

SCHEMA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00127388

ESC - Ente schedatore S67

ECP - Ente competente S67

RV - GERARCHIA

RVE - RIFERIMENTO VERTICALE

RVEL - Livello 1

RVER - Codice oggetto radice 0100127388

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia TO

PVCC - Comune Carignano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia mulino

LDCQ - Qualificazione idraulico

LDCN Mulino

LDCC Molino La Molinetta

LDCU - Denominazione dello spazio viabilistico NR (recupero pregresso)

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria OR

DR - RILEVAMENTO

ROC - RIFERIMENTO A OGGETTI DELLO STESSO CONTESTO

ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali industria

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione condotto

OGTV - Identificazione elemento d'insieme

OGTP - Posizione esterno

QNT - Quantita' 4

OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione locale

OGAD - Denominazione facchiniera

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**AUF - AUTORE**

AUFN - Nome	Società Anonima Meccanica Lombarda
AUFA - Dati anagrafici	sec. XX secondo quarto
AUFR - Riferimento all'intervento	esecutore

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione	produzione lombarda
ATBM - Motivazione	marchio

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	documentazione inventariale

CMM - COMMITTENZA

CMMN - Nome	Comune di Carignano
--------------------	---------------------

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	acciaio
MTCT - Tecnica	fusione

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm.
MISL - Larghezza	35
MISP - Profondita'	15

UT - USO

UTF - Funzione	trasporta le farine
UTM - Modalita' d'uso	movimento rotatorio del nastro
UTO - Occasione	macinazione del grano
UTA - Collocazione nell'ambiente	mulino
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX secondo quarto

UTN - UTENTE

UTNN - Nome	Serafino Antonio
UTNM - Mestiere o professione	mugnaio

UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

UTLR - Regione	Piemonte
-----------------------	----------

UTLP - Provincia	TO
UTLC - Comune	Carignano
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	All'interno del condotto scorre un nastro dotato di tazze.
NSC - Notizie storico-critiche	I condotti corrono per l'altezza di due piani.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente locale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Carignano
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS TO 131618
FTAT - Note	veduta laterale
FNT - FONTI ARCHIVISTICHE	
FNTP - Tipo	relazione
FNTA - Autore	Viotti P.
FNTT - Denominazione	Riforma del molino La Molinetta
FNTD - Data	1880
FNTN - Nome dell'archivio	Archivio della Biblioteca di Carignano
FNTS - Collocazione nell'archivio	NR (recupero pregresso)
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	specifico
BIBA - Autore	Progetto nuovo fabbricato
BIBD - Anno di edizione	1935
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Gilardi D.
BIBD - Anno di edizione	1949
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	v. XXIII pp. 569-579
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1994

CMPN - Nome	Frugoni E.
FUR - Funzionario responsabile	Bertolotto C.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2005
RVMN - Nome	Sanesi E.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2007
AGGN - Nome	ARTPAST/ Rocco A.