

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01400292
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente per tutela	S238

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	CHIMICA
CTA - Altra categoria	ELETTRICITA' E MAGNETISMO
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	Apparecchiatura elettrofotometrica
QNT - QUANTITA'	
QNTN	5

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico	scheda di insieme
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Galvanometro
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Stabilizzatore di corrente
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Reostato regolabile
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Registratore ad inseguimento
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Cromatometro
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello nella struttura complessa	0
--	---

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
LDCN - Denominazione attuale	[Palazzina in via Aldo Moro, 2]
LDCF - Uso	deposito, biblioteca
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_5778801570551
LDCC - Complesso di appartenenza	Polo scientifico di San Miniato
LDCU - Indirizzo	Via Aldo Moro, 2
LDCM - Denominazione raccolta	Deposito organizzato
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_9786306034061

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità	sì
-----------------------------	----

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	edificio
PRCQ - Qualificazione contenitore fisico	universitario
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Polo scientifico di San Miniato
PRCU - Indicazioni viabilistiche	Via Aldo Moro, 2
PRCM - Denominazione contenitore giuridico	Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia
PRCS - Specifiche	Si trovava in un armadio lungo il corridoio della Segreteria amministrativa

PRD - DATI CRONOLOGICI

PRDU - Data fine	2022
-------------------------	------

UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI**INV - ALTRI INVENTARI**

INVN - Codice inventario	3946/ 3947/ 3948/ 3949/ 3950
INVD - Riferimento cronologico	2022

INV - ALTRI INVENTARI

INVN - Codice inventario	19/ 20/ 21/ 23/ 24
INVD - Riferimento cronologico	1989
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Chimica generale
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	metà
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1955
DTSV - Validità	post
DTSF - A	1958
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione/fonte	documentazione
DTT - Note	Il libretto di istruzioni è datato 1955 e risulta inventariato nel 1958.
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00525
AUTN - Nome scelto di persona o ente	DR. B. LANGE GmbH
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1933-1998
AUTM - Motivazione/fonte	marchio
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00625
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Bertorelle, Eugenio
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1913/ 1993
AUTM - Motivazione/fonte	documentazione
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	materiali vari
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MNR - Misure non rilevate /misure varie	MV

UT - UTILIZZAZIONI**UTU - DATI DI USO**

UTUT - Tipo	storico
UTUF - Funzione	Analisi cromatografica quantitativa su carta
UTUM - Modalità di uso	Metodo della "taratura" delle strisce

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
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP02318
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAD - Riferimento cronologico	2022
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP02318.jpg

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTI - Codice identificativo	New_1705324663647
FNTX - Genere	documentazione allegata
FNTP - Tipo	riproduzione da bibliografia
FNTK - Nome file originale	bertorelle.pdf

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBJ - Ente schedatore	UNISI
BIBH - Codice identificativo	USI00169
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBF - Tipo	libro
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Inventario del patrimonio, Inventario del patrimonio dell'ateneo senese: gli strumenti scientifici, Vannozzi F., Siena, Tipografia Senese, 1992

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBJ - Ente schedatore	S238
BIBH - Codice identificativo	USI00601
BIBX - Genere	bibliografia di corredo

BIBF - Tipo	contributo in periodico
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Eugenio Bertorelle, "Analisi cromatografica quantitativa su carta. Metodo della 'taratura' delle strisce", estratto dalla rivista "Galvanotecnica", Anno VI, n. 8, Agosto 1955.
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	2023
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Caronna, Angela
RSR - Referente verifica scientifica	Bernini, Andrea
FUR - Funzionario responsabile	Cecconi, Isacco