

POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE	
COLLEZIONE DI AFFERENZA	
NUM. INVENTARIO	PST_0021
DEFINIZIONE	Becco Bunsen
TIPOLOGIA	Becco Bunsen è, essenzialmente, un bruciatore di gas combustibile, le cui caratteristiche lo rendono particolarmente adatto all'impiego in un laboratorio chimico/microbiologico. La fiamma, oltre a permettere di riscaldare, serve anche per sterilizzare le attrezzature (arroventamento dell'ansa, flambatura del collo di provette e contenitori ecc.).
CATEGORIA	Biologia; Microbiologia; Chimica; Scienze Dei Materiali
CARATTERISTICHE FISICHE	Materiale: Ferro
DIMENSIONI	245 mm (Altezza) x 119 mm (Larghezza); 119 mm (Lunghezza)
BENE SEMPLICE	Univoco

BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	
STATO DI CONSERVAZIONE	Discreto
INTERVENTI DI RESAURO	Nessuno
PROPRIETÀ	Università degli Studi dell'Aquila
UBICAZIONE	PoMaq- Palazzo Ciavoli Cortelli
PROVENIENZA	Università di Roma
PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO	103-072
OSSERVAZIONI	
BIBLIOGRAFIA	
RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE	Pasqualoni Giovanni
AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE	Autore: Spagnoli Giuseppe– 11/11/2024

FOTOGRAFIA DEL BENE

