

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00859452
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	bilancia
OGTT - Tipologia	microanalitica
OGTA - Parti e/o accessori	pesiera e livella

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Chimica
CTA - Altra categoria	Metrologia
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
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	2921
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	ACS05/1985
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1950
INVN - Numero	2, 3
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
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1950/02/17
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1994
COLI - Numero inventario bene nella collezione	2, 3
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1949
DTSF - A	1949
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	August Sauter KG
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1856/
AUTH - Sigla per citazione	USI00320
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'

AUTR - Ruolo	distributore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Bizerba S.p.A. (ITALIA)
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1930/
AUTH - Sigla per citazione	USI00189
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	acciaio
MTC - Materia e tecnica	alluminio
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	vetro

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	457
MISL - Larghezza	400
MISP - Profondita'	270
MISV - Specifiche	bilancia

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	45
MISL - Larghezza	124
MISP - Profondita'	85
MISV - Specifiche	pesiera

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	14
MISD - Diametro	40
MISV - Specifiche	livella

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

Bilancia elettrica per analisi semimicro "Asc" N° 120 con portata massima 100g.; pesiera 1/100 mg.; smorzamento ad aria, lettura a

DESO - Oggetto	proiezione, caricamento esterno. Pesiera custodita in teca. E' presente una livella.
-----------------------	--

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	laterale, sulla placchetta
ISRI - Trascrizione	Distribuzione per l'Italia/ Bizerba Soc. p. Az./ Milano Bruzzei 38

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	parte superiore pesiera, pacchetta
ISRI - Trascrizione	Distribuzione per l'Italia/ Bizerba Soc. p. Az./ Milano Bruzzei 38

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a penna
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo
ISRP - Posizione	laterale
ISRI - Trascrizione	Chimica Farmaceutica, Inventario ERP, Inv. Istituto n. 2, Inv. Generale n. 25

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	logo
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	August Sauter k/G
STMP - Posizione	frontale
STMD - Descrizione	Placchetta metallica con iscrizione lineare a rilievo: AUGUST SAUTER K/G / EBINGEN WURTTEG

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCD - Data	2015
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	Terenna Gigliola
FTAD - Data	2001/10/10
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00074
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	Inventario del patrimonio
BIBD - Anno di edizione	1992
BIBH - Sigla per citazione	USI00169
BIBN - V., pp., nn.	p. 49

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