

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859406

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione apparecchio

OGTT - Tipologia di riscaldamento dell'ammonimetro

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Chimica

CTC - Parole chiave Laboratorio

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 Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico

LDCU - Denominazione spazio viabilistico Via Aldo Moro, 2

LDCM - Denominazione raccolta	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)
LDCS - Specifiche	Sala museo
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	ACS05/1919
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	2892
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1869
INVN - Numero	39
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1994
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Gabinetto di Chimica Farmaceutica
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1869
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1994
COLI - Numero inventario bene nella collezione	39
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1868
DTSF - A	1868
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	produzione mondiale
ATBR - Ruolo	costruzione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi storica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MIS - MISURE	

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	110
MISL - Larghezza	100
MISN - Lunghezza	210
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Apparecchio di riscaldamento in ottone su base di legno facente parte di una "cassettiera contenete i reattivi e gli strumenti per la ricerca dell'azoto".
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTD - Data	2001
RSTT - Descrizione intervento	ripulitura generale
RSTE - Ente responsabile	CUTVAP
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	deposito
ACQN - Nome	Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico
ACQD - Data acquisizione	1994
ACQL - Luogo acquisizione	SI/ Siena
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55, Siena
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Terenna Gigliola
FTAD - Data	2001/10/10
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00027
FTAF - Formato	jpg
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Collezione senese
BIBD - Anno di edizione	2014

BIBH - Sigla per citazione	USI00027
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	Vannozzi, Francesca
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2011
RVMN - Nome	dato non disponibile
RVME - Ente	CUTVAP
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2015
AGGN - Nome	Ranieri, Annalisa
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca