

# 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	10
RVER - Codice bene radice	1300287005
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Diaframma
OGTT - Tipologia	ad aperture variabili
OGTA - Parti e/o accessori	su supporto in ottone
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Ottica
CTC - Parole chiave	diffrazione della 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	4514
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	

<b>COLD - Denominazione</b>	Gabinetto di Fisica
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XIX
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	seconda metà
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi tipologica
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE/RESPONSABILITÀ'</b>	
<b>AUTR - Ruolo</b>	inventore
<b>AUTN - Autore/nome scelto</b>	Macedonio Melloni
<b>AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività</b>	1798/ 1854
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	UCH00005
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	bibliografia
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ottone/ fusione
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	alluminio/ fusione
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ferro/ fusione
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	29
<b>MISL - Larghezza</b>	11.5
<b>MISS - Spessore</b>	0.7
<b>MIST - Validità</b>	minima (altezza)
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Questo accessorio è costituito da una colonna in ottone cava sostenuta da un cursore scorrevole sul binario del banco ottico. Il cursore può essere fissato mediante una vite a pressione e reca sul piede un'incisione utile per determinare la posizione sul banco. Una seconda colonna è inserita telescopicamente nella precedente e sostiene una piastra verticale, forata e corredata da una guida per l'inserimento di lastrine in alluminio con fenditore di diversa forma e dimensione. Fanno parte del corredo nove lastrine.
<b>UTF - Funzione</b>	Studio delle leggi di propagazione della radiazione termica.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Questo diaframma tra la sorgente gli altri elementi. Viene utilizzato inserendo una determinata lamina per produrre fasci di raggi calorifici di forme e dimensioni diverse.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla</b>	

<b>parte</b>	intero reperto
--------------	----------------

| **STCD - Data** | 2016 |
| **STCC - Stato di conservazione** | buono |

## **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prestito temporaneo illimitato
---------------------------------	--------------------------------

**ACQN - Nome**	Liceo Classico "Giambattista Vico" di Chieti
**ACQD - Data acquisizione**	2010/03/23
**ACQL - Luogo acquisizione**	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
----------------------	-------------------------

**FTAP - Tipo**	fotografia digitale (file)
**FTAA - Autore**	Laboratorio Fotografico Lullo
**FTAD - Data**	2014/12/03
**FTAE - Ente proprietario**	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara
**FTAN - Codice identificativo**	UCHMUST0025L

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

**BIBA - Autore**	Ganot A.
**BIBD - Anno di edizione**	1867
**BIBH - Sigla per citazione**	UCH00110
**BIBN - V., pp., nn.**	pp. 295-296
**BIBI - V., tavv., figg.**	fig. 277

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

**BIBA - Autore**	Garrubba S.
**BIBD - Anno di edizione**	1902
**BIBH - Sigla per citazione**	UCH00111
**BIBN - V., pp., nn.**	V. II, pp. 230-232
**BIBI - V., tavv., figg.**	V. II, fig. 429

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

**BIBA - Autore**	Battelli A./ Cardani P.
**BIBD - Anno di edizione**	1916-1925
**BIBH - Sigla per citazione**	UCH00112
**BIBN - V., pp., nn.**	V. II, p. 474
**BIBI - V., tavv., figg.**	V. II, fig. 429

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

1

**ADSM - Motivazione**

scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

2016

**CMPN - Nome**

Di Fabrizio, Antonietta

**CMPN - Nome**

Picozzi, Pietro

**CMPN - Nome**

De Luca, Davide

**RSR - Referente scientifico**

Capasso, Luigi

**FUR - Funzionario responsabile**

Di Fabrizio, Antonietta