

# Orologio - misura del tempo

Esquivillon & De Choudens



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST040-00098/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST040-00098/>

## CODICI

Unità operativa: ST040

Numero scheda: 98

Codice scheda: ST040-00098

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

## CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00633618

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

Ente competente: S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: orologio

Tipologia: da tasca

Parti e/o accessori: chiavetta di carica

## 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 3

### **DATA**

Data ingresso: 1967

Data uscita: 2016

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 7922

### STIMA [1 / 2]

### STIMA [2 / 2]

### COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Mingozi

Nome del collezionista: Fernando Mingozi

Data uscita del bene nella collezione: 1967

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: secc. XVIII/ XIX

Frazione di secolo: fine/inizio

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1790

Validità: post

A: 1810

Validità: ante

Motivazione cronologia: firma

Motivazione cronologia: analisi stilistica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Esquivillon & De Choudens

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie 1720-1830

Codice scheda autore: ST040-00044

Motivazione dell'attribuzione: firma

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 5]

Materia: argento

### MATERIA E TECNICA [2 / 5]

Materia: ottone

### MATERIA E TECNICA [3 / 5]

Materia: smalto

### MATERIA E TECNICA [4 / 5]

Materia: tartaruga

### MATERIA E TECNICA [5 / 5]

Materia: vetro

### MISURE [1 / 3]

Unità: mm

Larghezza: 67

Lunghezza: 80

Spessore: 25

Validità: ca.

### MISURE [2 / 3]

Unità: mm

Diametro: 58

Specifiche: cassa

Validità: ca.

### MISURE [3 / 3]

Unità: g

Peso: 148

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Doppia cassa con controcassa liscia miniata sotto tartaruga. Cassa in due parti: fondo liscio con sigla incisa al centro e rami decorativi al bordo, lunetta portavetro con bordo inciso. Pendente a disco con collo cilindrico a pompa per l'attivazione della ripetizione e anello ovale fissato con vite.

Quadrante in smalto bianco con indicazione delle ore in cifre arabe e foro di carica. Lancette Breguet.

Movimento a platina intera con colonnini cilindrici. Conoide a catena. Scappamento a verga. Ponte bilanciante inciso e traforato a due piedi con controperno in acciaio. Regolazione del tempo a racchetta su quadrante e regolazione della ripetizione Vite/Lente. Carica a chiavetta anteriore. Copripolvere amovibile.

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: a incisione

Posizione: copripolvere

Trascrizione: f.res Esquivillon & DeChoudens

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: a incisione

Posizione: copripolvere

Trascrizione: F.res Esquivilon & DeChoudens

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: discreto

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST040-00098\_IMG-0000046136

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

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

Codice identificativo: 07922\_01

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

Nome del file originale: 07922\_01.JPG

#### **BIBLIOGRAFIA**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Tardy

Titolo libro o rivista: La pendule française

Luogo di edizione: Parigi

Anno di edizione: 1974

Codice scheda bibliografia: ST040-00015

#### **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