

# SCHEDA

| CD - CODICI  |  |
|--|--|
| TSK - Tipo scheda                                      | PST  |
| LIR - Livello ricerca                                  | C  |
| NCT - CODICE UNIVOCO                                   |  |
| NCTR - Codice regione                                  | 13   |
| NCTN - Numero catalogo generale                        | 00287005   |
| ESC - Ente schedatore                                  | UNICH  |
| ECP - Ente competente                                  | S107   |
| RV - RELAZIONI   |  |
| RVE - STRUTTURA COMPLESSA                              |  |
| RVEL - Livello   | 2  |
| RVER - Codice bene radice                              | 1300287005   |
| OG - OGGETTO   |  |
| OGT - OGGETTO  |  |
| OGTD - Definizione                                     | Sorgente di calore   |
| OGTA - Parti e/o accessori                             | formata da una lamina di rame e un sostegno per la spirale di platino  |
| CT - CATEGORIA   |  |
| CTP - Categoria principale                             | Ottica   |
| CTC - Parole chiave                                    | sorgenti di radiazione luminosa  |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA          |  |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE |  |
| PVCS - Stato   | ITALIA   |
| PVCR - Regione   | Abruzzo  |
| PVCP - Provincia                                       | CH   |
| PVCC - Comune  | Chieti   |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA                           |  |
| LDCT - Tipologia                                       | palazzo  |
| LDCQ - Qualificazione                                  | pubblico   |
| LDCN - Denominazione attuale                           | palazzo dell'Opera Nazionale Dopolavoro "A. Mussolini" (poi palazzo dell'Ente Nazionale Assistenza Lavoratori) |
| LDCU - Indirizzo                                       | piazza Trento e Trieste, 1   |
| LDCM - Denominazione raccolta                          | Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio"  |
| UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI                    |  |
| INV - INVENTARIO                                       |  |
| INVD - Data  | 2012   |
| INVN - Numero  | 4512   |
| STI - STIMA  |  |
| COL - COLLEZIONI                                       |  |
| COLD - Denominazione                                   | Gabinetto di Fisica  |

**COLC - Nome del collezionista**

Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Fascia cronologica di riferimento**

sec. XIX

**DTZS - Frazione cronologica**

seconda metà

**DTM - Motivazione cronologia**

analisi tipologica

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'****AUTR - Ruolo**

inventore

**AUTN - Autore/nome scelto**

Macedonio Melloni

**AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività**

1798/ 1854

**AUTH - Sigla per citazione**

UCH00005

**AUTM - Motivazione dell'attribuzione**

bibliografia

**MT - DATI TECNICI****MTC - Materia e tecnica**

ottone/ fusione

**MTC - Materia e tecnica**

ferro/ fusione

**MIS - MISURE****MISU - Unità**

cm

**MISA - Altezza**

29.5

**MISL - Larghezza**

9.5

**MISS - Spessore**

11

**MIST - Validità**

minima (altezza)

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

Questo accessorio riunisce due sorgenti di calore: la spirale di platino e la lamina di rame ed è posizionato all'estremità del regolo mediante un cavalierino con vite di fissaggio laterale. Sul cavalierino è saldata una colonnina cava in cui è inserita una seconda colonnina telescopica terminante con un piattello per l'appoggio del bruciatore (ad alcool, mancante). Sullo spessore laterale di destra del piattello, una placchetta di metallo con viti blocca un'astina ricurva in alto e terminante con un piccolo uncino per l'aggancio di una spirale di platino. Sullo spessore anteriore del piattello, una placchetta di metallo con vite di fissaggio serra un'asta, leggermente ricurva in alto e terminante con una biforcazione orizzontale ad U. Qui sono saldati due lembi laterali, di circa 1 cm, di una lamina di rame con il lato superiore leggermente ricurvo verso l'interno. Questo congegno può essere alzato o abbassato oppure rimosso in caso di uso della spirale di platino,

**DESO - Oggetto****UTF - Funzione**

Studio delle leggi di propagazione del "calore radiante".

**UTM - Modalità d'uso**

Un bruciatore ad alcool, posto sul piattello, porta la spirale ad incandescenza al rosso bianco e surriscalda il rame a 400°, emettendo, così, dei raggi calorifici.

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b> | intero reperto  |
| <b>STCD - Data</b>                   | 2016  |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b> | buono   |
| <b>STCS - Indicazioni specifiche</b> | mancano il bruciatore ad alcol e la spiralina in platino. |

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQ - ACQUISIZIONE

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b>  | prestito temporaneo illimitato               |
| <b>ACQN - Nome</b>               | Liceo Classico "Giambattista Vico" di Chieti |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b>  | 2010/03/23                                   |
| <b>ACQL - Luogo acquisizione</b> | Chieti                                       |

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>CDGG - Indicazione generica</b> | proprietà Stato |
|------------------------------------|-----------------|

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>FTAX - Genere</b>                | documentazione allegata   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                  | fotografia digitale (file)  |
| <b>FTAA - Autore</b>                | Laboratorio Fotografico Lullo   |
| <b>FTAD - Data</b>                  | 2014/12/03  |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>     | Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b> | UCHMUST0025J  |

### BIB - BIBLIOGRAFIA

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia di confronto |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Palmieri L.               |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 1852-1855                 |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | UCH00109                  |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>        | V. II, p. 239             |
| <b>BIBI - V., tavv., figg.</b>    | V. II, fig. 177           |

### BIB - BIBLIOGRAFIA

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia di confronto |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Garrubba S.               |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 1902                      |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | UCH00111                  |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>        | V. II, pp. 231-232        |
| <b>BIBI - V., tavv., figg.</b>    | V. II, fig. 166           |

### BIB - BIBLIOGRAFIA

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b> | bibliografia di confronto |
| <b>BIBA - Autore</b> | Battelli A./ Cardani P.   |

|  |  |
|--|--|
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>             | 1916-1925                                      |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>          | UCH00112                                       |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>                 | V. II, p. 475                                  |
| <b>BIBI - V., tavv., figg.</b>             | V. II, fig. 430                                |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                  |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                       | bibliografia di confronto                      |
| <b>BIBA - Autore</b>                       | Boutan A., d'Almeida J. C.                     |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>             | 1867   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>          | UCH00155                                       |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b> |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>           | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                  | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                   |  |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                  |  |
| <b>CMPD - Data</b>                         | 2016   |
| <b>CMPN - Nome</b>                         | Di Fabrizio, Antonietta                        |
| <b>CMPN - Nome</b>                         | Picozzi, Pietro                                |
| <b>CMPN - Nome</b>                         | De Luca, Davide                                |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>         | Capasso, Luigi                                 |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>      | Di Fabrizio, Antonietta                        |