

## SCHEDA



### CD - CODICI

TSK - Tipo scheda

PST

LIR - Livello ricerca

C

**NCT - CODICE UNIVOCO**

<b>NCTR - Codice regione</b>	09
<b>NCTN - Numero catalogo generale</b>	00753730
<b>ESC - Ente schedatore</b>	UNISI
<b>ECP - Ente competente</b>	S61

**AC - ALTRI CODICI**

<b>ACC - Altro codice</b>	5006141/Università di Siena
---------------------------	-----------------------------

**OG - OGGETTO****OGT - OGGETTO**

<b>OGTD - Definizione</b>	polariscopio
<b>OGTT - Tipologia</b>	di Nörrenberg

**CT - CATEGORIA**

<b>CTP - Categoria principale</b>	Fisica Moderna
<b>CTC - Parole chiave</b>	ottica

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	SI
<b>PVCC - Comune</b>	Siena

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sezione di Fisica
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	via Roma, 56
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Collezione di Fisica
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano primo, corridoio nord, vetrina 18

**UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2008
<b>INVN - Numero</b>	2415

**INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1989
<b>INVN - Numero</b>	54 FI

**INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1864
<b>INVN - Numero</b>	961/408

**STI - STIMA****LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

<b>TCL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di provenienza
<b>PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
<b>PRVR - Regione</b>	Toscana
<b>PRVP - Provincia</b>	SI
<b>PRVC - Comune</b>	Siena
<b>PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>PRCT - Tipologia</b>	palazzo
<b>PRCD - Denominazione</b>	Palazzo del Rettorato
<b>PRCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Banchi di Sotto, 55
<b>PRCM - Denominazione raccolta</b>	Museo dell'Istituto di Fisica
<b>PRCS - Specifiche</b>	ultimo piano
<b>PRD - DATA</b>	
<b>PRDI - Data ingresso</b>	1970
<b>PRDU - Data uscita</b>	2003
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XIX
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1864
<b>DTSV - Validita'</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	1864
<b>DTSL - Validita'</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	bibliografia
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTR - Ruolo</b>	costruttore
<b>AUTB - Ente collettivo nome scelto</b>	Lerebours & Secretan, Paris
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	notizie dal 1853
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	USI00329
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	iscrizione
<b>NMC - NOMI CORRELATI</b>	
<b>NMCN - Nome scelto</b>	Nörrenberg, Johann Gottlieb Christian
<b>NMCA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	1787/ 1862
<b>NMCY - Specifiche</b>	Fisico tedesco ideatore del polariscopio o (o apparecchio di polarizzazione).
<b>MT - DATI TECNICI</b>	

MTC - Materia e tecnica	argento
MTC - Materia e tecnica	ferro
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	vetro

#### MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	472
MISL - Larghezza	170
MISN - Lunghezza	187

### DA - DATI ANALITICI

#### DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Montato su base di legno con cassetto contenente accessori e vetri colorati tra cui uno indicato con "Anelli di Newton per la polarizzazione totale, la normale lastra deve fare con l'asse dell'app. l'angolo di 56°40' ".
UTF - Funzione	Consente l'osservazione di cristalli con un fascio di luce polarizzata.

#### ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	sullo strumento
ISRI - Trascrizione	Lerebours & Secretan Paris
NSC - Notizie storico-critiche	Note dall'inventario 1989: "apparecchio di polarizzazione con lastra di vetro nera e incolore".

### CO - CONSERVAZIONE

#### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono

### TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

#### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto n. 55, 53100 Siena

### DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

#### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Ranieri, Annalisa
FTAD - Data	2015/06/00
FTAN - Codice identificativo	USICF00274

#### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Ranieri, Annalisa
<b>FTAD - Data</b>	2015/06/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICF00289
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Collezione senese
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2009
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00206
<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>	2001
<b>CMPN - Nome</b>	Terenna, Gigliola
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Vannozzi, Francesca
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Caronna, Angela
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2008
<b>AGGN - Nome</b>	Terenna, Gigliola
<b>AGGE - Ente</b>	UNISI
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Vannozzi, Francesca
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Caronna, Angela
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2015
<b>AGGN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa
<b>AGGE - Ente</b>	UNISI
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Terenna, Gigliola
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca