

VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Roati Giacomo Responsabile Unico del Procedimento della procedura di acquisto di beni, come da ordine num.100 Prot. Cnr-Ino num.392578 del 12/12/2023 (rif. Interno n.100/TS) con la ditta Batter Fly s.r.l. CIG Z583DA8A3B CUP B53C23004100006

DICHIARA

- di aver effettuato in data odierna il collaudo dei beni pervenuti e riportati dalla fattura (a saldo) num.33/3 del 14/02/2024 di importo pari a 7466,53 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 |
|--|---|---------------|-----------|-------------|-------------------|
| Pinza amperometrica tipo Micsig CP2100A o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 336,78€ | 1075017-000 | Giacomo Roati |
| Sorgente RF da 9kHz a 1.5GHz RIGOL DSG815 o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 1.557,95€ | 1075016-000 | Giacomo Roati |
| Generatore di funzioni Siglent SDG6022X o comparabile, | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 1.049,56€ | 1075013-000 | Giacomo Roati |
| Generatore di funzioni Siglent SDG6022X o comparabile, | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 1.049,56€ | 1075012-000 | Giacomo Roati |
| Generatore di funzioni Siglent SDG2082X o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 490,26€ | 1075015-000 | Giacomo Roati |
| Generatore di funzioni Siglent SDG2082X o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 490,26€ | 1075014-000 | Giacomo Roati |
| Oscilloscopio RIGOL DS1054Z 50MHz 4 canali o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 498,43€ | 1072021-000 | Giacomo Roati |
| Oscilloscopio RIGOL DS1054Z 50MHz 4 canali o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 498,43€ | 1075022-000 | Giacomo Roati |
| Oscilloscopio RIGOL DS1054Z 50MHz 4 canali o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 498,43€ | 1075019-000 | Giacomo Roati |

| | | | | | |
|--|---|---------------|---------|-------------|---------------|
| Oscilloscopio RIGOL DS1054Z 50MHz 4 canali o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 498,43€ | 1075020-000 | Giacomo Roati |
| Oscilloscopio RIGOL DS1054Z 50MHz 4 canali o comparabile | Lab T17 CNR INO Sede secondaria di TriesteEd. Q2 , Area Science Park | Roati Giacomo | 498,43€ | 1075018-000 | Giacomo Roati |

Categoria Inventariale: **3.03**

GAE: **PSpasuSC Istituzionale**

Trieste, 04 marzo 2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

Giacomo Roati