

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 19

NCTN - Numero catalogo generale 00383225

ESC - Ente schedatore UNIPA

ECP - Ente competente per tutela S88

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC storico artistico

CTG - Categoria ELETTRICITA'

CTA - Altra categoria ELETTRICITA' E MAGNETISMO

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione galvanometro

OGTT - Tipologia Nobili

OGM - Modalità di individuazione appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

AC - ALTRI CODICI

ACC - CODICE SCHEDA - ALTRI ENTI

ACCE - Ente/soggetto responsabile Università degli studi di Palermo - Centro servizi Sistema Museale di Ateneo

ACCC - Codice identificativo INV. INGELETTRICA/0211

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sicilia

PVCP - Provincia PA

PVCC - Comune Palermo

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia edificio

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione attuale Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Ingegneria, edificio n. 9

LDCF - Uso università

LDCK - Codice contenitore fisico ICCD_CF_6653116449161

LDCC - Complesso di appartenenza Campus universitario

| | |
|--|---|
| LDCU - Indirizzo | Viale delle Scienze, edificio 9 |
| LDCM - Denominazione raccolta | Collezione di Strumenti elettrici di ingegneria |
| LDCG - Codice contenitore giuridico | ICCD_CG_8766529719161 |
| LDCS - Specifiche | primo piano |
| LDCD - Riferimento cronologico | 2022 |

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità sì

UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI

INV - ALTRI INVENTARI

INVN - Codice inventario Inv. 103

INVD - Riferimento cronologico 1887

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica /periodo XIX

DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo ultimo quarto

DTM - Motivazione/fonte bibliografia

DTM - Motivazione/fonte analisi storico-scientifica

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTN - Nome scelto di persona o ente Leopoldo Nobili

AUTP - Tipo intestazione P

AUTA - Indicazioni cronologiche 1784-1835

AUTR - Ruolo fisico

AUTM - Motivazione/fonte bibliografia

AUTM - Motivazione/fonte analisi storico-scientifica

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione

Il galvanometro è composto da due lunghi aghi magnetici, uguali e collegati rigidamente, posti su due piani paralleli e con le polarità invertite, cosicché l'influenza del campo magnetico terrestre agente sull'uno sia contrastata e annullata da quella che agisce sull'altro. All'interno della bobina percorsa dalla corrente da misurare si trova l'ago magnetico inferiore, mentre l'ago magnetico superiore è al di fuori della bobina e opera anche come indice della scala graduata che si trova sopra un disco di rame. Il sistema di aghi magnetici è agganciato ad un lungo e sottile filo di seta (mancante) che riduce gli attriti. La bobina poggia su una base circolare metallica sostenuta da viti calanti.

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

| | |
|--|---|
| MTCP - Riferimento alla parte | intero bene |
| MTCM - Materia | metallo |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | intero bene |
| MISZ - Tipo di misura | altezzaxlunghezzaxlarghezza |
| MISS - Specifiche | massima |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 29x20x20 |
| UT - UTILIZZAZIONI | |
| UTU - DATI DI USO | |
| UTUT - Tipo | storico |
| UTUF - Funzione | misura dell'intensità di correnti elettriche |
| CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | intero bene |
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
| STCS - Specifiche | colonizzazione biologica-microrganismi, presenza di depositi superficiali |
| STP - Proposte di interventi | restauro |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università degli Studi di Palermo |
| CDGI - Indirizzo | Piazza Marina, 61 90133 Palermo |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | acquisto |
| ACQD - Riferimento cronologico | 16 dicembre 1887 |
| ACQL - Luogo acquisizione | Istituto di Fisica Tecnica |
| ACQE - Note | lo strumento è stato acquistato usato a lire 40 |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |
| DO - DOCUMENTAZIONE | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0211_1 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |

| | |
|---|---|
| FTAA - Autore | Immè, Maria Concetta |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAE - Ente proprietario | UNIPA |
| FTAC - Collocazione | Archivio fotografico del Centro servizi Sistema Museale di Ateneo |
| FTAK - Nome file originale | UNIPA_INGELETTRICA_0211_1.jpg |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0211_2 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Immè, Maria Concetta |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAE - Ente proprietario | UNIPA |
| FTAC - Collocazione | Archivio fotografico del Centro servizi Sistema Museale di Ateneo |
| FTAK - Nome file originale | UNIPA_INGELETTRICA_0211_2.jpg |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0211_3 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Immè, Maria Concetta |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAE - Ente proprietario | UNIPA |
| FTAC - Collocazione | Archivio fotografico del Centro servizi Sistema Museale di Ateneo |
| FTAK - Nome file originale | UNIPA_INGELETTRICA_0211_3.jpg |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0211_5 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Immè, Maria Concetta |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAE - Ente proprietario | UNIPA |
| FTAC - Collocazione | Archivio fotografico del Centro servizi Sistema Museale di Ateneo |
| FTAK - Nome file originale | UNIPA_INGELETTRICA_0211_5.jpg |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0211_4 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| | |

| | |
|---|--|
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Immè, Maria Concetta |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAE - Ente proprietario | UNIPA |
| FTAC - Collocazione | Archivio fotografico del Centro servizi Sistema Museale di Ateneo |
| FTAK - Nome file originale | UNIPA_INGELETTICA_0211_4.jpg |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBR - Abbreviazione | BATTELLI 1898 |
| BIBJ - Ente schedatore | UNIPA |
| BIBH - Codice identificativo | INGEPA05 |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | libro |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Battelli A. - Battelli F., Ricerche di elettricità in medicina, Roma, Società editrice Dante Alighieri, 1898 |
| MS - MOSTRE/ALTRI EVENTI CULTURALI | |
| MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE | |
| MSTI - Tipo | mostra |
| MSTT - Titolo /denominazione | Misurare per conoscere, conoscere per misurare |
| MSTE - Ente/soggetto organizzatore | Sistema museale Università di Palermo |
| MSTL - Luogo, sede espositiva, data | Palermo, Complesso monumentale dello Steri, MUNIPA, 14/7/2022 al 30/6/2023 |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI | |
| CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA | |
| CMPD - Anno di redazione | 2022 |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione | Mineo, Liliana |
| CMPS - Note | R.U. SSD ING-IND/33 |
| RSR - Referente verifica scientifica | Mineo, Liliana |
| FUR - Funzionario responsabile | Tarantino, Antonina |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione | 2022 |
| RVME - Ente/soggetto responsabile | UNIPA |
| RVMN - Operatore | Tarantino, Antonina |