

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00136708

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 laminatoio

OGTT - Tipologia specifica a cilindri

OGTV - Identificazione insieme

QNT - Quantità 2

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

AUF - AUTORE

AUFN - Nome Ocrim ditta

AUFA - Dati anagrafici 1945/

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione ambito cremonese

ATBM - Motivazione marchio

LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LDFR - Regione Lombardia

LDFP - Provincia CR

LDFC - Comune Cremona

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	sec. XX secondo quarto
-------------------------	------------------------

CMM - COMMITTENZA

CMMN - Nome	Allio Giorgio
--------------------	---------------

CMMD - Data	1947
--------------------	------

CMMF - Fonte	Archivio privato famiglia Allio
---------------------	---------------------------------

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

MTCM - Materia	ghisa
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	fusione
-----------------------	---------

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	legno
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	intaglio
-----------------------	----------

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	vetro
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	taglio
-----------------------	--------

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	acciaio
-----------------------	---------

MTCT - Tecnica	fusione
-----------------------	---------

MIS - MISURE

MISA - Altezza	245
-----------------------	-----

MISL - Larghezza	130
-------------------------	-----

MISP - Profondità	125
--------------------------	-----

UT - USO

UTF - Funzione	Macinazione del grano
-----------------------	-----------------------

UTM - Modalità d'uso	movimento rotatorio dei cilindri
-----------------------------	----------------------------------

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 laminatoio è costituito da una robusta cassa di ghisa che contiene i cilindri ed i relativi organi accessori di comando, controllo e regolazione.
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	fabbrica
STMI - Identificazione	officine cremonesi impianti molini
STMP - Posizione	NR (recupero pregresso)
STMD - Descrizione	NR (recupero pregresso)
NSC - Notizie storico-critiche	Ogni laminatoio contiene quattro cilindri che lavorano in coppia ed eseguono la rottura del grano in frammenti, lo svestimento delle semole e la rimacina. Il comando del laminatoio è effettuato da una cinghia che aziona un cilindro della coppia, mentre una coppia di ingranaggi comanda l'altro: ciò consente di ottenere una differente velocità di rotazione fra i due cilindri.
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 229820
FNT - FONTI ARCHIVISTICHE	
FNTP - 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.