

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01320365

ESC - Ente schedatore UNIRM1

ECP - Ente competente S170

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice 392/ Museo di Chimica

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione pipetta

OGTT - Tipologia gasometrica

OGTN - Denominazione di Hempel

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Lazio

PVCP - Provincia RM

PVCC - Comune Roma

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	università
LDCN - Denominazione	Sapienza Università di Roma
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Piazzale Aldo Moro 5
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Chimica "Primo Levi"/ Edificio Cannizzaro (VEC)
LDCS - Specifiche	corridoio/ vetrina 2

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS - Frazione cronologica	prima metà
DTM - Motivazione cronologia	documentazione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	gomma
MTC - Materia e tecnica	ferro

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	12
MISN - Lunghezza	12
MISD - Diametro	6

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Lo strumento è formato da due bolle di vetro sostenute da un supporto di ferro. E' presente anche un tappo di gomma.
UTF - Funzione	Per fosforo o altri reattivi solidi.
NSC - Notizie storico-critiche	Lo strumento secondo documentazione è stato costruito dalla ditta Sylvania (Danvers/ notizie dal 1901)

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Sapienza Università di Roma/ Dipartimento I.C.M.M.P.M.
ACQD - Data acquisizione	1994

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Sapienza Università di Roma/ Museo di Chimica

CDGI - Indirizzo	Piazzale Aldo Moro, 5
-------------------------	-----------------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

FTAN - Codice identificativo	URM1MCPL00021
-------------------------------------	---------------

AD - ACCESSO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso	1
----------------------------------	---

ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
---------------------------	--

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	2015
--------------------	------

CMPN - Nome	Crupi, Giuseppina
--------------------	-------------------

RSR - Referente scientifico	Mario Barteri
------------------------------------	---------------

FUR - Funzionario responsabile	Claudia Carlucci
---------------------------------------	------------------

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni	La scheda cartacea è stata compilata da L. Migneco in data 10/01/1994, revisionata da S. Canducci in data 14/05/2004 e digitalizzata da F. Portieri in data 26/02/2009.
---------------------------	---