

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859708

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione termometro

OGTT - Tipologia a mercurio di precisione

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 Sala Museo, armadio 30

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 2011

INVN - Numero	3105
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	ACS05/2077
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 (Gabinetto)
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	1880
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1880
DTSL - Validita'	ca
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	cartoncino
MTC - Materia e tecnica	mercurio
MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	vetro lattimo
MTS - Specifiche materiale	carta da legatoria
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISN - Lunghezza	598
MISD - Diametro	14
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISN - Lunghezza	580
MISD - Diametro	7
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Termometro di precisione con riempimento a mercurio, bulbo cilindrico, anello di sospensione, scala incisa esterna, fondo in vetro latteo. Scala nominale in Centigradi - 10 +2°. DIVIS. 1/5. Astuccio cilindrico da un lato rotto.

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 GIURIDICACDGG - Indicazione
generica proprietà Ente pubblico non territorialeCDGS - Indicazione
specificata 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 USICUTVAP00332

FTAF - Formato jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Collezione senese

BIBD - Anno di edizione 2014

BIBH - Sigla per citazione USI00027

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Biffi L./ Casiraghi G.

BIBD - Anno di edizione 1966

BIBH - Sigla per citazione USI00167

BIBN - V., pp., nn. p. 347

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