



| POLO MUSEALE D'ATENEIO: <i>SCHEDA BENE</i> | |
|---|---|
| COLLEZIONE DI AFFERENZA | |
| NUM. INVENTARIO | ING_0035 |
| DEFINIZIONE | Contatore elettrico |
| TIPOLOGIA | Contatore elettrico F.lli IEZZI Mod.TR32.04 N°008 |
| CATEGORIA | Ingegneria Elettrica |
| CARATTERISTICHE FISICHE | Legno; Pastica, Metallo |
| DIMENSIONI | 145 mm (altezza) x 140 mm (larghezza) x 160 mm (lunghezza) |
| BENE SEMPLICE | Univoco |
| BENE COMPLESSO | |
| RIFERIMENTO CRONOLOGICO | Anni 60 |
| STATO DI CONSERVAZIONE | Esteticamente ottimo – NON FUNZIONANTE |
| INTERVENTI DI RESAURO | Nessuno |
| PROPRIETÀ | Università degli Studi dell'Aquila |
| UBICAZIONE | Laboratorio di Ingegneria Elettrica – Monteluco di Roio |
| PROVENIENZA | Ex Dipartimento Ingegneria elettrica – attualmente Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia |

| | |
|---|---|
| PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO | |
| OSSERVAZIONI | Lo strumento apparteneva alla Società Terni, e reca sul cartellino originale la data di taratura degli anni 60. |
| BIBLIOGRAFIA | Lorenzo Ferraris – Corso di Misure elettriche- Torino, Vincenzo Bona 1911 |
| RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE | Pasqualoni Giovanni |
| AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE | Autore: Tresca Luca – 03/12/2024 |

FOTOGRAFIA DEL BENE

