

SCHEMA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859391

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione amperometro

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Elettrotecnica

CTC - Parole chiave Elettrotecnica

CTC - Parole chiave Strumenti di misura

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

| | |
|--|--|
| PVCP - Provincia | SI |
| PVCC - Comune | Siena |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCT - Tipologia | istituto |
| LDCQ - Qualificazione | universitario |
| LDCN - Denominazione | Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico |
| LDCU - Denominazione spazio viabilistico | Via Aldo Moro, 2 |
| LDCM - Denominazione raccolta | CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese) |
| UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | dato non disponibile |
| INVN - Numero | 2891 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | sec. XX |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1912 |
| DTSF - A | 1912 |
| DTM - Motivazione cronologia | bibliografia |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE RESPONSABILITA' | |
| AUTR - Ruolo | costruttore |
| AUTB - Ente collettivo nome scelto | Siemens & Halske |
| AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita' | secc. XIX/ XX |
| AUTH - Sigla per citazione | USI00163 |
| AUTM - Motivazione dell'attribuzione | bibliografia |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | metallo anodizzato/ ottonato/ verniciato |
| MTC - Materia e tecnica | rame |
| MTC - Materia e tecnica | vetro |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | mm |
| MISA - Altezza | 65 |
| MISD - Diametro | 135 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| | Questo strumento ha forma circolare ed il quadrante, che occupa tutta |

| | |
|--|---|
| DESO - Oggetto | la superficie superiore, è ricoperto da un vetro. La scala, che è disposta secondo un arco di circonferenza nella parte inferiore del quadrante, permetteva di misurare quantità comprese tra 1 e 10 Ampere. La lancetta indicatrice è impennata nella parte superiore del quadrante. Sotto allo strumento sono presenti i connettori per i collegamenti elettrici al circuito da misurare. |
| UTF - Funzione | Serve a misurare l'intensità della corrente in un circuito. |
| STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI | |
| STMC - Classe di appartenenza | marchio |
| STMQ - Qualificazione | commerciale |
| STMI - Identificazione | Siemens & Halske |
| STMP - Posizione | sul quadrante |
| STMD - Descrizione | lettere SH intersecate tra loro |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCD - Data | 2014 |
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università di Siena 1240 |
| CDGI - Indirizzo | Via Banchi di Sotto, 55, Siena |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione esistente |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAE - Ente proprietario | UNISI |
| FTAN - Codice identificativo | USICUTVAP00012 |
| FTAF - Formato | jpg |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Collezione senese |
| BIBD - Anno di edizione | 2014 |
| BIBH - Sigla per citazione | USI00027 |
| 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 | Ranieri, Annalisa |
| RSR - Referente scientifico | Terenna, Gigliola |
| FUR - Funzionario responsabile | Vannozzi F. |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2015 |
| RVMN - Nome | Ranieri, Annalisa |
| RVME - Ente | UNISI |