



POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE	
COLLEZIONE DI AFFERENZA	
NUM. INVENTARIO	PST_0038
DEFINIZIONE	Trasformatore
TIPOLOGIA	Trasformatore di corrente Officine Galileo MOD. TPAO S15 N°0190
CATEGORIA	Ingegneria Elettrica
CARATTERISTICHE FISICHE	
DIMENSIONI	270 mm (Altezza) x 210 mm (Larghezza) x100 mm (Lunghezza)
BENE SEMPLICE	Univoco
BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	Anni 60
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono - funzionante
INTERVENTI DI RESAURO	Nessuno
PROPRIETÀ	Università degli Studi dell'Aquila
UBICAZIONE	Laboratorio di Ingegneria Elettrica – Montelucio di Roio
PROVENIENZA	CNR

PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO	177593
OSSERVAZIONI	Strumento ancora utilizzabile per esercitazioni
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: Cirella Gianni 03/12/2024

FOTOGRAFIA DEL BENE





10 cm