

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00090492

ESC - Ente schedatore AI182

ECP - Ente competente S81

EPR - Ente proponente S81

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 1500090491

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione custodia

OGTT - Tipologia ad astuccio

OGTN - Denominazione del circolo logaritmico

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	1965
INVN - Numero	00087
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2008
INVN - Numero	00300
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTZS - Frazione cronologica	ultimo quarto
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
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm.
MISA - Altezza	18
MISL - Larghezza	205
MISN - Lunghezza	206
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	

DESO - Oggetto	La custodia ha un sagoma mistilinea (a valva di ostrica) costituita da un arco di circonferenza raccordato, mediante due segmenti curvilinei, ad una parte rettilinea. Su questa sono allocate le due cerniere metalliche utili all'apertura della custodia. Dalla parte opposta, simmetriche rispetto al centro della custodia e grossomodo allineate con gli spigoli della parte rettilinea, sono due chiusure a gancio, con i rispettivi occhielli di blocco. La parte interna ha il coperchio in gran parte cavo e sagomato così da fermare i perni del circolo. La parte destinata ad ospitare il circolo logaritmico è in legno, ricoperto di velluto viola, ed è sagomata in modo da ospitare e bloccare il circolo. Al centro, è il ricamo dorato dell'iscrizione. Tutta la superficie esterna è ricoperta da un foglio cartaceo oca, lavorato a pelle di coccodrillo, incollato all'anima lignea della custodia. La superficie esterna di base è ricoperta di carta rossa a finto marmo.
UTF - Funzione	custodia del circolo logaritmico
UTM - Modalita' d'uso	Lo strumento va posizionato nel vano a corona.
UTS - Cronologia d'uso	ante 1930 circa
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	strumentale
ISRS - Tecnica di scrittura	ricamo su tessuto
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo gotico
ISRP - Posizione	Sul velluto di copertura dell'alloggio dello strumento, all'interno della custodia, al centro
ISRI - Trascrizione	OFFICINIA FILOTECNICA / MILANO
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	La carta colorata che ricopre la superficie della custodia è in più punti scollata. Il velluto ed il cotone che costituiscono la copertura dell'alloggio dello strumento sono in più parti alterati nella cromia.
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	SBAAASCE11423
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. 79
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Di Lorenzo, Pietro
BIBD - Anno di edizione	2011
BIBH - Sigla per citazione	00000002
BIBN - V., pp., nn.	p. 42
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	E' la custodia del circolo logaritmico di cui alla scheda collegata. Sulla parte esterna superiore della custodia è un'etichetta rettangolare antica, incollata al centro, con cornici geometriche a stampa, concentriche e colorate, riportante la scritta ad inchiostro "Circolo [logar]itmico / Officina F[ilotecnica] - Milano". Le parti tra parentesi sono una ricostruzione del compilatore della scheda in quanto risultano coperte da un'etichetta più recente, illeggibile. Un'altra etichetta a stampa, più recente della prima ma precedente a quella che oblia la scritta della prima, è nel riquadro della prima e reca la scritta ad inchiostro "Circolo / logartimico". Un'altra etichetta cartacea quadrata è incollata sulla superficie esterna inferiore, e reca la scritta a stampa "407".