

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00136706

ESC - Ente schedatore S67

ECP - Ente competente S67

RV - GERARCHIA

RVE - RIFERIMENTO VERTICALE

RVEL - Livello 0

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia TO

PVCC - Comune Vinovo

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

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 mulino

OGTT - Tipologia specifica a palmenti

OGTV - Identificazione insieme

QNT - Quantità 2

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

AUF - AUTORE

AUFN - Nome Società Industriale Macine Accessorie

AUFA - Dati anagrafici sec. XX secondo quarto

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX secondo quarto

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia cemento

MTCT - Tecnica formatura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	acciaio
MTCT - Tecnica	fusione
MIS - MISURE	
MISA - Altezza	125
MISD - Diametro	140
UT - USO	
UTF - Funzione	Macinazione del grano
UTM - Modalità d'uso	movimento rotatorio
UTO - Occasione	macinazione del grano
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX secondo quarto
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	commerciante mugnaio
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Piemonte
UTLP - Provincia	TO
UTLC - Comune	VINOVO
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Il mulino è costituito da due blocchi monolitici di cemento, da un'intelaiatura di legno e da un cassone per la raccolta del macinato.
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	fabbrica
STMI - Identificazione	società industriale macchine accessorie
STMP - Posizione	palmento superiore
STMD - Descrizione	NR (recupero pregresso)
NSC - Notizie storico-critiche	Il mulino a palmenti è costituito da un blocco monolitico superiore mobile e da uno inferiore fisso. Il grano veniva schiacciato per il movimento di rotazione attorno all'asse verticale del pavimento superiore. La forza motrice era manuale. (si veda Enciclopedia Italiana Treccani voce Molino).
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione	

generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS TO 151487
FNT - FONTI ARCHIVISTICHE	
FNTF - Tipo	fascicolo
FNTD - Data	sec. XX secondo quarto
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Gilardi D.
BIBD - Anno di edizione	1951
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 569-579
BIBI - Volume, tavole, figure	vol. XXIII
MST - MOSTRE	
MSTT - Titolo	IL CANALE DEI MULINI E LE FABBRICHE ANTICHE DI VINOVO
MSTL - Luogo	VINOVO/ CASCINA MAURIZIANA
MSTD - Data	1995
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome	Frugoni E.
FUR - Funzionario responsabile	Bertolotto C.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2005
RVMN - Nome	Aimone A.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2007
AGGN - Nome	ARTPAST/ Rocco A.