

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00287046
ESC - Ente schedatore	UNICH
ECP - Ente competente	S107
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	pendolino
OGTT - Tipologia	elettrostatico doppio in vetro
OGTA - Parti e/o accessori	su base di legno
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Elettricità
CTC - Parole chiave	polarizzazione elettrica
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	4097
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. XX**DTZS - Frazione cronologica** prima metà**DTM - Motivazione cronologia** analisi tipologica**MT - DATI TECNICI****MTC - Materia e tecnica** vetro/ fusione**MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISA - Altezza** 44**MISV - Specifiche** base, altezza, cm. 3; base, diametro, cm. 8.5**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto** Un'asta in vetro, piegata ad L rovesciata, è inserita in posizione verticale in una base in legno. L'estremità libera dell'asta è incurvata a formare un gancio che sostiene, mediante due fili di cotone di uguale lunghezza, due palline sferiche di midollo di sambuco, il materiale isolante.**UTF - Funzione** Semplice dispositivo didattico per rivelare le cariche elettriche e per verificare, qualitativamente, l'interazione elettrostatica tra cariche elettriche.**UTM - Modalità d'uso** A causa della polarizzazione elettrostatica, avvicinando un corpo elettricamente carico (bacchetta di vetro strofinato con panno di lana), le sferette presentano sulla parte di superficie sferica rivolta al corpo, una carica di segno opposto a quella posseduta da quest'ultimo. Per effetto dell'interazione elettrostatica tra cariche di segno opposto, le sferette vengono attratte dal corpo elettrizzato e, al momento del contatto, il corpo cede alle palline parte della propria carica: le sferette hanno, ora, cariche dello stesso segno e quindi si respingono. Il medesimo esperimento può essere ripetuto toccando una sferetta con la bacchetta di vetro elettrizzata (carica positiva per convenzione) e l'altra sferetta con una bacchetta di ambra elettrizzata (carica negativa per convenzione). In questo caso le palline non si respingono.**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla parte** intero reperto**STCD - Data** 2016**STCC - Stato di conservazione** mediocre**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 2016/04/05

FTAE - Ente proprietario Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

FTAN - Codice identificativo UCHMUST00066

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Garrubba S.

BIBD - Anno di edizione 1899

BIBH - Sigla per citazione UCH00128

BIBN - V., pp., nn. pp. 580-581

BIBI - V., tavv., figg. fig. 385

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Bianchi A.

BIBD - Anno di edizione 1905

BIBH - Sigla per citazione UCH00121

BIBN - V., pp., nn. V. II, p. 64

BIBI - V., tavv., figg. fig. 58

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Murani O.

BIBD - Anno di edizione 1931-1933

BIBH - Sigla per citazione UCH00130

BIBN - V., pp., nn. V. II, p. 342

BIBI - V., tavv., figg. figg. 266, 267, 268

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Dessau B.

BIBD - Anno di edizione 1928-1931

BIBH - Sigla per citazione UCH00129

BIBN - V., pp., nn. V. III, p. 2

BIBI - V., tavv., figg. fig. 1

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