

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00127403

ESC - Ente schedatore S67

ECP - Ente competente S67

## RV - GERARCHIA

### RVE - RIFERIMENTO VERTICALE

RVEL - Livello 4

RVER - Codice oggetto radice 0100127403

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia TO

PVCC - Comune Carignano

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia mulino ad acqua

LDCN - Denominazione attuale Molino La Molinetta

LDCU - Indirizzo NR (recupero pregresso)

## UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria OR

## DR - RILEVAMENTO

### DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile S67

DRVR - Nome del responsabile della ricerca Frugoni E.

DRVD - Data rilevamento 1994

### ROC - RIFERIMENTO A OGGETTI DELLO STESSO CONTESTO

ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali industria

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione leva

OGTV - Identificazione elemento d'insieme

OGTP - Posizione a destra

QNT - Quantità 2

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

**AUF - AUTORE****AUFN - Nome** Società anonima meccanoca lombarda**AUFA - Dati anagrafici** sec. XX**ATB - AMBITO DI PRODUZIONE****ATBD - Denominazione** produzione milanese**ATBM - Motivazione** contesto**LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****LDFR - Regione** Lombardia**LDFP - Provincia** MI**LDFC - Comune** Monza**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE****DTFZ - Datazione** sec. XX secondo quarto**DTFM - Motivazione della datazione** informazioni raccolte sul terreno**CMM - COMMITTENZA****CMMN - Nome** comune di Carignano**CMMD - Data** sec. XX secondo quarto**CMMF - Fonte** bibliografia**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA****MTCM - Materia** ghisa**MTCT - Tecnica** fusione**MIS - MISURE****MISU - Unità** cm.**MISD - Diametro** 2.5**MISN - Lunghezza** 50**UT - USO****UTF - Funzione** alza e abbassa i cilindri dopo l'uso**UTM - Modalità d'uso** movimento rotatorio**UTO - Occasione** per lavoro al mulino**UTS - Cronologia d'uso** sec. XX secondo quarto**UTN - UTENTE****UTNN - Nome** Serafino Antonio**UTNM - Mestiere o professione** mugnaio**UTNC - Categorie sociali di utenza** uomo**UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****UTLR - Regione** Piemonte**UTLP - Provincia** TO**UTLC - Comune** Carignano**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Ruggine.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	La leva si trova sulla parte destra del laminatoio e permette di separare i cilindri dopo il funzionamento evitando che questi si usurino.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente locale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Comune di Carignano
<b>CDGI - Indirizzo</b>	via Monte di Pietà, 3
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAS TO 131554
<b>FTAT - Note</b>	veduta di scorcio
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1994
<b>CMPN - Nome</b>	Frugoni E.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Bertolotto C.
<b>RVM - TRASCRIZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2007
<b>RVMN - Nome</b>	Comoglio S.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2007
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Comoglio S.