



Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

Decreto del Direttore

Oggetto: Approvazione atti della selezione mediante avviso pubblico per manifestazione d'interesse - art. 22 ter, comma 4 L. 240/2010 e s.m.i. per il conferimento di nr. 1 Incarico di Ricerca dal titolo "FOOD4LIFE", della durata di 16 mesi, per il Progetto cod. 24729_002005 "Food-4-Life - Alimenti funzionali per la salute e benessere: Innovazione delle materie prime, caratterizzazione delle proteine di origine vegetale e animale, nuovi approcci per la shelf life e packaging più sostenibile" - CUP: D19J24000670007 - finanziato tramite fondi PR Veneto FESR 2021-2027, in riferimento al "Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali - Obiettivo Specifico 1.1. "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate" - Azione 1.1.1 (Sub. A) "Rafforzare la ricerca e l'innovazione (in collaborazione) tra imprese e organismi di ricerca" - DGR 729/2024 ambito: "Smart Agrifood - Responsabile scientifico: Prof.ssa Valentina Beghetto, presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Procedura bandita con provvedimento rep. 1089/2025 - prot. 305303 del 01/12/2025

IL DIRETTORE

VISTA	la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare gli artt. 18 e 22 ter comma 2 "incarichi di ricerca" e s.m.i.;
VISTO	lo Statuto di Ateneo;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di ricerca, emanato con D.R. n. 852/2025 del 03/10/2025 e s.m.i.;
VISTO	l'Avviso rep. 1089/2025 - prot. 305303 del 01/12/2025 per la selezione mediante manifestazione d'interesse - art. 22 ter, comma 4 L. 240/2010 e s.m.i. per l'attribuzione di nr. 1 Incarico di Ricerca dal titolo "FOOD4LIFE", della durata di 16 mesi, pubblicato nella sezione informatica dell'albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line, sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente;
VISTI	il verbale del Responsabile scientifico prof.ssa Valentina Beghetto;
ACCERTATA	la regolarità della procedura di selezione;
PRESO ATTO	che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo.

DECRETA

Art. 1 - Approvazione degli atti della selezione

Sono approvati gli atti relativi alla selezione pubblica per il conferimento di nr. 1 Incarico di Ricerca dal titolo "FOOD4LIFE", della durata di 16 mesi, per il Progetto cod. 24729_002005 "Food-4-Life - Alimenti funzionali per la salute e benessere: Innovazione delle materie prime, caratterizzazione delle proteine di origine vegetale e animale, nuovi approcci per la shelf life e packaging più sostenibile" - CUP: D19J24000670007 - finanziato tramite fondi PR Veneto FESR 2021-2027, in riferimento al "Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali - Obiettivo Specifico 1.1. "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate" - Azione 1.1.1 (Sub. A) "Rafforzare la ricerca e l'innovazione (in collaborazione) tra imprese e organismi di ricerca" - DGR 729/2024 ambito: "Smart Agrifood - Responsabile scientifico: Prof.ssa Valentina Beghetto, presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Art. 2 Approvazione elenco idonei



Non c'è un elenco idonei in quanto risulta un'unica persona candidata.

Art. 3 Proclamazione della candidata a cui attribuire l'incarico

Dagli atti risulta che la candidata a cui attribuire l'incarico è:
Dott.ssa **Nicole Canzian**.

Art. 4 Pubblicazione

Il presente decreto verrà reso pubblico sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente, oltre che nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo - Albo on line.

Venezia,

Il Direttore del Dipartimento
di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Prof. Maurizio Selva
f.to digitalmente