

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo
generale 00859394

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione agitatore

OGTT - Tipologia di Wagner

OGTN - Denominazione agitatore di Wagner per il dosaggio dell'acido fosforico

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	ACS05/2070	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	2011	
INVN - Numero	3047	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1898/12/07	
INVN - Numero	363	
STI - STIMA		
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	
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1994	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI - Da	1898	
DTSF - A	1898	

DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	inventore
AUTN - Autore nome scelto	Wagner
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie secc. XIX/ XX
AUTH - Sigla per citazione	USI00155
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	inventore
AUTN - Autore nome scelto	Sidney Gilchrist Thomas
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1850/ 1885
AUTH - Sigla per citazione	USI00156
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	ferro/ verniciatura
MTC - Materia e tecnica	ghisa
MTC - Materia e tecnica	sughero
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	470
MISL - Larghezza	520
MISP - Profondita'	280
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Agitatore per 4 bottiglie, mancanti, di cui restano 2 tappi in sughero.
UTF - Funzione	Serve per il dosaggio dell'acido fosforico solubile nel citrato e nelle scorie Thomas (fertilizzante fosfatico brevettato da Thomas Sidney Gilchrist, chimico e metallurgista inglese)
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 esistente
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Terenna Gigliola
FTAD - Data	2001/10/10
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00014
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
CM PN - Nome	Terenna, Gigliola
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data	2011
RVMN - Nome	Cenni, Francesca/ Leone, Federica
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