

Scheda



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00602646
ESC - Ente schedatore	UNIMORE
ECP - Ente competente	S28

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	amperometro millivoltmetro
--------------------	----------------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	MO
PVCC - Comune	Modena
PVCL - Localita'	MODENA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	statale
LDCN - Denominazione	Palazzo Ducale
LDCU - Denominazione	

spazio viabilistico	Piazza Roma, 22
LDCM - Denominazione raccolta	Osservatorio Astronomico e Geofisico di Modena
LDCS - Specifiche	Torrione di Levante di Palazzo Ducale - Hall

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

STI - STIMA	
STIS - Stima	Euro 100,00
STID - Data stima	2015

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	secc. XIX-XX
DTZS - Frazione cronologica	fine/ inizio
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1897
DTSV - Validita'	post
DTSF - A	1903
DTSL - Validita'	ante
DTM - Motivazione cronologia	marchio

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Siemens & Halske
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1897/1903
AUTH - Sigla per citazione	UMO00128
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm

MISA - Altezza	18
MISL - Larghezza	10
MISN - Lunghezza	18,5

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	millivoltmetro e amperometro analogico.N.matricola 66234
UTF - Funzione	Strumento per misurare differenze di potenziale (o tensioni) e la corrente elettrica in un circuito elettrico. Modello specifico per bassissime differenze di potenziale.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	su tutta l'area dello strumento con scrittura centrata
ISRI - Trascrizione	EX15/ Siemens & Halske/ 1°= 0.001 Volt o 0,001 Ampere

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	mediocre

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	detenzione Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
CDGI - Indirizzo	via Università, 4

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	UMOOA00226
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	UMOOA00281

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	Ebner, Viviana
RSR - Referente scientifico	Corradini, Elena
FUR - Funzionario responsabile	Corradini, Elena
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2015
AGGN - Nome	Gabbi, Elisa
AGGE - Ente	Università di Modena e Reggio Emilia
AGGF - Funzionario responsabile	Corradini, Elena
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	referente tecnico Luca Lombroso

Firma