

# Orologio - misura del tempo

Esquivillon & De Choudens



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST040-00085/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST040-00085/>

## CODICI

Unità operativa: ST040

Numero scheda: 85

Codice scheda: ST040-00085

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00633605

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: 1956

Data uscita: 2016

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 3517

### STIMA [1 / 2]

### STIMA [2 / 2]

### COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Parisi

Nome del collezionista: Bruno Parisi

Data uscita del bene nella collezione: 1956

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XVIII

Frazione di secolo: fine

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1790

Validità: post

A: 1799

Validità: ante

Motivazione cronologia: firma

Motivazione cronologia: analisi stilistica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Esquivillon & De Choudens

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie 1720-1830

Codice scheda autore: ST040-00044

Motivazione dell'attribuzione: firma

#### **AMBITO CULTURALE**

Denominazione: manifattura svizzera

Motivazione dell'attribuzione: firma

### **DATI TECNICI**

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

Materia: argento

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

Materia: ottone

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

Materia: smalto

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

Materia: vetro

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

Unità: mm

Larghezza: 54

Lunghezza: 60

Spessore: 21

Validità: ca.

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

Unità: mm

Diametro: 54

Specifiche: cassa

Validità: ca.

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

Unità: g

Peso: 103

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Cassa in quattro parti: fondo liscio, cuvette con supporto della campanella, carrure godronata e lunetta portavetro. Pendente sferico con collo circolare e anello circolare inserito a pressione.

Quadrante con indicazione delle ore in cifre arabe. Quadrantino centrale per la regolazione della sveglia. Tre fori di carica per il tempo, la ripetizione e la sveglia. Lancette Breguet.

Movimento a platina intera con colonnini cilindrici. Conoide a catena. Scappamento a verga. Ponte bilanciante a due piedi, inciso e traforato, con controperno in acciaio. Regolazione del tempo a chiavetta su quadrantino. Carica anteriore a chiavetta sia per la carica, sia per la sveglia.

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: pittura a smalto

Posizione: quadrante

Trascrizione: Esquivillon & Dechoudens à Genève

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: a incisione

Posizione: platina superiore

Trascrizione: Esquivillon & Dechoudens À GENÈVE

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: discreto

## 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\_ST040-00085\_IMG-0000046122

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

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

Codice identificativo: 03517\_01

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

Nome del file originale: 03517\_01.jpg

### BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Jaquet E./ Chapuis A.

Titolo libro o rivista: Histoire et technique de la montre suisse : de ses origines a nos jours

Luogo di edizione: Basilea

Anno di edizione: 1945

Codice scheda bibliografia: ST040-00013

## 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