

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859713

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione torchio

OGTT - Tipologia manuale con gocciolatoio

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 3134

INV - INVENTARIO

INVD - Data 1869

INVN - Numero 35

INV - INVENTARIO

INVD - Data 1869

INVN - Numero	177
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. XIX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1869
DTSF - A	1869
DTM - Motivazione cronologia	documentazione
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	latta
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ghisa/ verniciatura
MTC - Materia e tecnica	ferro/ verniciatura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	415
MISL - Larghezza	155
MISN - Lunghezza	415
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Torchio fissato su base di legno e collocato su una base bassa con piedi. Il torchio, a pressione diretta tramite due impugnature, è composto da una gabbia per contenere i frutti e da una vasca di raccolta del liquido con gocciolatoio. La struttura ad arco con basi tornite è smaltata a vernice con filettatura più chiara.
UTF - Funzione	Viene utilizzata per ottenere dei succhi attraverso la spremitura della frutta.
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	Sani Massimo
FTAD - Data	2001/10/10
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00337
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	Ströhlein & Co.
BIBD - Anno di edizione	1912
BIBH - Sigla per citazione	USI00166
BIBN - V., pp., nn.	p. 190
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
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