



POLO MUSEALE D'ATENEIO: SCHEDA BENE	
COLLEZIONE DI AFFERENZA	
NUM. INVENTARIO	PST_0054
DEFINIZIONE	Wattmetro
TIPOLOGIA	Wattmetro a basso fattore di potenza SCG H1KT N°3166905 SAMAR Tipo SI 200 Ed
CATEGORIA	Ingegneria Elettrica
CARATTERISTICHE FISICHE	Bachelite, metallo
DIMENSIONI	255 mm (Altezza) x 180 mm (Larghezza) x 100 mm (Lunghezza)
BENE SEMPLICE	Univoco
BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	1950
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono - 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	213
OSSERVAZIONI	Strumento funzionante che può essere usato in esercitazioni di valore storico.
BIBLIOGRAFIA	Giuseppe Zingales - Misure elettriche. Metodi e strumenti UTET Università ; 1 aprile 1992 ; ISBN-10. 8877500026
RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE	Pasqualoni Giovanni
AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE	Autore: Spaziani Achille – 03/12/2024

FOTOGRAFIA BENE



