





## VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Bianchini Giovanni Responsabile Unico del Procedimento della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.3799083 Prot. Cnr-Ino num.324458 del 30/10/2023 (rif. Interno n.221/SE) con la ditta On Optics! snc CIG Z293C76DC5 CUP B53C22003150006

### DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (parziale) num.249 del 05/12/2023 di importo pari a 6.681,54 EUR; rilevando la conformità con quanto ordinato ed il regolare funzionamento.

- di procedere all'inventario dei beni come segue:

| Descrizione bene  | Ubicazione   | Affidatario        | Aumento Valore | Codice bene             | Firma affidatario   |
|---|--|--------------------|----------------|-------------------------|---|
| Laser a stato solido a 532 nm con potenza >= 5W, incluso alimentatore e sistema di raffreddamento, modello CNI MGL-N-532-5W   | FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio st. 21 | Bianchini Giovanni | 4.384,36€      | 111.005-10757<br>64-000 |    |
| Laser a diodo accoppiato in fibra a 520 nm, con potenza >= 4W all'uscita della fibra e package con TEC e termistore, modello CNI  | FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio st. 21 | Bianchini Giovanni | 1.28; 26€      | 111.005-10757<br>65-000 |   |
| Laser a diodo accoppiato in fibra a 520 nm, con potenza >= 1W all'uscita della fibra e package con TEC e termistore, modello CNI LDT-520-1200-MM+Collimatore per fibra ottica con fuoco regolabile, modello | FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio st. 21 | Bianchini Giovanni | 614,07€        | 111.005-10757<br>66-000 |  |
| Laser a diodo accoppiato in fibra a 520 nm, con potenza >= 1W all'uscita della fibra e package con TEC e termistore, modello CNI LDT-520-1200-MM+Collimatore per fibra ottica con fuoco regolabile, modello | FIRENZE - Polo Scientifico Sesto - LENS - Laboratorio st. 21 | Bianchini Giovanni | 614,07€        | 111.005-10757<br>67-000 |  |

CNI FOC-02-B

Categoria Inventariale: **strumentazioni scientifiche**

GAE: **PSmuquab Istituzionale**

Sesto Fiorentino, 14 febbraio 2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

