legge 7 aprile 2025, n. 45 (Ulteriori disposizioni urgenti in materia di attuazione delle misure del Piano nazionale di ripresa e resilienza e per l'avvio dell'anno scolastico 2025/2026) convertito con modificazioni dalla L. 5 giugno 2025, n. 79, ed in particolare il comma 4 dell'art 1-bis;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 846 del 10/10/2025;
- VISTO** l'accordo di collaborazione scientifica tra la Regione Autonoma della Sardegna - Assessorato della Programmazione, Bilancio e Assetto del Territorio e il Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (Prot. n. 0010232 del 19-12-2024) nell'ambito del Progetto "Nutraceutici blu";
- VISTO** l'accordo nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "NUTRACEUTICI BLU" tra l' Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA) del CNR Sede Secondaria di Sassari-, l' Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica (IRGB) del CNR Sede di Sassari il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) dell'Università degli Studi di Cagliari (UNICA)-il Dipartimento di Scienze Chirurgiche (DSC) dell'Università degli Studi di Cagliari (UNICA) – la Società Cooperativa Sociale – Fuori dal Guscio, finanziato dalla Regione Sardegna, Legge regionale 19 dicembre 2023, n. 17 , CUP B83C24006870005 ,Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio Giovanni Tuberoso, professore associato afferente al SSD CHEM-07/B;
- VISTA** la richiesta ,in qualità di responsabile scientifico dei fondi, del giorno 06.05.2026 ,del prof. di Carlo Ignazio Giovanni Tuberoso, di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di MESI 9 e dell'importo € 14.240 € (comprensivo della quota IRAP 8,5%), importo lordo percipiente pari a € 13.124,42 dal titolo "Estrazione di composti bioattivi da piante endemiche della Sardegna e determinazione dell'attività antiossidante mediante saggi spettrofotometrici" -da attivarsi nell'ambito del sopraindicato progetto;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 388/2026 del 07.05.2026 con la quale il Direttore , vista la necessità di Bandire in tempi brevi, affinché le attività relative alla sopracitata borsa di Ricerca abbiano inizio entro il 30 giugno 2026, approva la richiesta del Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio Giovanni Tuberoso, professore associato afferente al SSD CHEM-07/B;
- VISTA** la **Disposizione Direttoriale n. 391/2026 del 07.05.2026 relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio , per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di MESI 9 e dell'importo € 14.240 (comprensivo della quota IRAP 8,5%), importo lordo percipiente pari a € 13.124,42 dal titolo**



Department of Life and Environmental Sciences

Director: Prof. Enzo Tramontano

**“Estrazione di composti bioattivi da piante endemiche della Sardegna e determinazione dell’attività antiossidante mediante saggi spettrofotometrici” -da attivarsi nell’ambito del sopraindicato progetto;**

**DISPONE**

**ART.UNICO**

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 391/2026 del 07/05/2026, è così composta:

Prof. Carlo *I.G. Tuberoso* (PA– SSD CHEM-07/B) (presidente)

Prof.ssa *Carla Caddeo* (PA - SSD CHEM-08/A) (componente)

Dott.ssa *Laura Casu* (Ricercatore – SSD CHEM-07/A) (componente)

Dott.ssa *Graziella Tocco* (Ricercatore – CHEM-05/A) – supplente

Il Direttore del Dipartimento

*Prof. Enzo Tramontano*

(Sottoscritto con firma digitale)