SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00861383
ESC - Ente schedatore	UNIFI
ECP - Ente competente	S156
OG - OGGETTO	

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione micrometro
OGTT - Tipologia oculare

OGTA - Parti e/o accessori con scatola in legno

OGTL - Codice lingua eng

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione Micrometer Eyepiece

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 - Localita'	SESTO FIORENTINO	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	museo	
LDCQ - Qualificazione	universitario	
LDCN - Denominazione	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 - Localita'	FIRENZE	
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
PRCT - Tipologia	Istituto	
PRCD - Denominazione	Istituti Chimici	
PRD - DATA		
PRDI - Data ingresso	1950/ post	
PRDU - Data uscita	2001	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX	
DTZS - Frazione cronologica	seconda metà	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA	
DTSI - Da	1950	
DTSV - Validita'	post	
DTSF - A	1975	
DTSL - Validita'	ante	
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABII	JTA'	
AUTR - Ruolo	costruttore	
AUTN - Autore nome scelto	Nikken	
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Nikken	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	XX	
AUTH - Sigla per citazione	Nikken	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio	

AUTS - Riferimento all'autore	officina		
ATB - AMBITO CULTURALE			
ATBD - Denominazione	Giappone		
ATBM - Motivazione dell''attribuzione	marchio		
MT - DATI TECNICI	MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	acciao/ fusione		
MTS - Specifiche materiale	materiale plastico/ gomma/ acciaio/ vetro/ legno		
MIS - MISURE			
MISU - Unita'	cm		
MISA - Altezza	3		
MISL - Larghezza	7,5		
MISN - Lunghezza	6,5		
DA - DATI ANALITICI			
DES - DESCRIZIONE			
DESO - Oggetto	Micrometro oculare in acciaio e materiale plastico, contenuto all'interno di scatola in legno di dimensioni cm 12,5 x 5,5 x 9,5 con chiusura in lamiera di ferro		
DESS - Soggetto	Non presente		
UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica		
UTS - Cronologia d'uso	seconda metà XX		
ISR - ISCRIZIONI			
ISRC - Classe di appartenenza	descrittiva		
ISRL - Lingua	inglese		
ISRS - Tecnica di scrittura	a pennarello		
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello		
ISRP - Posizione	nastro adesivo di carta sul coperchio della scatola		
ISRI - Trascrizione	MICROMETER EYEPIECE		
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI			
STMC - Classe di appartenenza	marchio		
STMQ - Qualificazione	commerciale		
STMP - Posizione	sullo strumento		
STMD - Descrizione	NIKKEN-TOKIO		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE		
STCD - Data	2008		
STCC - Stato di conservazione	ottimo		
STCM - Modalita' di conservazione	Conservato all'interno della sua scatola in legno		
RS - RESTAURI E ANALISI			

RST - RESTAURI RSTD - Data 2008 **RSTT - Descrizione Pulitura** intervento **RSTE - Ente responsabile** Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff" **RSTN** - Nome operatore Colli, Laura **RSTO - Note** Pulitura in superficie a secco con pennellino asciutto TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **ACQ - ACQUISIZIONE** eredità scientifica **ACQT - Tipo acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG** - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale generica DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata fotografia digitale (file) FTAP - Tipo FTAA - Autore Colli, Laura 2008 FTAD - Data FTAN - Codice identificativo DCO₃ FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata
FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Colli, Laura

FTAD - Data 2008

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 2014

CMPN - Nome Colli, Laura

RSR - Referente scientifico Pratesi, Giovanni

FUR - Funzionario Pratesi, Giovanni

responsabile

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data 2014

RVMN - Nome Colli, Laura

RVME - Ente Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica