SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00219216	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S10	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	campione	
OGTT - Tipologia	di ohm legale	
CT - CATEGORIA		
CTP - Categoria principale	Elettricità e magnetismo	
CTA - Altra categoria	Metrologia	
CTC - Parole chiave	resistenza elettrica	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Monserrato	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	edificio	
LDCQ - Qualificazione	universitario	
LDCN - Denominazione	Dipartimento di Fisica	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Complesso Universitario - S. P. 8 Monserrato - Sestu km 0,700	
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Fisica di Sardegna	
LDCS - Specifiche	Corridoio C - armadio 1/B	
UB - UBICAZIONE E DATI PATR	IMONIALI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1997	
INVN - Numero	40	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1872 - 1942	
INVN - Numero	777	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2	

GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN			
GPDP - PUNTO	,20		
GPDPX - Coordinata X	9.1224175		
GPDPY - Coordinata Y	39.2709464		
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato		
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS		
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84		
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	-		
GPBT - Data	-		
DT - CRONOLOGIA			
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA		
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX		
DTZS - Frazione cronologica	ultimo quarto		
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA		
DTSI - Da	1889		
DTSV - Validita'	ante		
DTSF - A	-		
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica		
DTM - Motivazione cronologia	inventario museale		
AU - DEFINIZIONE CULTURALE			
AUT - AUTORE RESPONSABII	LITA'		
AUTR - Ruolo	costruttore		
AUTN - Autore nome scelto	Carpentier J.		
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1851/ 1921		
AUTH - Sigla per citazione	UCAA0071		
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione		
MT - DATI TECNICI			
MTC - Materia e tecnica	ottone		
MTC - Materia e tecnica	ebanite		
MTC - Materia e tecnica	rame		
MTC - Materia e tecnica	sughero		
MIS - MISURE			
MISU - Unita'	cm		
MISA - Altezza	9.6		
MISD - Diametro	6.5		

MISV - Specifiche	cilindro	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Contenuto in un cilindro di ottone chiuso da un coperchio di ebanite è sigillato con un piombo che porta incise le iniziali del costruttore. Il coperchio è munito di un piccolo foro, con guarnizione di sughero, per l'introduzione di un termometro; due grossi conduttori cilindrici di rame, ripiegati a U e tenuti paralleli da un distanziatore costituito da due lastre isolanti di ebanite, consentono il collegamento esterno.	
ISR - ISCRIZIONI		
ISRC - Classe di appartenenza	strumentale	
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione	
ISRP - Posizione	lastra	
ISRI - Trascrizione	1 Ohm (ligal) / Temperature 11°1 / 1796-6 / J. Carpentier Ingr. constrr - Paris	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCD - Data	2015	
STCC - Stato di	buono	
conservazione		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto 1889	
ACQD - Data acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDIO		
CDGG - Indicazione		
generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file) - riproduzione di fotog	
FTAA - Autore	Monari, Nicola	
FTAN - Codice identificativo	UCAMF00109	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Erdas F./Baggiani G.	
BIBD - Anno di edizione	1997	
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0006	
BIBN - V., pp., nn.	p. 49	
BIBI - V., tavv., figg.	tav. 40	
AD - ACCESSO AI DATI ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2015
CMPN - Nome	Sardella, Maria Chiara
RSR - Referente scientifico	Deiana, Anna Maria
RSR - Referente scientifico	Casula, Francesco
FUR - Funzionario responsabile	Deiana, Anna Maria
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Descrizione: Gli Strumenti del Museo di Fisica. Elettromagnetismo. F. Erdas, G. Baggiani, 1997.