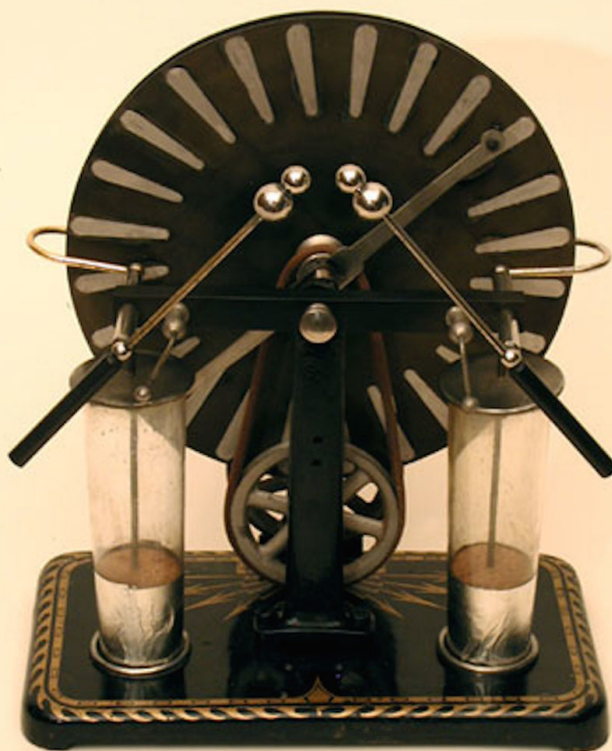


SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello ricerca | I |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 12 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 01320604 |
| ESC - Ente schedatore | UNIRM1 |
| ECP - Ente competente | S170 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|--------------------|----------------------|
| OGTD - Definizione | macchina |
| OGTT - Tipologia | MACCHINA DI WIMHURST |

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 | 1891 |
| DTM - Motivazione cronologia | documentazione |

MT - DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|---------|
| MTC - Materia e tecnica | legno |
| MTC - Materia e tecnica | vetro |
| MTC - Materia e tecnica | ebanite |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISA - Altezza | 75 |
| MISL - Larghezza | 40 |
| MISN - Lunghezza | 90 |

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

| | |
|-----------------------|--|
| DESO - Oggetto | La macchina è costituita da una struttura in legno e da due dischi isolanti, di vetro o ebanite, disposti verticalmente, coassiali, ruotanti in senso inverso. Ogni disco presenta radialmente, in prossimità del bordo, una serie di settori di stagno. |
|-----------------------|--|

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 | URM1MF1320604 |
|-------------------------------------|---------------|

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 |
|---------------------------------------|------------------|