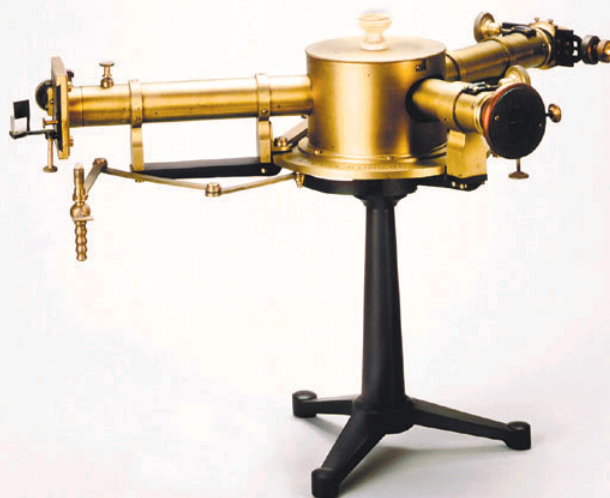


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01320645

ESC - Ente schedatore UNIRM1

ECP - Ente competente S170

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione spettroscopio

OGTT - Tipologia SPETTROSCOPIO DI BUNSEN KRUESS PER L' ULTRAVIOLETTO

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 attuale Sapienza Università di Roma

LDCU - Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5

LDCM - Denominazione raccolta Museo di Fisica / Edificio Fermi (NEF)

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data Non pervenuta

INVN - Numero Non pervenuta

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento 1887

DTM - Motivazione cronologia documentazione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica ottone

MTC - Materia e tecnica vetro

MTC - Materia e tecnica ferro

MTC - Materia e tecnica rame

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 40

MISL - Larghezza 50

MISN - Lunghezza 50

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione ottimo

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica Sapienza Università di Roma/Museo di Fisica

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 URM1MF1320645

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 Giulia Sinnl

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| RSR - Referente scientifico | Giovanni Organtini |
| FUR - Funzionario responsabile | Claudia Carlucci |