

# Orologio - misura del tempo

Chatel



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST040-00052/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST040-00052/>

## CODICI

Unità operativa: ST040

Numero scheda: 52

Codice scheda: ST040-00052

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00633572

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

Ente competente: S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: orologio

Tipologia: da tasca

## CATEGORIA

Categoria principale: misura del tempo

Altra categoria: Orologeria

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: accessibile, ma non esposto al pubblico

## **ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

Tipo di localizzazione: luogo di esposizione

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Continente: Europa

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Milano

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: monastero

Denominazione: Monastero di San Vittore (ex)

Denominazione spazio viabilistico: via San Vittore, 21

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

Specifiche: piano 2, sezione orologeria, vetrina 2

### **DATA**

Data ingresso: 1954

Data uscita: 2016

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 3579

### STIMA [1 / 2]

### STIMA [2 / 2]

### COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Pinardi

Nome del collezionista: Wolfango Pinardi

Data uscita del bene nella collezione: 1954

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XVIII

Frazione di secolo: metà

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1740

Validità: post

A: 1760

Validità: ante

Motivazione cronologia: firma

Motivazione cronologia: analisi stilistica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Chatel

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie sec. XVIII metà

Codice scheda autore: ST040-00021

Motivazione dell'attribuzione: firma

### **AMBITO CULTURALE**

Denominazione: manifattura italiana

Motivazione dell'attribuzione: firma

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA [1 / 4]**

Materia: argento

### **MATERIA E TECNICA [2 / 4]**

Materia: smalto

### **MATERIA E TECNICA [3 / 4]**

Materia: vetro

### **MATERIA E TECNICA [4 / 4]**

Materia: ottone

### **MISURE [1 / 3]**

Unità: mm

Larghezza: 48

Lunghezza: 50

Spessore: 26

Validità: ca.

### **MISURE [2 / 3]**

Unità: mm

Diametro: 48

Specifiche: cassa

Validità: ca.

### **MISURE [3 / 3]**

Unità: g

Peso: 85

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Cassa in due parti: fondo liscio e lunetta portavetro. Pendente a disco con supporto cilindrico e anello ovale.

Quadrante con indicazione delle ore in numeri romani e indicazione dei minuti in cifre arabe di cinque in cinque.

Lancette traforate e incise.

Movimento a platina intera con colonnini a balaustro. Conoide a catena. Scappamento a verga. Ponte bilanciato traforato e inciso a due piedi con controperno in acciaio. Regolazione del tempo a chiavetta su quadrantino. Carica a chiavetta anteriore.

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: pittura a smalto

Posizione: sul quadrante

Trascrizione: Chatel a Turin

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: a incisione

Posizione: platina superiore

Trascrizione: Chatel a Turin

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: buono

## RESTAURI E ANALISI

### RESTAURI

Riferimento alla parte: Cassa

Data: 2006

Descrizione intervento

Pulitura della cassa: è stata rimossa la patina di ossidazione dell'argento e, dove presente, il cartiglio metallico, applicato con colla. La cassa è stata poi trattata con uno strato protettivo.

Ente responsabile: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci

Nome operatore: Gregato, Giorgio

Ente finanziatore: Regione Lombardia

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST040-00052\_IMG-0000046085

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

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

Codice identificativo: 03579\_01

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST040\_foto

Nome del file originale: 03579\_01.jpg

### BIBLIOGRAFIA [1 / 2]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Morpurgo E.

Titolo libro o rivista: Dizionario degli orologiai italiani (1300 - 1880)

Luogo di edizione: Roma

Anno di edizione: 1950

Codice scheda bibliografia: ST040-00001

V., pp., nn.: p. 48

### BIBLIOGRAFIA [2 / 2]

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Brusa G.

Titolo libro o rivista: L'arte dell'orologeria in Europa : Sette secoli di orologi meccanici

Luogo di edizione: Busto Arsizio (MI)

Anno di edizione: 1982

Codice scheda bibliografia: ST040-00006

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2006

Nome: Cella, Giovanni

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Referente scientifico: Pippa, Luigi

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