



<b>POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE</b>	
<b>COLLEZIONE DI AFFERENZA</b>	
<b>NUM. INVENTARIO</b>	PST_0022
<b>DEFINIZIONE</b>	Becco Bunsen
<b>TIPOLOGIA</b>	<p>Becco Bunsen è, essenzialmente, un bruciatore di gas combustibile, le cui caratteristiche lo rendono particolarmente adatto all'impiego in un laboratorio chimico/microbiologico.</p> <p>La fiamma, oltre a permettere di riscaldare, serve anche per sterilizzare le attrezzature (arroventamento dell'ansa, flambatura del collo di provette e contenitori ecc.).</p>
<b>CATEGORIA</b>	Biologia; Microbiologia; Chimica; Scienze Dei Materiali
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	Materiale: Ferro
<b>DIMENSIONI</b>	200 m (Altezza) x 110 mm (Larghezza)
<b>BENE SEMPLICE</b>	Univoco

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

FOTOGRAFIA DEL BENE

