

## Scheda



### CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00591250
ESC - Ente schedatore	UNIMORE
ECP - Ente competente	S28

### OG - OGGETTO

#### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	pluviometro
OGTT - Tipologia	a collettore orario
OGTN - Denominazione	Pluviometro di Ragona

### CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	meteorologia
----------------------------	--------------

<b>CTC - Parole chiave</b>	precipitazione
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Emilia-Romagna
<b>PVCP - Provincia</b>	MO
<b>PVCC - Comune</b>	Modena
<b>PVCL - Località</b>	MODENA
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	palazzo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	statale
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Palazzo Ducale
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Piazza Roma, 22
<b>LDCS - Specifiche</b>	Hall, Sala I
<b>UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI</b>	
<b>STI - STIMA</b>	
<b>STIS - Stima</b>	Euro 1.000,00
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XIX
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	fine
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1876
<b>DTSF - A</b>	1876
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	bibliografia
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTR - Ruolo</b>	costruttore
<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Ragona Domenico
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	1820/1892
<b>AUTH - Sigla per</b>	

citazione	UMO00064
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
MTC - Materia e tecnica	zinco
MTC - Materia e tecnica	legno
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	153
MISD - Diametro	78
MISR - Mancanza	MNR
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
DESO - Oggetto	L'apparecchio è composto da un grosso recipiente cilindrico di zinco montato su una base di legno, diviso all'interno in 24 scomparti uguali, in corrispondenza di ognuno dei quali si trova un piccolo imbuto. In una scatola di legno era poi inserito un meccanismo a orologeria (oggi scomparso).
UTF - Funzione	Misurazione della quantità di precipitazione oraria
UTM - Modalita' d'uso	Il meccanismo aad orologeria ogni ora faceva ruotare di 1/24 di circonferenza il tubo, che veniva perciò a trovarsi ogni ora in corrispondenza di un diverso imbuto. In questo modo era possibile valutare la quantità di pioggia caduta ora per ora. Nonostante l'indubbia ingegnosità di questo apparecchio, esso non venne molto utilizzato e gli si preferirono pluviometri meno ingombranti.
NSC - Notizie storico-critiche	In uno stralcio pubblicato sul quotidiano modenese Il Panaro (1881) Ragona protesta per aver subito un plagio: il suo pluviometro orario era stato infatti presentato come innovativo quell'anno ad una mostra a cui egli aveva partecipato a Venezia, quando invece Ragona lo aveva ideato ben prima ed aveva iniziato ad utilizzarlo regolarmente dal 1878.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	manca il meccanismo ad orologeria
<b>RS - RESTAURI E ANALISI</b>	
<b>RST - RESTAURI</b>	
RSTD - Data	1998-1999
RSTE - Ente responsabile	Società Scienza e Tecnica, Firenze
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

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

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UMOOA00008
-------------------------------------	------------

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UMOOA00034
-------------------------------------	------------

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
----------------------	------------------------

<b>BIBA - Autore</b>	Lombroso, Luca/ Quatrocchi, Salvatore
----------------------	---------------------------------------

<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2008
--------------------------------	------

<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UMO00065
-----------------------------------	----------

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
----------------------	-------------------------

<b>BIBA - Autore</b>	Ragona D.
----------------------	-----------

<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1890
--------------------------------	------

<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UMO00069
-----------------------------------	----------

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
----------------------------------	---

<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
---------------------------	--

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2014
--------------------	------

<b>CMPN - Nome</b>	Ebner, Viviana
--------------------	----------------

<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Elena
------------------------------------	------------------

<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Corradini, Elena
---------------------------------------	------------------

**AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<b>AGGD - Data</b>	2015
--------------------	------

<b>AGGN - Nome</b>	Gabbi, Elisa
<b>AGGE - Ente</b>	Università di Modena e Reggio Emilia
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Corradini, Elena
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	referente tecnico Luca Lombroso

---

**Firma**