



Università
Ca' Foscari
Venezia

Oggetto / Subject: Affidamento diretto per la fornitura di componenti elettroniche Tem-
Power Supply SWAP- TD 4155839 - 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: B17410CDB7 CUP: H53D23008040001

Dati Protocollo

ID: 2475852

N. Protocollo / Reference number: 108875 del 15/5/2024 [Classif. 08/02 - Costi e
uscite]

Data / Date: 15 maggio 2024

Repertorio / Repository: Protocollo in uscita n. 485/2024

Unità organizzativa / Organization Unit: DSMN

Responsabile (RPA) / Officer: Barizza Sonia

Firmatario / Signed by: