

Caffettiera

Manifattura scozzese



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede/2p010-00474/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede-complete/2p010-00474/>

CODICI

Unità operativa: 2p010

Numero scheda: 474

Codice scheda: 2p010-00474

Tipo scheda: OA

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00661299

Ente schedatore: R03/ FAI - Fondo Ambiente Italiano

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: caffettiera

Disponibilità del bene: reale

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 6331

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Nome provincia: Como

Codice ISTAT comune: 013252

Comune: Tremezzina

Altra località: Lavedo

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: villa

Denominazione: Villa del Balbianello - complesso

Indirizzo: Via Comoedia, 5

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Villa del Balbianello

Collocazione originaria: SC

Altra denominazione [1 / 7]: Villa già Durini ora Arconati detta "il Balbianello"

Altra denominazione [2 / 7]: Villa già Arconati Visconti detta "il Balbianello"

Altra denominazione [3 / 7]: Villa già Arconati Visconti detta "il Balbianello"

Altra denominazione [4 / 7]: Villa Arconati Visconti

Altra denominazione [5 / 7]: Villa Durini

Altra denominazione [6 / 7]: Villa Sepolina

Altra denominazione [7 / 7]: Villa Sepolina

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Data: 1999

Collocazione: FAI, Milano

Numero: 474

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XIX

Frazione di secolo: ultimo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1799

A: 1799

Motivazione cronologia: punzone

Altre datazioni: Sotheby's: fine del XIX secolo

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione: Manifattura scozzese

Motivazione dell'attribuzione: marchio

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: argento

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: legno

MISURE

Altezza: 11.9

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Corpo piriforme, coperchio incernierato con grande foglia, presa a ghianda, manico laterale in legno tornito, beccuccio con articolata attaccatura a riccioli, piedini a ricciolo con attaccatura a fogliami. Incisione con mano con pollice, indice e medio alzati a indicare il sole e motto

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: Onoraria

Lingua: latino

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: sul corpo

Trascrizione: PER VIAS RECTAS

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [1 / 3]

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: argentiere

Identificazione: Smith & sons, Edinburgo

Posizione: sotto la base

Descrizione: THOS. SMITH & SONS/EDINBURGH

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [2 / 3]

Classe di appartenenza: punzone

Qualificazione: data

Identificazione: 1799

Posizione: sotto la base

Descrizione: T

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [3 / 3]

Classe di appartenenza: punzone

Posizione: sotto la base

Descrizione: rombo con lettere MG, due segni "più" (+) ai lati di una stella

Notizie storico-critiche: Sotheby's la attribuisce a manifattura francese

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 1999

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_OA_2p010-00474_IMG-0000648832

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia b/n

Codice identificativo: FAI 00000559

Note: Oggetto a destra

Collocazione del file nell'archivio locale: VillaDelBalbianello

Nome del file originale: 00000559.jpg

FONTI E DOCUMENTI

Autore: Sotheby's, Londra

Denominazione: Valutazioni

Data: 1983

Foglio Carta: p.1

Nome dell'archivio: FAI, Milano

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 1999

Ente compilatore: FAI - Fondo Ambiente Italiano

Nome: Dina Borromeo, Lucia

Funzionario responsabile: Maderna, Valentina