

Url: <https://www.urp.cnr.it/186387-2024>

VERBALE DI COLLAUDO

La sottoscritta Bruno Natalia Responsabile Unico del Progetto della procedura di acquisto di beni, come da ordine MEPA num.4432942 Prot. Cnr-Ino num.283704 del 06/08/2024 (rif. Interno n.238/SE) con la ditta Acal Bfi Italy Srl CIG: B210FAA167 CUP: B53C22001750006

DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (Parziale) num.25001466 del 27/03/2025 di importo pari a 19.642,00 Euro; rilevando la conformità con quanto ordinato ed il regolare funzionamento.

- di procedere all'inventario dei beni come segue:

Descrizione bene	Ubicazione	Affidatario	Importo	Codice bene	Firma affidatario
modulo per generazione di seconda armonica con cristallo nonlineare in fibra, da 1108nm a 554 nm (A5.1)	FIRENZE - Polo Sesto - Dip. Fisica - Lab. st. 48	Bruno Natalia	9.882,00€	111.005-20000 50-0	
modulo per generazione di seconda armonica con cristallo nonlineare in fibra, da 1389 nm a 694.5 nm (n.1)	FIRENZE - Arcetri - Piano Terra - Lab. st. 21	Zavatta Alessandro	9.760,00€	111.005-20000 51-0	
Categoria Inventariale: attrezzature scientifiche PNRR Progetto CNR: PRR.AP026.016 Istituzionale					

Firenze, 25 giugno 2025

Il Responsabile Unico del Progetto

