


## VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Riboli Francesco Responsabile Unico del Procedimento della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.3819423 Prot. Cnr-Ino num.388958 del 11/12/2023 (rif. Interno n.259/SE) con la ditta Quantum Design s.r.l. CIG A020F20023 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 (a saldo) num.12/PA del 26/01/2024 di importo pari a 61.915,00 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
EMCCD iXon Ultra 888 modello DU-888U3-CS0-BVF di Andor Technology	FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio nr. 9	Riboli Francesco	61.915,00€	111.005-10757 85-000	

Categoria Inventario: **strumentazioni scientifiche - PNRR**

GAE: **PSiph059 Istituzionale**

Sesto Fiorentino, 19 marzo 2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

