

## VERBALE DI COLLAUDO

La sottoscritta Bruno Natalia Responsabile Unico del Progetto della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.203 Prot. Cnr-Ino num.195119 del 04/06/2024 (rif. Interno n.203/SE) con la ditta TOPTICA Photonics AG CIG B03BC60B65 CUP B53C22001750006 (Acquisto effettuato nell'ambito del PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, Avviso 32642021, Progetto IPHOQS, cod. "IR0000016)

### DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (parziale) num.VR.25.00461 del 06/11/2024 di importo pari a 39.390,00 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
Sistema Laser completo a 1112 nm ad alta potenza (1.5W) e larghezza di riga 50kHz. Modello tipo DLC TA PRO HP (per attività 5.3)+Unità di accoppiamento luce laser in fibra ottica (x2 per attività 5.1 x1 per attività 5.3 x2 per attività 4.4 )+Isolatore ottico per laser	FIRENZE - Polo Sesto - Dip. Fisica - Lab. st. 68	Bruno Natalia	48.055,80€	111.005-10761 53-000	

1112 nm (per attività 5.3)

Categoria Inventariale: **strumentazioni scientifiche - PNRR**

GAE: **PSiph053 Istituzionale**

Sesto Fiorentino, 10 dicembre 2024

Il Responsabile Unico del Progetto

