



# Università Ca' Foscari Venezia

Oggetto / Subject: Bando di selezione pubblica per n. 1 (una) borsa di ricerca dal titolo "Solfato-riduzione e trattamenti ossidativi avanzati su reflui dell'industria conciaria", della durata di mesi 12 (dodici), SSD ICHI-02/A - Progetto REWASTER - "TRATTAMENTI CIRCOLARI INNOVATIVI DEGLI SCARTI DEL PROCESSO CONCIARIO", Bando PR Veneto FESR 2021-2027 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 "Rafforzare la ricerca e l'innovazione (in collaborazione) tra imprese e organismi di ricerca" Sub A "Rafforzare la ricerca e l'innovazione tra imprese e organismi di ricerca" - DGR n. 729 del 26 giugno 2024, codice Bando PROC00118 - Sezione B - ambito "Smart Manufacturing", codice e titolo progetto 24729\_001761 - TRATTAMENTI CIRCOLARI INNOVATIVI DEGLI SCARTI DEL PROCESSO CONCIARIO - REWASTER, codice domanda UNIVE: 24729\_001761\_80007720271, codice CUP di Progetto (relativo alle sovvenzioni a fondo perduto) D19J24000760007, durata: 01/11/2024 - 31/12/2026 - responsabile scientifico principale UNIVE Prof. Francesco Valentino (DAIS), progetto realizzato in collaborazione con il DSMN (Prof.ssa Valentina Beghetto).

## Dati Protocollo

**Repertorio:** Decreti - DAIS n. 800/2025

**ID:** 2898264

**N. Protocollo / Reference number:** 130007/2025 del 27/05/2025 [Classif. 03/13 - Progetti e finanziamenti]

**Data / Date:** 27/05/2025

**Unità organizzativa / Organization Unit:** DAIS-RIC

**Responsabile (RPA) / Officer:** Fasolato Federica

### Visti

- Federica FASOLATO (RPA)

### Firme

- Salvatore ORLANDO