



Università
Ca'Foscari
Venezia

Oggetto / Subject: Affidamento diretto per la fornitura di Reagenti chimici - TD 5109904 - PROGETTO PRIN PNRR 2022 DAL TITOLO "OPTIMISE - Optical NanoThermometry using Luminescence and Raman Spectroscopies" , cod. 200XMF43, CUP: H53D23008040001, finanziato dall'Unione Europea - Next-GenerationEU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) CIG: B6AEDD0753 CUP: H53D23008040001

Dati Protocollo

Repertorio: Decreti - DSMN n. 422/2025

ID: 2875910

N. Protocollo / Reference number: 113868/2025 del 30/04/2025 [Classif. 10/04 - Acquisizione e fornitura di beni mobili, di materiali e attrezzature non tecniche e di servizi]

Data / Date: 30/04/2025

Unità organizzativa / Organization Unit: DSMN-AMM

Responsabile (RPA) / Officer: Barizza Sonia

Visti

- Sonia BARIZZA (RPA)

Firme

- Maurizio SELVA