

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01145561

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente per tutela S238

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC storico e artistico

CTG - Categoria FARMACIA

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione preparato farmaceutico

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene semplice

OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDN - Altra definizione /denominazione Tannoformio

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia edificio

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCC - Complesso di appartenenza Polo scientifico San Miniato

LDCU - Indirizzo Via Aldo Moro, 2

LDCM - Denominazione raccolta Museo di strumentaria medica

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

TLC - Tipo di localizzazione luogo di provenienza/collocazione precedente

PRV - LOCALIZZAZIONE

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Toscana

PRVP - Provincia SI

PRVC - Comune	Siena
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia contenitore fisico	magazzino
PRCU - Indicazioni viabilistiche	Via Banchi di Sopra 39/43
PRCM - Denominazione contenitore giuridico	Magazzino Antica Farmacia Parenti
PRD - DATI CRONOLOGICI	
PRDU - Data fine	2019
UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI	
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	3806
INVD - Riferimento cronologico	2020
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Parenti
COLN - Nome del collezionista	Paolo Ghiara
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	anni trenta
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00593
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Merck Darmstadt
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1668/
AUTM - Motivazione/fonte	iscrizione
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Bottiglia con tappo smeriglio e etichetta rettangolare.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	bottiglia
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTCS - Note	chiaro
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	bottiglia
MISZ - Tipo di misura	altezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	14
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	bottiglia
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	6.5
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	bottiglia
MISZ - Tipo di misura	capacità
MISU - Unità di misura	g
MISM - Valore	100
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	attuale
UTUF - Funzione	astrigente
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
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
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Ghiara, Paolo
ACQD - Riferimento cronologico	2019
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP02000

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAC - Collocazione	3806
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP02000.jpg
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI	
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA	
CMPD - Anno di redazione	2020
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Caronna, Angela
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Ghiara, Paolo
RSR - Referente verifica scientifica	Caronna, Angela
FUR - Funzionario responsabile	Tabolli, Jacopo