

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00697157
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice	51
--------------------	----

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Livello a cannocchiale

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	topografia
CTC - Parole chiave	ottica
CTC - Parole chiave	idrostatica

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Padova

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica	
---------------------------	--

di riferimento	XIX
DTZS - Frazione cronologica	secondo quarto
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTN - Autore nome scelto	Giuseppe Stefani
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività	Fu il meccanico della Specola dal 1834 al 1842.
AUTH - Sigla per citazione	DICEA003
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	ottone
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	22
MISL - Larghezza	23
MISN - Lunghezza	40
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	I livelli venivano comunemente utilizzati in topografia per misurare la verticalità, l'orizzontalità o l'inclinazione di una linea o di un piano. A volte venivano usati anche per la misurazione di piccoli angoli di inclinazione. Il presente strumento, firmato "Studio ed Opera del Stefani Giuseppe PADOVA", è composto da un cannocchiale dotato di due livelle a bolla e montato su un supporto circolare in ottone, a sua volta fissato su un piedistallo di legno. Una vite regola la posizione del cannocchiale rispetto alla base, mentre su ogni livella è posizionata una scala graduata. Verificando per mezzo delle due livelle a bolla la disposizione perfettamente orizzontale del cannocchiale, tramite quest'ultimo era possibile allineare due punti sul piano orizzontale.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	cercio in ottone
ISRI - Trascrizione	Studio ed Opera del Stefani Giuseppe PADOVA
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	FTAN_DICEA051_001F

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2018
CMPN - Nome	Marcon, Fanny
RSR - Referente scientifico	Talas, Sofia
FUR - Funzionario responsabile	Maioli, Luca