SCHEDA

CD CODICI		
CD - CODICI	DOT	
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00219215	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S10	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	schermo	
OGTT - Tipologia	fluorescente	
CT - CATEGORIA		
CTP - Categoria principale	Elettricità e magnetismo	
CTA - Altra categoria	Fisica moderna	
CTC - Parole chiave	raggi X	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Monserrato	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA	
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	Direzione	
UB - UBICAZIONE E DATI PATR	IMONIALI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1997	
INVN - Numero	101	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1872 - 1942	
INVN - Numero	968	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2	

GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PU	
GPDP - PUNTO	
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	
GPBB - Descrizione sintetica	-
GPBT - Data	-
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENER	ICA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTZS - Frazione cronologica	ultimo quarto
DTS - CRONOLOGIA SPECIFI	ICA .
DTSI - Da	1898
DTSV - Validita'	ante
DTSF - A	-
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
DTM - Motivazione cronologia	inventario museale
AU - DEFINIZIONE CULTURALI	${f E}$
AUT - AUTORE RESPONSABI	LITA'
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore nome scelto	Campostano G.
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie ultimo quarto sec. XIX
AUTH - Sigla per citazione	UCAA0070
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
NMC - NOMI CORRELATI	
NMCN - Nome scelto	Guglielmo Giovanni
NMCY - Specifiche	Professore di Fisica Sperimentale a Cagliari dal 1892 al 1928, utilizzò lo schermo per le sue ricerche sui raggi catodici e sui raggi Röntgen.
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	platinocianuro di Bario
MTC - Materia e tecnica	legno
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm

MISL - Larghezza	9.2	
MISN - Lunghezza	12.2	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Piccolo schermo fluorescente di platinocianuro di Bario.	
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMC - Classe di appartenenza	marchio	
STMQ - Qualificazione	commerciale	
STMP - Posizione	fronte, su targhetta	
STMD - Descrizione	Scritta con caratteri neri su sfondo bianco, in stampatello, entro cornice nera: "G. Campostano / Fabbrica Apparati Elettrici /+ Via Cesare Cantù, 2 + / MILANO".	
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	
ACQD - Data acquisizione	1898	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari	
OO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Lysandra Natura snc	
FTAN - Codice identificativo	UCAMF00108	
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. 78	
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	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.