



Università
Ca' Foscari
Venezia

Oggetto / Subject: Affidamento diretto per la fornitura di ricambi portacampioni specifici per Panalytical Empyrean- TD 4173127 - PROGETTO PRIN 2022 dal titolo "UltraNarrow Bandgap Engineering of alfa-Sn towards Mid-Infrared/THz Silicon Technology", cod. 2022X2Y8SJ, CUP: H53D23004710006, 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: B1700B98B9 CUP: H53D23004710006

Dati Protocollo

ID: 2475762

N. Protocollo / Reference number: 108821 del 15/5/2024 [Classif. 08/02 - Costi e uscite]

Data / Date: 15 maggio 2024

Repertorio / Repository: Protocollo in uscita n. 483/2024

Unità organizzativa / Organization Unit: DSMN-AMM

Responsabile (RPA) / Officer: Barizza Sonia

Firmatario / Signed by: