

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00753929

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice 5006348/Università di Siena

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione ponte

OGTT - Tipologia di Wheatstone a filo

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 18

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2008
INVN - Numero	2622

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1989
INVN - Numero	232 FI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1891
INVN - Numero	1009 FI I

STI - STIMA

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. XIX
---	----------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1891
DTSF - A	1891

DTM - Motivazione cronologia bibliografia

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Hartmann & Braun, Frankfurt
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie inizio sec. XX
AUTH - Sigla per citazione	USI00337
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
NMC - NOMI CORRELATI	
NMCN - Nome scelto	Wheatstone, Charles
NMCA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1802/ 1875
NMCY - Specifiche	Perfezionò il dispositivo elettrico per la misura precisa del valore di una resistenza elettrica.
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	bachelite
MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	rame
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	85
MISL - Larghezza	180
MISN - Lunghezza	340
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Modello di circuito elettrico di misura, conosciuto come ponte di Wheatstone a filo.
UTF - Funzione	Usato nella didattica.
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Hartmann & Braun, Frankfurt
STMP - Posizione	sulla base in legno
STMD - Descrizione	Iscrizione semicircolare e lineare incisa: HARTMANN & BRAUN/ FRANKFURT/ No 1175
DRZ - Specifiche sulle relazioni	Nota inventario 1990: "sul fondo è scritto a lapis: il rocchetto serve per la cuffia però deve restare disancorato".
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	Idra, Renato
FTAD - Data	2008/00/00
FTAN - Codice identificativo	USICF00280

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	Ranieri, Annalisa
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola

