

# 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**

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

**ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE**

<b>ACBA - Accessibilità</b>	sì
-----------------------------	----

**LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE**

<b>TLC - Tipo di localizzazione</b>	luogo di provenienza/collocazione precedente
-------------------------------------	--

**PRV - LOCALIZZAZIONE**

<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
<b>PRVR - Regione</b>	Toscana
<b>PRVP - Provincia</b>	SI
<b>PRVC - Comune</b>	Siena

**PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

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

**PRD - DATI CRONOLOGICI**

<b>PRDU - Data fine</b>	2022
-------------------------	------

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

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

**INV - ALTRI INVENTARI**

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

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

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

**CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
--------------------------------------	-------

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Siena 1240
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Banchi di Sotto, 55
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no

**DO - DOCUMENTAZIONE****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

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

**FNT - FONTI E DOCUMENTI**

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

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

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

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S238
<b>BIBH - Codice identificativo</b>	USI00601
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo

<b>BIBF - Tipo</b>	contributo in periodico
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Eugenio Bertorelle, "Analisi cromatografica quantitativa su carta. Metodo della 'taratura' delle strisce", estratto dalla rivista "Galvanotecnica", Anno VI, n. 8, Agosto 1955.
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>	
<b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>	
<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2023
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Caronna, Angela
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Bernini, Andrea
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Cecconi, Isacco