

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	00633564
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S27

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice	COARTORO/MNST
--------------------	---------------

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	orologio
OGTT - Tipologia	da tasca

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	misura del tempo
CTA - Altra categoria	orologeria
CTC - Parole chiave	Orologeria meccanica

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Lombardia
PVCP - Provincia	MI
PVCC - Comune	Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	monastero
LDCN - Denominazione	Monastero di San Vittore (ex)

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1953-
INVN - Numero	3630

STI - STIMA	
--------------------	--

STI - STIMA	
--------------------	--

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Parisi
-----------------------------	-------------------

COLC - Nome del collezionista	Bruno Parisi
--------------------------------------	--------------

COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1956
---	------

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione di orologeria del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
-----------------------------	---

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XVIII
---	------------

DTZS - Frazione cronologica	fine
------------------------------------	------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1790
------------------	------

DTSV - Validita'	post
-------------------------	------

DTSF - A	1799
-----------------	------

DTSL - Validita'	ante
-------------------------	------

DTM - Motivazione cronologia	analisi stilistica
-------------------------------------	--------------------

DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
-------------------------------------	--------------------

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

AUTR - Ruolo	costruttore
---------------------	-------------

AUTN - Autore nome scelto	Milharet
----------------------------------	----------

AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	sec. XVIII fine/ sec. XIX inizio
--	----------------------------------

AUTH - Sigla per citazione	30000017
-----------------------------------	----------

AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma
---	-------

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	manifattura francese
-----------------------------	----------------------

ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi stilistica
---	--------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	argento
--------------------------------	---------

MTC - Materia e tecnica	smalto
--------------------------------	--------

MTC - Materia e tecnica	ottone
--------------------------------	--------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISL - Larghezza	40
MISN - Lunghezza	50
MISS - Spessore	21
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISD - Diametro	40
MISV - Specifiche	cassa
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	60
MIST - Validita'	ca

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

Cassa in argento costruita in tre parti: carrure godronata, fondello trasparente per la visione del calendario e lunetta portavetro. Pendente sferico con collo conico e anello ovale fissato con vite. || Quadrante doppio. Quadrante delle ore in smalto bianco con decorazioni floreali e due putti ai lati. Quadrante decentrato con indicazione delle ore in caratteri romani, indicazione dei minuti in cifre arabe di cinque in cinque. Apertura a ore 2 per la carica a chiavetta. Piccolo quadrante a ore 6 per la regolazione del tempo tramite chiavetta. Sul retro quadrante in smalto bianco con l'indicazione del giorno della settimana e del giorno del mese. Lancette in stile breguet per il tempo e per il calendario. || Movimento a platina intera con colonnini cilindrici. Conoide a catena. Scappamento a verga. Ponte bilanciere traforato ed inciso a due piedi con controperno in acciaio. Regolazione del tempo a chiavetta su quadrantino esterno. Carica anteriore a chiavetta.

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	firma
ISRS - Tecnica di scrittura	pittura a smalto
ISRP - Posizione	quadrante posteriore
ISRI - Trascrizione	Milharet PARIS

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	firma
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	bordo del quadrante
ISRI - Trascrizione	Milharet à Paris

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCD - Data	2006
-------------	------

STCC - Stato di conservazione	discreto
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTP - Riferimento alla parte	cassa
RSTD - Data	2006
RSTT - 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.
RSTE - Ente responsabile	Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci
RSTN - Nome operatore	Gregato, Giorgio
RSTR - Ente finanziatore	Regione Lombardia
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTAN - Codice identificativo	PST-ST040-00044_01
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Tardy
BIBD - Anno di edizione	1974
BIBH - Sigla per citazione	NR
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2006
CMPN - Nome	Cella, Giovanni
RSR - Referente scientifico	Brenni, Paolo
RSR - Referente scientifico	Pippa, Luigi
FUR - Funzionario responsabile	Sutera, Salvatore
FUR - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura

AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD - Data	2011
AGGN - Nome	Iannone, Vincenzo
AGGE - Ente	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo
AGGF - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura