

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859711

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 0900859693

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione termometro

OGTT - Tipologia agitatore di Tortelli

OGTA - Parti e/o accessori astuccio

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 Laboratorio

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

INVD - Data 2011

INVN - Numero 3084

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica

COLA - Data ingresso del bene nella collezione 1994

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione Istituto di Chimica Farmaceutica

COLU - Data uscita del bene dalla collezione 1994

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento sec. XX

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da 1960

DTSV - Validita' ca

DTSF - A 1960

DTSL - Validita' ca

DTM - Motivazione cronologia bibliografia

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

AUTR - Ruolo inventore

AUTN - Autore nome scelto Tortelli Massimo

AUTA - Dati anagrafici
Periodo di attivita' 1859/ 1930

AUTH - Sigla per citazione USI00379

AUTM - Motivazione dell'attribuzione bibliografia

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica cartone

MTC - Materia e tecnica mercurio

MTC - Materia e tecnica vetro

MIS - MISURE

MISU - Unita' mm

MISN - Lunghezza 280

MISD - Diametro 22

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

Termometro agitatore provvisto di due alette di vetro posizionate vicino al bulbo a mercurio rinforzato. Presenta una scala incisa

DESO - Oggetto	esternamente sul vetro, poco leggibile, con gradazione 1/1°C, scala nominale 0+120. Il termometro agitatore è un componente del termoleometro di Tortelli. Seppure mancante, è nota la composizione del corredo completo del termoleometro: termometro agitatore, recipiente a doppia parete, pipetta, boccetta con acido solforico, all'interno di una cassetta.
UTF - Funzione	Strumento per determinare il grado termo-solforico degli oli. Attraverso questo procedimento è possibile scoprire le adulterazioni degli oli d'oliva e vegetali.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	Alette di vetro spezzata.
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
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00335
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
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