

# 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	9
RVER - Codice bene radice	1300287005
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Diaframma
OGTT - Tipologia	ad aperture variabili
OGTA - Parti e/o accessori	con supporto in ottone
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Ottica
CTC - Parole chiave	propagazione 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	4516
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>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	14
<b>MISN - Lunghezza</b>	27
<b>MISS - Spessore</b>	1
<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 metallica con un foro centrale. Parallelamente al foro è impenniato, fuori asse, un disco metallico rotante con fori di diverse dimensioni e forme.
<b>UTF - Funzione</b>	Studio delle leggi di propagazione della radiazione termica.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Questo diaframma variabile per scatti viene posto tra la sorgente gli altri elementi. Viene utilizzato per selezionare le dimensioni del fascio di raggi calorifici.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	intero reperto
<b>STCD - Data</b>	2016

**STCC - Stato di conservazione**

ottimo

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

### **ACQ - ACQUISIZIONE**

**ACQT - Tipo acquisizione** prestito temporaneo illimitato

**ACQN - Nome** Liceo Classico "Giambattista Vico" di Chieti

**ACQD - Data acquisizione** 2010/03/23

**ACQL - Luogo acquisizione** Chieti

### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione generica** proprietà Stato

## **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** 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** UCHMUST0025N

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

**BIBX - Genere** bibliografia di confronto

**BIBA - Autore** Palmieri L.

**BIBD - Anno di edizione** 1852-1855

**BIBH - Sigla per citazione** UCH00109

**BIBN - V., pp., nn.** V. II, p. 238

**BIBI - V., tavv., figg.** V. II, fig. 174

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

**BIBX - Genere** 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**

**BIBX - Genere** bibliografia di confronto

**BIBA - Autore** Garrubba S.

**BIBD - Anno di edizione** 1902

**BIBH - Sigla per citazione** UCH00111

**BIBN - V., pp., nn.** V. II, pp. 229-230

**BIBI - V., tavv., figg.** V. II, fig. 165

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

**BIBX - Genere** 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. 474
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	V. II, fig. 429
<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