S.A. Elettromeccanica Enrico Bezzi - Milano



Link risorsa: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/4n030-00153/

Scheda SIRBeC: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/4n030-00153/

CODICI

Unità operativa: 4n030

Numero scheda: 153

Codice scheda: 4n030-00153

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01980409

Ente schedatore: R03/ Comune di Garlate

Ente competente: R03

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: LC

Nome provincia: Lecco

Codice ISTAT comune: 097038

Comune: Garlate

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: filanda

Qualificazione: della seta

Denominazione: Civico Museo della Seta Abegg - complesso

Denominazione spazio viabilistico: Via Statale, 497

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Civico Museo della Seta Abegg di Garlate

Tipologia struttura conservativa: museo

Altra denominazione [1 / 2]: Filanda Abegg

Altra denominazione [2 / 2]: Setificio Abegg

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Inventario corrente

Data: 2005

Numero: 00711

GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

DESCRIZIONE DEL PUNTO

PUNTO|Coordinata X: 531384,08317

PUNTO|Coordinata Y: 5072628,9039

Proiezione e Sistema di riferimento: WGS84 UTM32

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

Frazione cronologica: metà

Motivazione cronologia: analisi storica

Altre datazioni: Il motore elettrico è datato 1950

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE/RESPONSABILITA'

Ruolo: Fabbricazione motore

Autore/Nome scelto: S.A. Elettromeccanica Enrico Bezzi - Milano

DATI TECNICI

Materia e tecnica: acciaio

Materia e tecnica: lamiera

MISURE

Unità: cm

Altezza: 140

Larghezza: 90

Profondità: 85

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

L'oggetto è costituito da un banco in ferro su cui è montata la macchina: questa ha il corpo in ferro verniciato di verde, che porta il motore e da cui emerge la struttura rotante a 4 bracci cromati: su questi si infila la matassa che viene energicamente distesa all'avvio del motore. Sul motore etichetta metallica: "S.A Elettromeccanica Enrico Bezzi - Milano - 1950"

Funzione

Distensione energica delle matasse di fibra artificiale, appena dopo l'estrusione, al fine di potervi infilare l'anima conica e portare così il filato all'incannaggio

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2007

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Garlate

Indirizzo: Via Statale, 497 - 23852 Garlate (LC)

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Giudici, Giuseppe

Data: 2010/00/00

Codice identificativo: 00711

Nome del file: 00711.tif

IMMAGINI DATABASE

Path dell'immagine originale: 4n030

Nome file dell'immagine originale: 00711.jpg

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2007

Specifiche ente schedatore: Comune di Garlate

Nome: Bianchi, Carlotta

Referente scientifico: Cattaneo, Barbara

TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

Data: 2007

Nome: Bianchi, Carlotta

GESTIONE ARCHIVIO

ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2020/05/02

Ultima modifica scheda - ora: 12.35

PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2020/07/18

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 02.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2019/08/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 01.00