

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00090500

ESC - Ente schedatore AI182

ECP - Ente competente S81

EPR - Ente proponente S81

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 1500090499

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione custodia

OGTT - Tipologia ad astuccio rigido

OGTA - Parti e/o accessori Due dischi metallici, uno sottile e l'altro spesso ma più piccolo, rispettivamente con tre fori e con tre punte disposte a 120°; una asta metallica sottile, a forma di uncino, che serve quale moltiplicatore.

OGTN - Denominazione del planimetro polare

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale ingegneria

CTC - Parole chiave topografia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Campania
PVCP - Provincia	CE
PVCC - Comune	Caserta

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	istituto museale
LDCQ - Qualificazione	scolastico
LDCN - Denominazione	Istituto Tecnico Statale "M. Buonarroti"
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	viale Michelangelo
LDCM - Denominazione raccolta	Museo "Michelangelo"
LDCS - Specifiche	sezione topografia

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

INVD - Data	1964
INVN - Numero	00097

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2008
INVN - Numero	00305

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	1955
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

AUTB - Ente collettivo nome scelto	Salmoiraghi / Filotecnica
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1864/ 1980 ca.
AUTH - Sigla per citazione	00000007
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	metallo
MTC - Materia e tecnica	gomma
MTC - Materia e tecnica	plastica

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm.
MISA - Altezza	50
MISL - Larghezza	80

MISN - Lunghezza

337

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

E' un astuccio a forma di parallelepipedo, diviso in uno chassis ed un coperchio mobile. Lo chassis ha base rettangolare, parzialmente cava nella base inferiore esterna e sagomata in quella interna così da accogliere le parti dello strumento smontato e i suoi accessori. Il coperchio ha forma a parallelepipedo ma con gli spigoli arrotondati e chiude ad incastro nello chassis. La superficie superiore reca al centro un quadrato in rilievo affiancato, da tre coppie di segmenti rettilinei accostati, in rilievo, disposti come il lato maggiore, ma al centro della custodia.

UTF - Funzione

custodia e trasporto del planimetro polare

UTM - Modalita' d'uso

Le parti componenti il planimetro, dopo lo smontaggio, vanno allocate negli incavi appropriati.

UTS - Cronologia d'uso

ante 1980 ca

ISR - ISCRIZIONI**ISRC - Classe di appartenenza**

strumentale

ISRS - Tecnica di scrittura

a incisione

ISRT - Tipo di caratteri

capitali

ISRP - Posizione

Sulla superficie superiore, del coperchio, nell'angolo destro in basso

ISRI - Trascrizione

FILOTECNICA SALMOIRAGHI S.p.A. MILANO / MADE IN ITALY

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**STMC - Classe di appartenenza**

marchio

STMP - Posizione

Sulla superficie superiore del coperchio

STMD - Descrizione

Una grande F maiuscola, in carattere bordato vuoto è disegnata in prospettiva, a circa 45°, inclinata verso destra e ripresa dal basso. Sullo sfondo, un disegno geometrico di forma rettangolare che mostra delle divisioni interne che ricorda una lente ottica composta da due lenti convergenti poste in alto e in basso, tra le quali è una lente divergente.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

buono

STCS - Indicazioni specifiche

La protezione gommosa interna, utile a bloccare lo strumento e ad attutirne gli urti, è profondamente alterata e deformata.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo acquisizione**

acquisto

ACQD - Data acquisizione

1963

ACQL - Luogo acquisizione

Caserta

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione generica**

proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica	ITS "Buonarroti" Caserta
CDGI - Indirizzo	viale Michelangelo, Caserta
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia colore
FTAA - Autore	Loffredo, Giuseppe
FTAD - Data	2003/08/00
FTAN - Codice identificativo	SBAAASCE11421
FTAF - Formato	20x20
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Di Lorenzo, Pietro
BIBD - Anno di edizione	2004
BIBH - Sigla per citazione	00000001
BIBN - V., pp., nn.	p. 82
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Di Lorenzo, Pietro
BIBD - Anno di edizione	2011
BIBH - Sigla per citazione	00000002
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	2020
CMPN - Nome	Di Lorenzo, Pietro
RSR - Referente scientifico	Di Lorenzo, Pietro
FUR - Funzionario responsabile	Parente, Giovanni
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2011
RVMN - Nome	Di Lorenzo, Pietro
RVME - Ente	AI182
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Una etichetta cartacea, bianca con scritta ad inchiostro a mano, in caratteri capitali, reca "PLANIMETRO". All'interno è una etichetta cartacea rettangolare, originariamente incollata alla superficie interna della custodia, in cui è riportato quanto segue (in corsivo i caratteri scritti ad inchiostro a mano): [logo Filotecnica / Milano] "TARATURA PLANIMETRO / tipo 236 n. 55026 / Rapporto / Valore unità del nonio / Costante / 1:1/ 10 mm2 / 22990 / 1:1000 / 10 m2 / " /

Milano 20-4-55 / IL COLLAUDATORE / [sigla]. E' la custodia del planimetro di cui alla scheda collegata. Per un errore di trascrizione, nel Catalogo del Museo, pubblicato nel 2004 (BIB00000001) una delle dimensioni è riportata in modo errato.