SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00861522	
ESC - Ente schedatore	UNIFI	
ECP - Ente competente	S156	
RV - RELAZIONI		
RSE - RELAZIONI DIRETTE		
RSER - Tipo relazione	esecuzione/evento di riferimento	
RSET - Tipo scheda	PST	
RSEC - Codice bene	0900861521	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	prodotto chimico	

OGTT - Tipologia	di sintesi		
OGTA - Parti e/o accessori	in contenitore di vetro con tappo in sughero		
OGTN - Denominazione	acetilamidofenilurea		
OGTL - Codice lingua	ita		
QNT - QUANTITA'			
QNTN - Numero	1		
OGA - ALTRA DEFINIZIONE O	OGGETTO		
OGAD - Definizione	derivato dell'urea		
OGAS - Tipologia	composto		
OGAL - Codice lingua	ita		
SGT - SOGGETTO			
SGTI - Identificazione	non esistente		
CT - CATEGORIA			
CTP - Categoria principale	Chimica		
CTA - Altra categoria	sintesi chimica		
CTC - Parole chiave	urea		
	LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	ITALIA		
PVCR - Regione	Toscana		
PVCP - Provincia	FI		
PVCC - Comune	Sesto Fiorentino		
PVCL - Località	SESTO FIORENTINO		
LDC - COLLOCAZIONE SPECI	IFICA		
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 GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PRVS - Stato	ITALIA		
PRVR - Regione	Toscana		
PRVP - Provincia	FI		
PRVC - Comune	Firenze		
PRVL - Località	FIRENZE		
PRC - COLLOCAZIONE SPECI	FICA		
PRCT - Tipologia	Istituto		
PRCQ - Qualificazione	di Studi Superiori		
PRCD - Denominazione	Regio Istituto di Studi Superiori Pratici e di Perfezionamento di Firenze		
PRD - DATA			
PRDI - Data ingresso	1863/ post		

PRDU - Data uscita	2001	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XIX/ XX	
DTZS - Frazione cronologica	metà/ inizio	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI - Da	1867	
DTSV - Validità	post	
DTSF - A	1878	
DTSL - Validità	ante	
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'		
AUTR - Ruolo	preparatore	
AUTN - Autore nome scelto	Ugo Schiff	
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Laboratorio di Ugo Schiff	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività	1834-1915	
AUTH - Sigla per citazione	Schiff1	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	documentazione	
AUTS - Riferimento all'autore	laboratorio	
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBD - Denominazione	scuola chimica fiorentina	
ATBR - Ruolo	sintesi	
ATBM - Motivazione dell''attribuzione	documentazione	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	prodotto chimico/ sintesi	
MTS - Specifiche materiale	derivato dell'urea/ vetro	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	11	
MISD - Diametro	1,5	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Sottile contenitore cilindrico per prodotto chimico, in vetro, con tappo in sughero, con all'interno cotone e contenente prodotto chimico allo stato solido, sotto forma di un cristallo aghiforme di colore grigio-rosa iridescente	
DESS - Soggetto	Non presente	

UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica
UTM - Modalità d'uso	Sintesi chimica
UTS - Cronologia d'uso	ultimo quarto XIX/ inizio XX
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo
ISRP - Posizione	cartellino storico
ISRA - Autore	Ugo Schiff
ISRI - Trascrizione	Acetilamido fenilurea c.345 c.354
STM - STEMMI, EMBLEMI, M	ARCHI
STMC - Classe di appartenenza	etichetta
STMQ - Qualificazione	dell'autore
STMI - Identificazione	Ugo Schiff
STMU - Quantità	1
STMP - Posizione	sul contenitore in vetro
STMD - Descrizione	Cartellino rettangolare con decorazione elaborata, in azzurro
DRZ - Specifiche sulle relazioni	In relazione con gli altri composti dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff
NSC - Notizie storico-critiche	La calligrafia non è in accordo con quella di Ugo Schiff e potrebbe essere quella di Adrian Ostrogovich
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCD - Data	2008
STCC - Stato di	ottimo
conservazione	Ottinio
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTP - Riferimento alla parte	Contenitore esterno
RSTD - Data	2008
RSTT - Descrizione intervento	Pulitura
RSTE - Ente responsabile	Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"
RSTN - Nome operatore	Colli, Laura
RSTO - Note	Pulitura esterna con pennellino asciutto, impacchi di cotone umido sul vetro e gomma-pane per il cartellino. Il tappo di sughero è stato pulito a secco con pennelli asciutti di diverse dimensioni
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	eredità scientifica
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	FERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Colli, Laura	
FTAD - Data	2016	
FTAN - Codice identificativo	UFidco260	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Schiff, Ugo	
BIBD - Anno di edizione	1867	
BIBH - Sigla per citazione	urea1	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Schiff, Ugo	
BIBD - Anno di edizione	1877	
BIBH - Sigla per citazione	urea2	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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 responsabile	Pratesi, Giovanni	
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	FORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2016	
RVMN - Nome	Colli, Laura	
RVME - Ente	Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica	