

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 19

NCTN - Numero catalogo generale 00383204

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 Wattmetro elettrodinamico

OGTT - Tipologia Weston mod. 310

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. INGELETTICA/0130

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 | n. 665 |
| INVD - Riferimento cronologico | 1917 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XX |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | anni dieci |
| DTM - Motivazione/fonte | analisi storico-scientifica |
| DTM - Motivazione/fonte | data di acquisizione |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE/RESPONSABILITA' | |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Weston Edward |
| AUTP - Tipo intestazione | P |
| AUTA - Indicazioni cronologiche | 1850-1936 |
| AUTR - Ruolo | ingegnere |
| AUTM - Motivazione/fonte | bibliografia |
| AUTM - Motivazione/fonte | marchio |
| AUT - AUTORE/RESPONSABILITA' | |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Weston Electrical Instrument Co. |
| AUTP - Tipo intestazione | E |
| AUTA - Indicazioni cronologiche | 1888 |
| AUTR - Ruolo | Ditta costruttrice |
| AUTM - Motivazione/fonte | marchio |
| AUT - AUTORE/RESPONSABILITA' | |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Ing. S. & Dr. Guido Belotti |
| AUTP - Tipo intestazione | E |

| | |
|--|--|
| AUTR - Ruolo | Ditta costruttrice |
| AUTM - Motivazione/fonte | marchio |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - Descrizione | il wattmetro è inserito in una scatola di legno con coperchio e manico di cuoio. Nella parte superiore del frontale metallico sono posizionati i morsetti per i collegamenti con il circuito elettrico esterno; al centro è disposta, lungo un arco di circonferenza, la scala graduata protetta da un vetro. La scala è graduata da 0 a 15, con divisioni da 1 unità e indicazione numerica ogni 1. La lettura si effettua con un indice ad ago |
| ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI | |
| ISER - Riferimento alla parte | sul frontale |
| ISEP - Posizione | in basso, al centro |
| ISED - Definizione | marchio |
| ISEZ - Descrizione | placca metallica di forma ovale fissata allo strumento con due viti piccole poste ai lati e una più grande al centro |
| ISEM - Materia e tecnica | a impressione |
| ISEI - Trascrizione | WESTON MODEL 310 N. 805 WESTON ELECTRICAL INSTRUMENT CORP. NEWARK, N. J. U.S.A. |
| ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI | |
| ISER - Riferimento alla parte | sul frontale e sull'involucro di legno |
| ISEP - Posizione | al centro |
| ISED - Definizione | marchio |
| ISEZ - Descrizione | placca metallica applicata allo strumento |
| ISEI - Trascrizione | Ing. S. & Dr. GUIDO BELOTTI Piazza Trento 8 MILANO |
| ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI | |
| ISER - Riferimento alla parte | all'interno del coperchio |
| ISEP - Posizione | a sinistra |
| ISED - Definizione | iscrizione |
| ISEZ - Descrizione | cartoncino dattiloscritto con dati tecnici dello strumento |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - MATERIA E TECNICA | |
| MTCP - Riferimento alla parte | intero bene |
| MTCM - Materia | materiali vari |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MTCS - Note | strumento realizzato in metallo, bachelite, vetro e legno |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | intero bene |
| MISZ - Tipo di misura | altezzaxlunghezzaxlarghezza |
| MISS - Specifiche | massima |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 15x26x21 |

UT - UTILIZZAZIONI**UTU - DATI DI USO**

| | |
|------------------------|---|
| UTUT - Tipo | storico |
| UTUF - Funzione | il wattmetro elettrodinamico è utilizzato per misure di potenza elettrica in presenza di correnti elettriche continue o alternate |

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| STCP - Riferimento alla parte | intero bene |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCS - Specifiche | presenza di depositi superficiali |
| STP - Proposte di interventi | spolveratura |

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 | 26 maggio 1917 |
| ACQL - Luogo acquisizione | Istituto di Elettrotecnica - Università di Palermo |
| ACQE - Note | lo strumento è stato acquistato a lire 560 |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

| | |
|---------------------------------------|---|
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0130_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_0130_1.jpg |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0130_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_0130_3.jpg |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|---------------------------------------|---|
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0130_6 |
| 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_0130_6.jpg |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|---------------------------------------|---|
| FTAN - Codice identificativo | UNIPA_INGELETTRICA_0130_8 |
| 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_0130_8.jpg |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|--|--|
| BIBR - Abbreviazione | Biffi, 1938 |
| BIBJ - Ente schedatore | UNIPA |
| BIBH - Codice identificativo | INGEPA03 |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBF - Tipo | libro |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Ing. Emilio Biffi "Strumenti ed Apparecchi Elettrici" Libreria editrice politecnica di Cesare Tamburini fu Camillo - 1938 - XVI. Milano - pagine 113-120 |

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 |