

Fucina

produzione artigianale



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/4n030-00138/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/4n030-00138/>

CODICI

Unità operativa: 4n030

Numero scheda: 138

Codice scheda: 4n030-00138

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01980394

Ente schedatore: R03/ Comune di Garlate

Ente competente: R03

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: Fucina

ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

Definizione: Forgia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 6870

Categoria del contenitore fisico: architettura

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

Indirizzo: 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: 00692

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: prima metà

Motivazione cronologia: analisi stilistica

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione: produzione artigianale

Motivazione dell'attribuzione: analisi stilistica

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: lamiera

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: ghisa

MISURE

Unità: cm

Altezza: 94

Larghezza: 70

Lunghezza: 86

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

La struttura portante è una sorta di cavalletto di ferro, che sorregge una vaschetta di lamiera a cui è fissata una ventola manuale con struttura in ghisa. L'azionamento manuale della ventola, con apposita manovella, porta l'aria, tramite un breve condotto terminante con un'apertura circolare, al centro della vaschetta, dove viene collocato il carbone incandescente necessario alla lavorazione del metallo. Il corpo della ventola porta in fusione "Storm Patent"

Funzione

Riscaldamento sino all'incandescenza piccoli pezzi di ferro che vengono poi lavorati per percussione sull'incudine o al maglio. La combustione si avvia e si mantiene accesa avvivandola insufflando aria dal basso, attraverso il carbone, con la ventola manuale

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2007

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Garlate

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

ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

Data acquisizione: 1972

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_PST_4n030-00138_IMG-0000012361

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Giudici, Giuseppe

Data: 2010/00/00

Codice identificativo: 00692

Nome del file originale: 00692.tif

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2007

Ente compilatore: Comune di Garlate

Nome: Bianchi, Carlotta

Referente scientifico: Cattaneo, Barbara

TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

Anno di trascrizione/informatizzazione: 2007

Nome: Bianchi, Carlotta