

## VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Meucci Marco Responsabile Unico del Progetto della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.4809968 Prot. Cnr-Ino num.500933 del 17/12/2024 (rif. Interno n.324/SE) con la ditta EOT - QUAIA GIANNI (ex EOT ELECTRO OPTICAL TECHNOLOGIES) CIG B498C8AEF0 CUP B53C22001750006

### DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (a saldo) num.3 [7204] del 07/02/2025 di importo pari a 3.882,04 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
Variable Gain High-Speed Current Amplifier, DC up to 200 MHz, cut-off frequency switchable to 1 MHz-10 MHz- full bandwidth, Adjustable bias voltage for use with external photo detector, FEMTO DHPKA-100 +Cavo di alimentazione EUROPA, Input voltage AC 100 – 240 V, Output DC $\pm 15$ V	FIRENZE - Polo Sesto - LENS - Lab. st. 21	Meucci Marco	3.882,04€	111.005-20000 16-0	

Categoria Inventario: **attrezzature scientifiche - PNRR**

Progetto CNR: **PRR.AP026.016 Istituzionale**

Sesto Fiorentino, 13 marzo 2025

Il Responsabile Unico del Progetto

