SCHEDA



| CD - CODICI | | |
|------------------------------------|----------------------------------|--|
| TSK - Tipo scheda | PST | |
| LIR - Livello ricerca | C | |
| NCT - CODICE UNIVOCO | | |
| NCTR - Codice regione | 09 | |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00861483 | |
| 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 | 0900861483 | |
| ROZ - Altre relazioni | 0900861482 | |
| OG - OGGETTO | | |
| OGT - OGGETTO | | |
| | | |

| OGTD - Definizione | prodotto chimico | |
|---------------------------------|---|--|
| OGTT - Tipologia | di sintesi | |
| OGTA - Parti e/o accessori | in contenitore di vetro con tappo in vetro | |
| OGTN - Denominazione | borato tri-amilico | |
| OGTL - Codice lingua | ita | |
| QNT - QUANTITA' | | |
| QNTN - Numero | 1 | |
| OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO | | |
| OGAD - Definizione | derivato del boro | |
| 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 | sintesi | |
| CTC - Parole chiave | boro | |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR | AFICO-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 SPEC | 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 | |
| PRC - COLLOCAZIONE SPEC | IFICA | |
| 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 | 1868/ post | |
| PRDU - Data uscita | 2001 | |
| DT - CRONOLOGIA | | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | | |
| DTZG - Fascia cronologica | | |
| | | |

| di riferimento | XIX/ XX |
|---|--|
| DTZS - Frazione cronologica | metà/ inizio |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC | CA |
| DTSI - Da | 1868 |
| DTSV - Validità | post |
| DTSF - A | 1876 |
| DTSL - Validità | ante |
| DTM - Motivazione cronologia | bibliografia |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE RESPONSABII | JTA' |
| 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 del boro/ vetro |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 15 |
| MISL - Larghezza | 5 |
| MISP - Profondità | 5 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Contenitore per prodotto chimico in vetro a base circolare con bordo inferiore a filo e tappo in vetro, a goccia, contenente prodotto chimico di colore giallo chiaro allo stato liquido |
| DESS - Soggetto | Non presente |
| UTF - Funzione | Ricerca scientifica e didattica chimica |
| UTM - Modalità d'uso | Sintesi chimica |
| UTS - Cronologia d'uso | seconda metà XIX/ primo quarto 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 | Borato tri-amilico | |
| 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 bianco bordato in azzurro con stampato il nome "Hugo Schiff" | |
| DRZ - Specifiche sulle relazioni | Collegato agli altri derivati del boro del Laboratorio di Ugo Schiff | |
| NSC - Notizie storico-critiche | Calligrafia 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 | Pulitura esterna con pennellino asciutto, impacchi di cotone umido sul vetro e gomma-pane per il cartellino | |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E | VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | | |
| ACQT - Tipo acquisizione | eredità scientifica | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO | CA | |
| CDCC Indianian | | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale | |
| | | |

| FTAX - Genere | documentazione allegata |
|-------------------------------------|--|
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Colli, Laura |
| FTAD - Data | 2008 |
| FTAN - Codice identificativo | DCO10 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1869 |
| BIBH - Sigla per citazione | boro1 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1877 |
| BIBH - Sigla per citazione | boro2 |
| 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 | Guarna, Antonio |
| FUR - Funzionario responsabile | Pratesi, Giovanni |
| RVM - TRASCRIZIONE PER IN | NFORMATIZZAZIONE |
| RVMD - Data | 2014 |
| RVMN - Nome | Colli, Laura |
| RVME - Ente | Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica |