

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00753772

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice 5006183/Università di Siena

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione amperometro

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Fisica Moderna

CTC - Parole chiave elettricità

CTC - Parole chiave magnetismo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia istituto

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sezione di Fisica

LDCU - Denominazione spazio viabilistico via Roma, 56

LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Fisica
LDCS - Specifiche	piano primo, corridoio nord, vetrina 12
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2008
INVN - Numero	2457
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1989
INVN - Numero	97 FI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1935/08/00
INVN - Numero	1118 FI
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	SI
PRVC - Comune	Siena
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia	palazzo
PRCD - Denominazione	Palazzo del Rettorato
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Banchi di Sotto, 55
PRCM - Denominazione raccolta	Museo dell'Istituto di Fisica
PRCS - Specifiche	ultimo piano
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1970
PRDU - Data uscita	2003
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1910
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1910
DTSL - Validita'	ca
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore nome scelto	Balzarini Emilio
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie fine XIX sec.
AUTH - Sigla per citazione	USI00274
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	ferro
MTC - Materia e tecnica	ferro/ verniciatura
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	rame
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	190
MISL - Larghezza	240
MISN - Lunghezza	300

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Amperometro da 0 a 2,5 A su base sagomata.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	commerciale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	capitale
ISRP - Posizione	al centro
ISRI - Trascrizione	AMPERMETRO/ EMILIO BALZARINI
NSC - Notizie storico-critiche	L'amperometro fa parte di un quadro per carica accumulatori dell'Osservatorio Meteorologico della Regia Università di Siena. Il quadro e l'amperometro sono stati acquistati nel 1935 dall'Osservatorio al costo complessivo di lire 720.

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	ottimo

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	Vellini, Silvia
FTAD - Data	2015/06/00
FTAN - Codice identificativo	USICF00181

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Collezione senese
BIBD - Anno di edizione	2009
BIBH - Sigla per citazione	USI00206

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	2001
CMPN - Nome	Terenna, Gigliola
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca
FUR - Funzionario responsabile	Caronna, Angela

AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD - Data	2008
AGGN - Nome	Terenna, Gigliola
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca
AGGF - Funzionario responsabile	Caronna, Angela

AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD - Data	2015
AGGN - Nome	Vellini, Silvia
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca