

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00861446

ESC - Ente schedatore UNIFI

ECP - Ente competente S156

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 0900861382

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione microscopio

OGTT - Tipologia ottico

OGTN - Denominazione Reichert

OGTL - Codice lingua ger

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
----------------------	---

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione	non esistente
-------------------------------	---------------

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Chimica
-----------------------------------	---------

CTA - Altra categoria	Microscopia
------------------------------	-------------

CTC - Parole chiave	ottica
----------------------------	--------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
---------------------	--------

PVCR - Regione	Toscana
-----------------------	---------

PVCP - Provincia	FI
-------------------------	----

PVCC - Comune	Sesto Fiorentino
----------------------	------------------

PVCL - Località	SESTO FIORENTINO
------------------------	------------------

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
-------------------------	-------

LDCQ - Qualificazione	universitario
------------------------------	---------------

LDCN - Denominazione attuale	Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, Sezione Chimica
-------------------------------------	--

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
---------------------	--------

PRVR - Regione	Toscana
-----------------------	---------

PRVP - Provincia	FI
-------------------------	----

PRVC - Comune	Firenze
----------------------	---------

PRVL - Località	FIRENZE
------------------------	---------

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX
---	----

DTZS - Frazione cronologica	metà
------------------------------------	------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1940
------------------	------

DTSV - Validità	post
------------------------	------

DTSF - A	1960
-----------------	------

DTSL - Validità	ante
------------------------	------

DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
-------------------------------------	-----------------------------

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

AUTR - Ruolo	costruttore
---------------------	-------------

AUTN - Autore nome scelto	Carl Reichert
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Reichert Austria
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività	ante 1851/ 1922
AUTH - Sigla per citazione	Reichert
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
AUTS - Riferimento all'autore	officina
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	officine tedesche
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
AAT - Altre attribuzioni	Ugo Schiff
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	metallo/ vetro
MTS - Specifiche materiale	ghisa/ vetro/ materiale plastico
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	28
MISL - Larghezza	32
MISP - Profondità	23
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Microscopio ottico, solida base a ferro di cavallo con gruppo illuminante elettrico al di sotto del tavolo porta-campioni
DESS - Soggetto	Non presente
UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica
UTS - Cronologia d'uso	secondo quarto XX/ terzo quarto XX
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISRL - Lingua	non determinabile
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	numeri arabi
ISRP - Posizione	sulla base dello strumento, sul retro
ISRA - Autore	Reichert Austria
ISRI - Trascrizione	Numero di matricola: 28669
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Reichert

STMU - Quantità	3
STMP - Posizione	sull'asse, sullo snodo della colonna e sulla base (posteriormente)
STMD - Descrizione	Marchio della ditta costruttrice Carl Reichert di Vienna (Austria): Reichert Austria
DRZ - Specifiche sulle relazioni	In relazione con gli altri microscopi della collezione
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Il metallo è in parte ossidato in corrispondenza delle giunzioni tra le varie parti dello strumento
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	Lo strumento non è stato pulito
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	eredità scientifica
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Colli, Laura
FTAD - Data	2015
FTAN - Codice identificativo	UFIdc37
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	ITIS Montani
BSET - Titolo dell'opera	Museo Virtuale
BSEL - Luogo di edizione	Fermo
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.istitutomontani.it/museo/file/visstrumento.php?codice=662
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	progetto HomoGubernator
BSET - Titolo dell'opera	HomoGubernator
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	Microscopio di Reichert
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.monci.it/HomoGubernator/Ottica/2O_microscopio_di_reichert.htm

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso** 2**ADSM - Motivazione** scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data** 2015**CMPN - Nome** Colli, Laura**RSR - Referente scientifico** Pratesi, Giovanni**FUR - Funzionario responsabile** Pratesi, Giovanni**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE****RVMD - Data** 2015**RVMN - Nome** Colli, Laura**RVME - Ente** Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica