



POLO MUSEALE D'ATENEO: <i>SCHEDA BENE</i>	
COLLEZIONE DI AFFERENZA	
NUM. INVENTARIO	PST_0057
DEFINIZIONE	Transistor tester
TIPOLOGIA	Provatransistor TS9
CATEGORIA	Ingegneria Elettrica
CARATTERISTICHE FISICHE	
DIMENSIONI	55 mm (Altezza) x 100mm (Larghezza) x 155mm (Lunghezza)
BENE SEMPLICE	Univoco
BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	Anni 70
STATO DI CONSERVAZIONE	Discreto - 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	
BIBLIOGRAFIA	Misure elettroniche. Strumentazione analogica - 9788871789897. Luigino Benetazzo - CLEUP, 1986
RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE	Pasqualoni Giovanni
AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE	Autore: Tunno Fabiana – 04/12/2024

FOTOGRAFIA BENE



