







VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Iagatti Alessandro Responsabile Unico del Procedimento della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.3913101 Prot. Cnr-Ino num.48589 del 13/02/2024 (rif. Interno n.135/SE) con la ditta dB electronic instruments srl CIG A03F1A71D7 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.279/24_PA del 28/02/2024 di importo pari a 15.861,92 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
XY Stage tipo modello	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	777,41€	111.005-10758	001
THORLABS XYR1/M;	Scientifico Sesto -			44-000	- Hetali
GAE: PSIPH074 A6.7	Dip. Fisica -				000000
Rotating Breadboard M6	ENREDITO-SP.086	Catani Jacopo	1.074,99€	111.005-10758	
Taps tipo modello	Scientifico Sesto -			45-000	1/01
THORLABS RBB300A/M.	Dip. Fisica -				- Leston
GAE: PSIPH074 A6.7	Laboratorio st. 86				
Self-Contained XY 25 mm	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	1.032,65€	111.005-10758	
Translation Stage tipo	Scientifico Sesto -			46-000	1/1/
modello THORLABS	Dip. Fisica -				Telon.
LX20/M; GAE: PSIPH074	Laboratorio st. 86				
R6 nchtop Temperature	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	1.225,00€	111.005-10758	\bigcap
Controller, tipo modello	Scientifico Sesto -			47-000	1/1
THORLABS TED200C;	Dip. Fisica -				Tellow.
GAE: PSIPH074 A6.7	Laboratorio st. 86				
LD/TEC Mount for	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	781,13€	111.005-10758	\bigcap
Fiber-Pigtailed Laser Diodes;	Scientifico Sesto -			48-000	1/1/
tipo modello THORLABS	Dip. Fisica -				- Tellow
LDM9LP. GAE: PSIPH074	Laboratorio st. 86				
A6mpact CMOS Camera	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	7.762,86€	111.005-10758	
Beam Profiler; tipo modello	Scientifico Sesto -			49-000	1/1
THORLABS BC210CV/M	Dip. Fisica -				Tellow.
GAE: PSIPH074 A6.7	Laboratorio st. 86				
Benchtop LD Current	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	1.263,26€	111.005-10758	\bigcap
Controller, tipo modello	Scientifico Sesto -			50-000	1/1
THORLABS LDC205C;	Dip. Fisica -				Tolow.
GAE: PSIPH074 A6.7	Laboratorio st. 86				
Digital Power & Energy Slim	FIRENZE - Polo	Catani Jacopo	1.944,62€	111.005-10758	
Console; modello	Scientifico Sesto -			51-000	1/1
THORLABS PM130D GAE:	Dip. Fisica -				- Telton
PSIPH074 A6.7	Laboratorio st. 86				0

Pagina 1/2 - IdEDA: 6005













Categoria Inventariale: strumentazioni scientifiche - PNRR

GAE: PSiph074 Istituzionale

Sesto Fiorentino, 29 maggio 2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

Alexandra Tught





