

# Movimento di orologio - industria, manifattura, artigianato

Kreitmaier Elias



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST130-00048/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST130-00048/>

## **CODICI**

Unità operativa: ST130

Numero scheda: 48

Codice scheda: ST130-00048

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01985255

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: movimento di orologio

Tipologia: da tavolo a quadrante orizzontale

## **CATEGORIA**

Categoria principale: industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: Orologeria

Parole chiave: platina

Parole chiave: Orologeria meccanica

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 24673

Categoria del contenitore fisico: architettura

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: monastero

Qualificazione: olivetano

Denominazione: Monastero Olivetano di S. Vittore al Corpo (ex) - complesso

Indirizzo: Via S. Vittore, 21

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Altra denominazione [1 / 2]: Museo della Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci

Altra denominazione [2 / 2]: Caserma Villata

### **ACCESSIBILITA' DEL BENE**

Accessibilità: SI

Specifiche: esposto al pubblico in vetrina

## **DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

### **INVENTARIO**

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 3882

### **STIMA [1 / 2]**

### **STIMA [2 / 2]**

### **COLLEZIONI**

Denominazione: Collezione Parisi

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XVIII

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1700

A: 1799

Motivazione cronologia: analisi stilistica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Kreitmaier Elias

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie sec. XVIII

Codice scheda autore: ST130-00004

Motivazione dell'attribuzione: firma

### AMBITO CULTURALE

Denominazione: ambito tedesco

Riferimento all'intervento: esecuzione

Motivazione dell'attribuzione: firma

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: ottone

### MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: ferro

### MISURE [1 / 2]

Unità: cm

Altezza: 10

Larghezza: 10

Lunghezza: 5.5

Validità: ca.

### MISURE [2 / 2]

Unità: kg

Peso: 1.01

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

## DESCRIZIONE

### Oggetto

Struttura di ottone con rari elementi di ferro. Platine anteriore e posteriore quadrate raccordate da colonnine angolari a balaustro. La platina posteriore riporta scritta a incisione il cui tratto si prolunga a formare fregio diffuso sull'intera superficie. Piastra verticale avvitata su uno dei lati, lavorata con il medesimo disegno a traforo e incisione che caratterizza gli elementi della platina. Quadrante e indicazione delle ore mancanti. Scappamento a verga regolato da bilanciante. Bariletti fissi. Bariletto del tempo decorato con elemento a fiore inciso, inscritto entro cornice a rettangolo. Suoneria delle ore in 12 con ruota partitora. Suoneria su campana. Martelletto inciso e traforato, con motivo di animale fantastico e rameggio, su asta fissata su lamina traforata e incisa posizionata a contatto con platina. Regolazione della suoneria su quadrante circolare dentellato con elemento floreale centrale inciso, e numerazione esterna entro ghiera. Carica a chiavetta.

## APPARATO FIGURATIVO [1 / 2]

Tipologia: fitomorfo

Materia e tecnica di esecuzione: ottone/incisione/traforo

## APPARATO FIGURATIVO [2 / 2]

Tipologia: zoomorfo

Materia e tecnica di esecuzione: ottone/incisione/traforo

## ISCRIZIONI [1 / 4]

Classe di appartenenza: firma

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: incisione

Tipo di caratteri: corsivo

Posizione: platina, superficie esterna

Autore: Elias Kreitt Mayr Fridtberg

Trascrizione: ELIAS/ KREITT MAYR FRIDTBERG

## ISCRIZIONI [2 / 4]

Classe di appartenenza: inventariale

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a incisione e stampa su targhetta di metallo

Tipo di caratteri: maiuscolo

Posizione: platina

Trascrizione: MUSEO SCIENZA/ 3882/ MILANO

## ISCRIZIONI [3 / 4]

Classe di appartenenza: inventariale

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a penna

Tipo di caratteri: corsivo

Posizione: colonnina a sostegno delle platine, appesa

Trascrizione: COLLEZIONE/ DR. PARISI

#### **ISCRIZIONI [4 / 4]**

Classe di appartenenza: inventariale

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a penna

Tipo di caratteri: corsivo

Posizione: colonnina a sostegno delle platine, appesa

Trascrizione: OROLOGIO/ ORIZZONTALE/ DA TAVOLO./ SECOLO XVII

### **CONSERVAZIONE**

#### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Data: 2008

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: elementi mancanti: quadrante e lancetta delle ore. Congegni ossidati

### **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

#### **CONDIZIONE GIURIDICA**

Indicazione generica: proprietà privata

### **FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 4]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST130-00048\_IMG-0000051279

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Ricci, Moira

Data: 2010/02/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 03882

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST130\_foto

Nome del file originale: 03882.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 4]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST130-00048\_IMG-0000051280

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Ricci, Moira

Data: 2010/02/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 03882\_01

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST130\_foto

Nome del file originale: 03882\_01.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 4]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST130-00048\_IMG-0000051281

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Ricci, Moira

Data: 2010/02/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 03882\_02

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST130\_foto

Nome del file originale: 03882\_02.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 4]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST130-00048\_IMG-0000051282

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Ricci, Moira

Data: 2010/02/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 03882\_03

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST130\_foto

Nome del file originale: 03882\_03.jpg

### **BIBLIOGRAFIA [1 / 2]**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Lenner A.

Titolo libro o rivista: La misura del tempo : L'antico splendore dell'orologeria italiana dal XV al XVIII secolo

Titolo contributo: L'arte dell'orologeria nel Trentino e nel Sudtirolo

Luogo di edizione: Trento

Anno di edizione: 2005

Codice scheda bibliografia: ST040-00002

V., pp., nn.: pp. 241-251

### **BIBLIOGRAFIA [2 / 2]**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Misura Tempo

Titolo libro o rivista: La misura del tempo : L'antico splendore dell'orologeria italiana dal XV al XVIII secolo

Titolo contributo: Catalogo

Luogo di edizione: Trento

Anno di edizione: 2005

Codice scheda bibliografia: ST040-00007

V., pp., nn.: pp. 424-425; 428; 513

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2008

Nome: Ratti, Rosanna

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

### **AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

Anno di aggiornamento/revisione: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente compilatore: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura