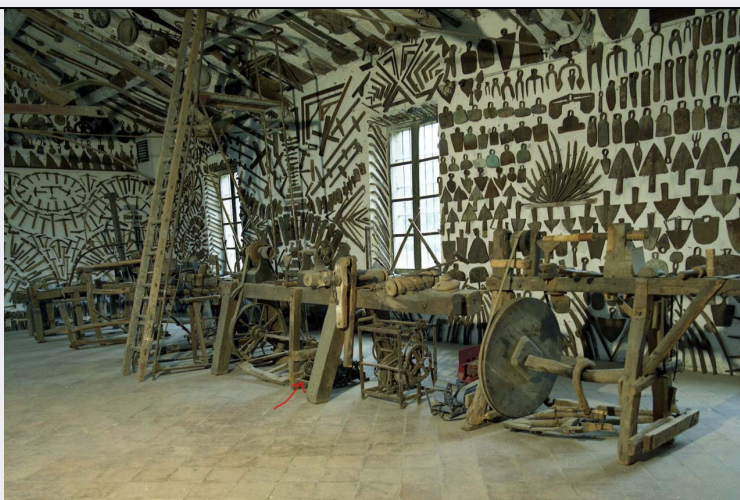


# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo scheda** BDM

**LIR - Livello catalogazione** C

### NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice Regione** 08

**NCTN - Numero catalogo generale** 00430157

**ESC - Ente schedatore** S258

**ECP - Ente competente per tutela** S258

## OG - BENE CULTURALE

**AMB - Ambito di tutela MiBACT** etnoantropologico

**CTG - Categoria** ARREDI E SUPPELLETTILI

### OGT - DEFINIZIONE BENE

**OGTD - Definizione** macchina di orologio per torre a due treni

**OGTV - Configurazione strutturale e di contesto** bene semplice

### OGD - DENOMINAZIONE

**OGDT - Tipo** dialettale

**OGDN - Denominazione** arlój da torra

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE

**PVCS - Stato** ITALIA

**PVCR - Regione** Emilia-Romagna

**PVCP - Provincia** PR

**PVCC - Comune** Collecchio

**PVCL - Località** OZZANO TARO

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

**LDCT - Tipologia** casa

**LDCQ - Qualificazione** colonica

<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	casa colonica del podere Bella Foglia
<b>LDCF - Uso</b>	museo
<b>LDCK - Codice contenitore fisico</b>	ICCD_CF_8576411086551

#### LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

<b>TLC - Tipo di localizzazione</b>	luogo di provenienza/collocazione precedente
<b>PRV - LOCALIZZAZIONE</b>	
<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
<b>PRVR - Regione</b>	Emilia-Romagna
<b>PRVP - Provincia</b>	PR
<b>PRVC - Comune</b>	Parma

#### GE - GEOREFERENZIAZIONE

<b>GEI - Identificativo geometria</b>	2
<b>GEL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GET - Tipo di georeferenziazione</b>	georeferenziazione puntuale
<b>GEP - Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GEC - COORDINATE</b>	
<b>GECX - Coordinata x</b>	10.135611
<b>GECY - Coordinata y</b>	44.703863
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia senza sopralluogo
<b>GPM - Metodo di posizionamento</b>	posizionamento approssimato
<b>GPB - BASE CARTOGRAFICA</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	google maps
<b>GPBT - Data</b>	2019

#### DT - CRONOLOGIA

<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	non determinabile
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	NR (recupero pregresso)

#### DA - DATI ANALITICI

<b>DES - Descrizione</b>	<p>A forma di parallelepipedo. La struttura è modulare in ghisa. E' costituito da una base su cui sono montati gli alberi, le ruote dentate o a pioli, i nottolini, i rimandi, le leve ed arpioni. Gli organi del tempo e della suoneria poggiano su due travi di ferro. I principali componenti sono: il tamburo avvolgi fune, il peso motore (mancante), l'alberino di ricarica, il pignone di ricarica, la corona di ricarica, la ventola di suoneria, il pignone di suoneria, la terza ruota, il pignone della terza ruota, la seconda ruota, il pignone della seconda ruota, la prima ruota, il pignone della prima ruota, la leva della suoneria, la leva di avvio della suoneria.</p> <p>Sulla definizione ed il funzionamento degli orologi meccanici si riportano a seguito brevi estratti pubblicati sul sito Internet <a href="http://www.angelonembrini.it">www.angelonembrini.it</a>: "...è una macchina in cui un peso o una molla</p>
--------------------------	--

**NSC - Notizie storico-critiche**

(organo motore) muove una successione di ruote dentate (treno) che agiscono su un congegno di distribuzione (scappamento) governato da un regolatore (bilanciere o pendolo). Il moto uniforme di tale macchina è sincronizzato al tempo medio e un quadrante e/o una suoneria ne indica il progresso. ...Il meccanismo ha due funzioni: a) L'azionamento del "treno del tempo", cioè di tutti gli organi che servono al movimento sul quadrante. b) L'azionamento del "treno della suoneria", che permette il battere e ribattere delle ore tramite leve e rimandi alla campana. Avendo il treno del tempo e della suoneria poggianti su due travi consente di prelevare ogni singolo organo senza smontare l'intero meccanismo, facilitandone la manutenzione. Fonti di documentazione 3.

**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCM - Materia</b>	metallo/ acciaio
<b>MTCT - Tecnica</b>	fusione, laminatura, saldatura

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCM - Materia</b>	legno
<b>MTCT - Tecnica</b>	tornitura

**MIS - MISURE**

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	24

**MIS - MISURE**

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	larghezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	40

**MIS - MISURE**

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	lunghezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	64

**UT - UTILIZZAZIONI****UTU - DATI DI USO**

<b>UTUT - Tipo</b>	dato non disponibile
<b>UTUF - Funzione</b>	Misurare il tempo.
<b>UTUO - Occasione</b>	quotidianamente

**CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>STCN - Note</b>	Mancano alcune parti del meccanismo.

**RST - INTERVENTI**

<b>RSTP - Riferimento alla parte</b>	legno
<b>RSTI - Tipo intervento</b>	NR (recupero pregresso)
<b>RSTD - Riferimento</b>	

<b>cronologico</b>	2002
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	Provincia di Parma
<b>RSTR - Ente finanziatore /sponsor</b>	Provincia di Parma
<b>RSTN</b>	Radis s.r.l.

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

### ACQ - ACQUISIZIONE

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	si

### NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA

<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, artt. 10, 12
----------------------------------	-------------------------------

## DO - DOCUMENTAZIONE

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SABAPPR00430157
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo colore

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBR - Abbreviazione</b>	ATTALI 1982
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Attali Jacques, Histoires du temps., Fayard, Parigi 1982.

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBR - Abbreviazione</b>	CLEMENTE - GUATELLI 1996
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	libro
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Clemente Pietro - Guatelli Ettore (a cura di), Il bosco delle cose. Il museo Guatelli di Ozzano Taro, Ugo Guanda Editore, Parma 1996.

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBR - Abbreviazione</b>	BRUSA 1982
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Brusa Giuseppe, L'arte dell'orologeria in Europa. Sette secoli di orologi meccanici, Bramante Editrice, Busto Arsizio 1982.

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBR - Abbreviazione</b>	CAPACCHI 1992
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	dizionario
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Capacchi Guglielmo, Dizionario italiano-parmigiano, Parma 1992, vol. II, p. 527
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBR - Abbreviazione</b>	CIPOLLA 1981
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	libro
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Cipolla Carlo M., Le macchine del tempo. L'orologio e la società (1300-1700), Il Mulino, Bologna 1981.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBR - Abbreviazione</b>	DIDEROT - D'ALAMBERT 2003
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	voce in opera enciclopedica
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Diderot Denis - d'Alambert Jean-Baptiste, Encyclopédie. Tutte le tavole, Roma 2003, vol. II, pp. 192-211.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBR - Abbreviazione</b>	GUATELLI - CANDELARI 1988
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
<b>BIBF - Tipo</b>	libro
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Guatelli E. - Candelari P., Il museo del tempo. Amore ed ingegno tra gli oggetti della civiltà contadina, Parma 1988.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBR - Abbreviazione</b>	MACCHINE ORARIE 2000
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Macchine orarie. Orologi da torre e orologiai in Emilia-Romagna, a cura di Campigotto Antonio, Parisini Alessandra, Tamassa Patrizia, Grafis, Bologna 2000.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBR - Abbreviazione</b>	MAGNI - TURCI 2005
<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S258
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBF - Tipo</b>	libro
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Magni Catia - Turci Mario (a cura di), Il Museo è qui. La natura umana delle cose. Il Museo Guatelli di Ozzano Taro, Skira, Milano 2005
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda di bene di proprietà privata

**CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI****CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA****CMPD - Anno di redazione** 2008**CMPN - Responsabile  
ricerca e redazione** Orsi, Eliana**FUR - Funzionario  
responsabile** Losa, A.**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE****RVMD - Anno di  
trascrizione  
/informatizzazione** 2019**RVME - Ente/soggetto  
responsabile** S258**RVMN - Operatore** Salimbeni, Barbara**AN - ANNOTAZIONI**