

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00127381

ESC - Ente schedatore S67

ECP - Ente competente S67

RV - GERARCHIA

ROZ - Riferimento orizzontale 0100127373

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 ciclone

OGTV - Identificazione insieme

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione produzione piemontese

ATBM - Motivazione contesto

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX secondo quarto

DTFM - Motivazione della datazione documentazione inventariale

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia acciaio

MTCT - Tecnica fusione

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica intaglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia metallo

MTCT - Tecnica laminatura

MIS - MISURE

MISU - Unita' cm.

MISA - Altezza 140

MISD - Diametro 50

UT - USO

UTF - Funzione depura l'aria

UTM - Modalita' d'uso

l'aria sporca entra tangenzialmente nella parte cilindrica; per forza centrifuga le particelle pesanti si portano verso le pareti ed essendo nell'interno diminuita la velocità per l'aumento di sezione discendono lungo la parete cilindrica e quella conica percorrendo un cammino a spirale e perdendo velocità. Le polveri si depositano in fondo da dove vengono poi asportate. L'aria depurata esce da un foro centrale nella parte superiore

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 mediocre

STCS - Indicazioni specifiche ciclone scollegato da tutti i condotti presenti nell'ambiente, mancanza di pezzi in lamiera e tracce di ruggine

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto Il ciclone è un grande cassone di lamiera troncoconica con la base cilindrica.

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 131660
FTAT - Note	veduta frontale

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	specifica
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	Canepa S.
FUR - Funzionario responsabile	Bertolotto C.

RVM - TRASCRIZIONE

RVMD - Data	2005
RVMN - Nome	Sanesi E.

AGG - AGGIORNAMENTO

AGGD - Data	2007
AGGN - Nome	ARTPAST/ Rocco A.