

## VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Marino Francesco Mario Simone Responsabile Unico del Procedimento della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.3798976 Prot. Cnr-Ino num.28263 del 29/01/2024 (rif. Interno n.121/SE) con la ditta dB Electronic Instruments srl CIG A01EEFEBD0 CUP B53C22001750006 (Acquisto effettuato nell'ambito del PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, Avviso 3264/2021, Progetto IPHOQS, cod. "IR0000016")

### DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (parziale) num.299/24\_PA del 29/02/2024 di importo pari a 18.515,06 EUR; 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
TEC Controller, ±15 A / 225 W. Attività A5.1	FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio	Tanzi Luca	4.584,52€	111.005-10758 26-000	<i>Luca Tanzi</i>
Power meter con teste multiple: Sensore 10mm, 0.19-20 micron, 1 W; Sensore 10mm, 0.19-20 micron, 5 W; Sensore 25.4mm, 0.19-20 micron, 50	FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio st. 45	Tanzi Luca	3.958,91€	111.005-10758 27-000	<i>Luca Tanzi</i>
Breadboard 600x900x60 mm foratura M6, Fibra Ottica 780nm, laser portatile 635nm, Attività A5.1 Breadboard 600x600x60 mm foratura M6, Aluminum Breadboard 600x900x12.7mm, 3 Fibra	Laboratorio 66, Dipartimento di Fisica	Bruno Natalia	8.213,58€	111.005-10758 28-000	<i>Natalia Bruno</i>
Breadboard 600x900x12.7mm con accessori. Attività A5.1	FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - Dip. Fisica - Laboratorio st. 68	Bruno Natalia	1.758,05€	111.005-10758 29-000	<i>Natalia Bruno</i>

Categoria Inventarioale: **strumentazioni scientifiche - PNRR**

GAE: **PSiph047 Istituzionale**

Sesto Fiorentino, 17 maggio 2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

*Francesco Marino*

Pagina 1/1 - IdEDA: 5762