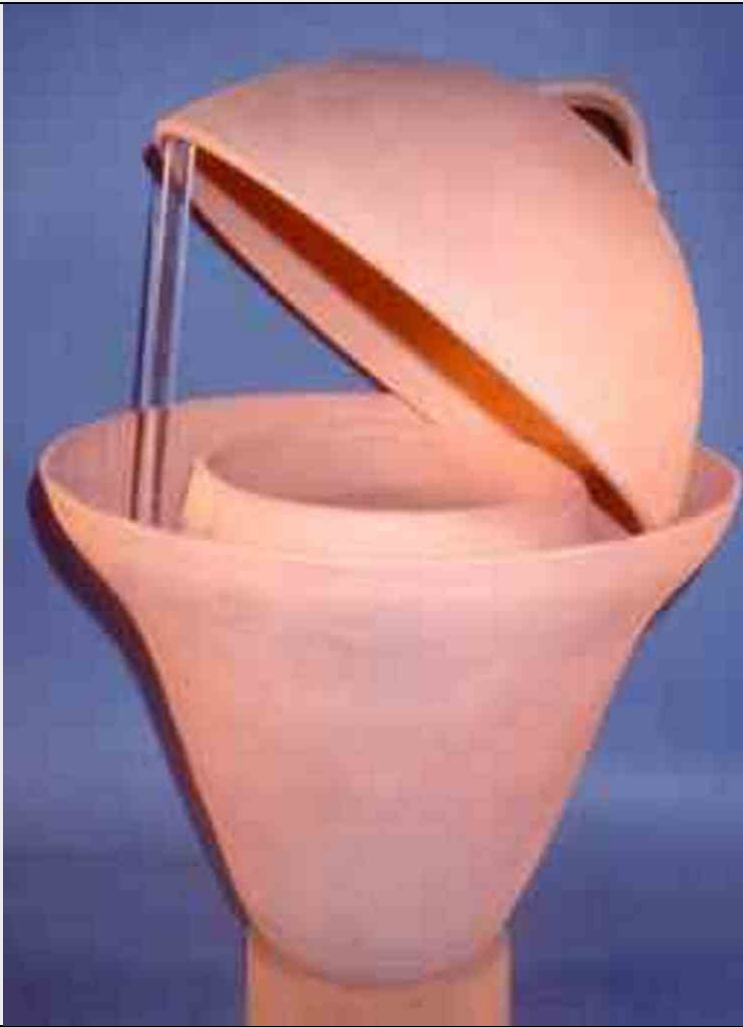


# **SCHEMA**



## **CD - CODICI**

**TSK - Tipo scheda** PST

**LIR - Livello ricerca** P

## **NCT - CODICE UNIVOCO**

**NCTR - Codice regione** 12

**NCTN - Numero catalogo generale** 01320468

**ESC - Ente schedatore** UNIRM1

**ECP - Ente competente** S170

## **AC - ALTRI CODICI**

**ACC - Altro codice** 1035/ Museo di Chimica

## **OG - OGGETTO**

**OGTD - Definizione** distillatore sublimatore

## **LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

**PVCS - Stato** ITALIA

**PVCR - Regione** Lazio

**PVCP - Provincia** RM

|   |   |
|---|---|
| <b>PVCC - Comune</b>                            | Roma  |
| <b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>             |   |
| <b>LDCT - Tipologia</b>                         | università  |
| <b>LDCN - Denominazione</b>                     | Sapienza Università di Roma   |
| <b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b> | Piazzale Aldo Moro 5  |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>            | Museo di Chimica "Primo Levi"/ Edificio Cannizzaro (VEC)                                    |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                        | primo piano/ armadio  |
| <b>DT - CRONOLOGIA</b>                          |   |
| <b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>                |   |
| <b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b> | sec. XX   |
| <b>DTZS - Frazione cronologica</b>              | fine  |
| <b>DTM - Motivazione cronologia</b>             | confronto   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                        |   |
| <b>MTC - Materia e tecnica</b>                  | argilla   |
| <b>MIS - MISURE</b>                             |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                            | cm  |
| <b>MISA - Altezza</b>                           | 38  |
| <b>MISD - Diametro</b>                          | 30  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                      |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                        |   |
| <b>DESO - Oggetto</b>                           | Lo strumento in terracotta è formato da una base ed un coperchio con manico per l'apertura. |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                       |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>             |   |
| <b>STCD - Data</b>                              | 2015  |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>            | buono   |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>      |   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>               |   |
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>              | proprietà Ente pubblico non territoriale  |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b>             | Sapienza Università di Roma/ Museo di Chimica   |
| <b>CDGI - Indirizzo</b>                         | Piazzale Aldo Moro, 5   |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>    |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>         |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                            | documentazione allegata   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                              | fotografia digitale (file)  |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>             | URM1MCPL00124   |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                     |   |

**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 E. Vecchi in data 15/10/1993,  
revisionata da S. Canducci in data 01/07/2004 e digitalizzata da F.  
Portieri in data 26/02/2009.