

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00861588 |
| 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 | 0900861586 |
| ROZ - Altre relazioni | 0900861586 |

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 | acido aconitico |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| QNT - QUANTITA' | |
| QNTN - Numero | 1 |
| SGT - SOGGETTO | |
| SGTI - Identificazione | non esistente |
| CT - CATEGORIA | |
| CTP - Categoria principale | Chimica |
| CTA - Altra categoria | sintesi chimica |
| CTC - Parole chiave | gruppo allilico |
| 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 |
| PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| 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 GENERICA | |

| | |
|---|---|
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | XIX/ XX |
| DTZS - Frazione cronologica | metà/ inizio |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1903 |
| DTSV - Validità | post |
| DTSF - A | 1905 |
| DTSL - Validità | ante |
| DTM - Motivazione cronologia | data |
| 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 |
| AAT - Altre attribuzioni | Enrico Vigezzi |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | prodotto chimico/ sintesi |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 9,5 |
| MISD - Diametro | 1,3 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Provetta in vetro con tappo in sughero con all'interno prodotto chimico allo stato solido, sotto forma di ammassi irregolari di colore bianco-giallo chiaro |
| 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 | Acido citraconico 186'. E. Vigezzi g.5 1904 |
| STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI | |
| 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 di forma ottagonale con doppia linea in azzurro e decorazione in azzurro, a puntini fra le linee e varia, interna al cartellino |
| DRZ - Specifiche sulle relazioni | In relazione con gli altri composto preparati da Vigezzi nel Laboratorio di Ugo Schiff |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCD - Data | 2008 |
| STCC - Stato di conservazione | ottimo |
| 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 | L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellini asciutti di diverse misure. Il vetro alla base del contenitore è stato pulito con cotone umido su pinzetta |
| 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 | 2008 |
| FTAN - Codice identificativo | UFIdco300 |
| 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 | 2016 |
| CMPN - Nome | Colli, Laura |
| RSR - Referente scientifico | Pratesi, Giovanni |
| FUR - Funzionario responsabile | Pratesi, Giovanni |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2016 |
| RVMN - Nome | Colli, Laura |
| RVME - Ente | Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica |
| AN - ANNOTAZIONI | |