



POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE	
COLLEZIONE DI AFFERENZA	
NUM. INVENTARIO	PST_0006
DEFINIZIONE	Voltmetro
TIPOLOGIA	C.G.S. Mod. HC18T Questo strumento, costruito dalla G.G.S. Italia, è del tipo HC18T e ha due portate fondo scala: 15 V con resistenza interna di 24,52 Ω e 30 V con resistenza interna di 49,30 Ω entrambe in corrente alternata da 40 a 60 Hz; le portate di 15 e 30 V.
CATEGORIA	Ingegneria Elettrica
CARATTERISTICHE FISICHE	Materiale: Legno; Vetro; Metallo
DIMENSIONI	220 mm (Altezza) x 200 mm (Larghezza) x 110 mm (Lunghezza)
BENE SEMPLICE	Univoco

BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	Anni '60
STATO DI CONSERVAZIONE	Buone
INTERVENTI DI RESAURO	Nessuno
PROPRIETÀ	Università degli Studi dell'Aquila
UBICAZIONE	PoMaq- Palazzo Ciavoli Cortelli -
PROVENIENZA	Dipartimento di Ingegneria Elettrica
PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO	173
OSSERVAZIONI	
BIBLIOGRAFIA	
RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE	Pasqualoni Giovanni
AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE	Autore: Fatigati Loris Fausto- 18/11/2024

FOTOGRAFIA DEL BENE



