## **SCHEDA**



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00861509
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	0900861485
ROZ - Altre relazioni	0900861485
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	
<b>OGTN - Denominazione</b>	succinil-diurea	
OGTL - Codice lingua	ita	
QNT - QUANTITA'		
QNTN - Numero	1	
OGA - ALTRA DEFINIZIONE	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 GEOG	RAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Toscana	
PVCP - Provincia	FI	
<b>PVCC - Comune</b>	Sesto Fiorentino	
PVCL - Località	SESTO FIORENTINO	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA	
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 GE	COGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS - Stato	ITALIA	
PRVR - Regione	Toscana	
PRVP - Provincia	FI	
PRVC - Comune	Firenze	
PRVL - Località	FIRENZE	
PRC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA	
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 SPECIFIC	CA	
DTSI - Da	1894	
DTSV - Validità	post	
DTSF - A	1896	
DTSL - Validità	ante	
DTM - Motivazione cronologia	data	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABII	LITA'	
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	9,9	
MISL - Larghezza	3,8	
MISP - Profondità	3,8	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Prodotto chimico di colore marrone chiaro, allo stato solido, in ammassi compatti di forma regolare in contenitore in vetro a base circolare con bordo inferiore sporgente e con tappo piano, in vetro	

DESS - Soggetto 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 ISRL - Lingua ISRS - Teenica di scrittura ISRS - Teenica di scrittura ISRS - Tipo di caratteri ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione STM - Posizione STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione STM - Identificazione Ugo Schiff STM - Posizione Ugo Schiff STM - Posizione Cartellino con doppia bordatura in nero con linec di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In Elazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff STC - Stato Di CONSERVAZIONE RSTP - Riferimento alla parte RSTP - Riferimento alla parte RSTP - Bata RSTP - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTP - Bata RSTP - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTP - Bata RSTP - RSTP				
UTM - Modalità d'uso UTS - Cronologia d'uso UTS - Cronologia d'uso Utimo quarto XLV inizio XX  ISR - ISCRIZIONI  ISRC - Classe di appartenenza ISRL - Lingua ISRS - Tenica di scrittura ISRL - Tipo di caratteri Corsivo ISRP - Posizione ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza cichetta appartenenza STMC - Qualificazione STM - Judificazione STM - Judificazione Ugo Schiff STMU - Quantità ISTMP - Posizione STMI - Judificazione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMD - Descrizione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMD - Descrizione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMD - Descrizione Ugo Schiff STMU - Quantità Ugo Schiff STMU - Quantità Ugo Schiff STMD - Descrizione Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Ugo Schiff STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCD - Data Ugo Schiff STCD - Data Ugo Schiff STCD - Data Ugo Schiff Ugo Schiff Contenitore esterno RSTP - RESTAURI E ANALISI RST - Descrizione Ugo Schiff Ugo Schiff Ugo Schiff Colli, Laura Ugo Schiff Ugo Schiff Colli, Laura Ugo Schiff Ugo S	DESS - Soggetto	Non presente		
UTS - Cronsologia d'uso  ISR - ISCRIZIONI  ISRC - Classe di appartenenza  ISRL - Lingua  ISRS - Tecnica di scrittura  ISRS - Tecnica di scrittura  ISRS - Tecnica di scrittura  ISRS - Teonica di scrittura  ISRS - Posizione  ISRA - Autore  Ugo Schiff  ISRI - Trascrizione  Succinil-diurea 1895  STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI  STMC - Classe di appartenenza  STMQ - Qualificazione  STMI - Judatificazione  STMI - Quantità  ISTMI - Posizione  STMI - Quantità  I STMP - Posizione  STMI - Ouserizione  STMI - Specifiche sulle relazioni  NSC - Notizie storico-critiche  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  STC - Stato di conservazione  RSTP - Riferimento alla parte  STCP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  RSTP - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  Pulitura  Il cartellino, che si cra staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino, asciutto.	UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica		
ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di appartenenza ISRL - Lingua italiano ISRS - Teenica di scrittura a inchiostro ISRS - Teenica di scrittura a inchiostro ISRP - Posizione cartellino storico ISRP - Posizione Ugo Schiff ISRI - Trascrizione Succinil-diurea 1895 STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza etichetta STMQ - Qualificazione dell'autore STM1 - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità 1 STMP - Posizione ugo Schiff STMU - Quantità 1 STMP - Posizione cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte Lo stato di conservazione del vetro è ottimo STCP - Data 2008 STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo conservazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff STCP - Riferimento alla parte Lo stato di conservazione del vetro è ottimo RST - RESTAURI ANALISI RST - RESTAURI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte Contenitore esterno RST - RESTAURI SANALISI RST - RESTAURI Data 2008 RSTD - Data 2008 RSTD - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento Pulitura In cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulitio esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	UTM - Modalità d'uso	Sintesi chimica		
ISRC - Classe di appartenenza ISRL - Lingua italiano ISRS - Tecnica di scrittura a inchiostro ISRS - Tecnica di scrittura a inchiostro ISRS - Tecnica di scrittura corsivo ISRP - Posizione cartellino storico ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione Succinil-diurea 1895 STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione dell'autore STMI - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità 1 STMP - Posizione sul contenitore in vetro STMI - Bescrizione di all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione del vetro è ottimo STC - Stato di conservazione ottimo  RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 STC - Stato di Conservazione RS- RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento Intervento Pulitura II cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	UTS - Cronologia d'uso	ultimo quarto XIX/ inizio XX		
appartenenza ISRI - Lingua ISRS - Teenica di scrittura ISRT - Tipo di caratteri Corsivo ISRA - Autore ISRA - Autore ISRA - Seccini - Succinil-diurea 1895 STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione STMI - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMI - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità I STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione STMD - Specifiche sulle relazioni NSC - Notizie storico-critiche CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI conservazione  RSTP - Riferimento alla parte STC - Stato di conservazione NST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento RSTS - Enter responsabile RSTN - Nome operatore RSTO - Note RSTO - RS	ISR - ISCRIZIONI			
ISRS - Tecnica di scrittura ISRT - Tipo di caratteri ISRP - Posizione ISRA - Autore ISRA - Autore ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione STMQ - Qualificazione STMU - Quantità ISTMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione Ugo Schiff STMU - Quantità ISTMP - Posizione STMD - Descrizione ORZ - Specifiche sulle relazioni NSC - Notizie storico-critiche STC - STATO DI CONSERVAZIONE  RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data RST - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile RSTN - Nome operatore  RSTO - Note  RSTO - Note  I cartellino, con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sordine dill'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff Grafia inclinata a destra  Co - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RSTR - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  Pulitura  Pulitura  I cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.		descrittiva		
ISRT - Tipo di caratteri ISRP - Posizione Cartellino storico ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione SUCCINII-diurea 1895 STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione STMI - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità 1 STMP - Posizione STMI - Descrizione  DRZ - Specifiche sulle relazioni DRZ - Specifiche sulle relazioni NSC - Notizie storico-critiche STC - STATO DI CONSERVAZIONE  RSTP - Riferimento alla parte STC - Stato di conservazione Conservazione RST - RESTAURI RST - RESTAURI RST - RESTAURI RST - RESTAURI RST - Riferimento alla parte RSTD - Data RSTC - Data 2008 RSTC - Stato di conservazione RSTC - RESTAURI RST - Data RST - Restauria RST -	ISRL - Lingua	italiano		
ISRP - Posizione ISRA - Autore Ugo Schiff ISRI - Trascrizione Succinil-diurea 1895 STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di appartenenza STMQ - Qualificazione STMI - Identificazione Ugo Schiff STMU - Quantità 1 STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione  Cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCD - Data 2008 STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RSTP - RIferimento alla parte RSTP - Riferimento alla parte RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 1008 RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 1008 RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 1008 RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 1008 RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 1008 RSTT - Descrizione intervento Pulitura RSTF - Ente responsabile RSTN - Nome operatore Colli, Laura II cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro		
ISRA - Autore ISRI - Trascrizione Succinil-diurea 1895  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 con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff  NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  STCD - Data 2008  STCC - Stato di conservazione ottimo  RST - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI E ANALISI  RST - Riferimento alla parte  RSTD - Data 2008  RSTC - Data 1008  RSTD - Data 2008  RSTD - Data 1008  RSTD - Da	ISRT - Tipo di caratteri	corsivo		
ISRI - Trascrizione 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 con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCP - Riferimento alla parte STCP - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento Pulitura  RSTT - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff" Colli, Laura Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	ISRP - Posizione	cartellino storico		
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 con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo  DRZ - Specifiche sulle relazioni In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte  STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data 2008  RSTT - Descrizione intervento RSTT - Descrizione intervento Pulitura  RSTE - Ente responsabile Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  Colli, Laura Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'Oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	ISRA - Autore	Ugo Schiff		
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 con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff  NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  STCC - Stato di conservazione ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data 2008  RSTT - Descrizione ottimo  RSTT - Descrizione intervento Pulitura  RSTF - Ente responsabile Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  RSTN - Nome operatore Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito estermamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	ISRI - Trascrizione	Succinil-diurea 1895		
appartenenza STMQ - Qualificazione STMI - Identificazione STMU - Quantità STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione  STMD - Descrizione  DRZ - Specifiche sulle relazioni In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCD - Data STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RS - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTC - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile RSTN - Nome operatore Colli, Laura Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STM - STEMMI, EMBLEMI, M	ARCHI		
STMI - Identificazione STMU - Quantità STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione  DRZ - Specifiche sulle relazioni NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCD - Data STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RS - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data STP - Riferimento alla parte RSTD - Data RSTD - Data Contenitore esterno Pulitura  RSTT - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile RSTN - Nome operatore  RSTO - Note  RSTO - Note  Ugo Schiff Sul contenitore in vetro Sul contenitore esterno Sul co		etichetta		
STMU - Quantità STMP - Posizione sul contenitore in vetro  Cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte Lo stato di conservazione del vetro è ottimo  STCD - Data 2008 STCC - Stato di conservazione RST- RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTT - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile RSTN - Nome operatore  RSTO - Note  RSTO - Note  RSTO - Note	STMQ - Qualificazione	dell'autore		
STMP - Posizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione STMD - Descrizione  Cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCD - Data 2008 STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008 RSTC - Data 2008 RSTT - Descrizione intervento RSTE - Ente responsabile RSTN - Nome operatore  RSTO - Note  sul contenitore in vetro Cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff  Grafia inclinata a destra  Co- CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  Pulitura  Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STMI - Identificazione	Ugo Schiff		
Cartellino con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo  DRZ - Specifiche sulle relazioni In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff  NSC - Notizie storico-critiche Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte Lo stato di conservazione del vetro è ottimo  STCC - Stato di conservazione  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI RSTP - Riferimento alla parte RSTD - Data 2008  RSTT - Data 2008  RSTT - Data 2008  RSTT - Descrizione intervento Pulitura  RSTP - Ente responsabile Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  RSTN - Nome operatore  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STMU - Quantità	1		
di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo  DRZ - Specifiche sulle relazioni  NSC - Notizie storico-critiche  Grafia inclinata a destra  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  STCD - Data  STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  RSTCC - Stato di conservazione  RST- RESTAURI E ANALISI  RST - Riferimento alla parte  RSTD - Data  Contenitore esterno  RSTD - Data  RSTD - Data  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  RSTO - Note  di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo  In relazione con gli altri derivati dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff  STC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  conservazione del vetro è ottimo  Contenitore esterno  RSTC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  Contenitore esterno  Pulitura  Pulitura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STMP - Posizione	sul contenitore in vetro		
NSC - Notizie storico-critiche   Grafia inclinata a destra	STMD - Descrizione			
CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  Lo stato di conservazione del vetro è ottimo  STCD - Data  STCC - Stato di conservazione  ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data  2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	DRZ - Specifiche sulle relazioni			
STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCP - Riferimento alla parte  Lo stato di conservazione del vetro è ottimo  STCD - Data 2008  STCC - Stato di conservazione  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data 2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	NSC - Notizie storico-critiche	Grafia inclinata a destra		
STCP - Riferimento alla parte  STCD - Data  2008  STCC - Stato di conservazione ottimo  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data  2008  RSTD - Data  2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	CO - CONSERVAZIONE			
STCD - Data STCC - Stato di conservazione del vetro è ottimo  STCC - Stato di conservazione  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data  RSTD - Data  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE		
STCC - Stato di conservazione  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  RSTD - Data  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.		Lo stato di conservazione del vetro è ottimo		
conservazione  RS - RESTAURI E ANALISI  RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data  RSTD - Data  2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	STCD - Data	2008		
RST - RESTAURI  RSTP - Riferimento alla parte  Contenitore esterno  RSTD - Data  2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.		ottimo		
RSTP - Riferimento alla parte  RSTD - Data  2008  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	RS - RESTAURI E ANALISI			
RSTD - Data  RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile  RSTN - Nome operatore  Contentore esterno  Pulitura  Pulitura  Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	RST - RESTAURI			
RSTT - Descrizione intervento  RSTE - Ente responsabile Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  RSTN - Nome operatore Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.		Contenitore esterno		
intervento  RSTE - Ente responsabile  Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"  RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	RSTD - Data	2008		
RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.		Pulitura		
RSTN - Nome operatore  Colli, Laura  Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	RSTE - Ente responsabile	Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"		
Il cartellino, che si era staccato dal vetro, è stato riattaccato con colla per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellino asciutto.	-			
	-	per carta. L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e		

## **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 FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Colli, Laura 2008 FTAD - Data FTAN - Codice identificativo DCO106 **BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX** - Genere bibliografia di confronto **BIBA** - Autore Schiff, Ugo BIBD - Anno di edizione 1867 **BIBH** - Sigla per citazione urea1 **BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX** - Genere bibliografia di confronto **BIBA** - Autore Schiff, Ugo BIBD - Anno di edizione 1877 **BIBH** - Sigla per citazione urea2 **BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX** - Genere bibliografia di confronto **BIBA** - Autore Schiff, Ugo BIBD - Anno di edizione 1877 BIBH - Sigla per citazione urea3 **BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX** - Genere bibliografia di confronto **BIBA** - Autore Schiff, Ugo BIBD - Anno di edizione 1877 BIBH - Sigla per citazione urea4 AD - ACCESSO AI DATI ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI ADSP - Profilo di accesso **ADSM - Motivazione** scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile **CM - COMPILAZIONE CMP - COMPILAZIONE CMPD** - Data 2014 **CMPN - Nome** Colli, Laura

Pagina	5	di	6
Pagma	J	uı	C

Guarna, Antonio

Pratesi, Giovanni

**RSR** - Referente scientifico

FUR - Funzionario

responsabile

RVMD - Data	2014
RVMN - Nome	Colli, Laura
<b>RVME - Ente</b>	Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimic