

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00039725
ESC - Ente schedatore	S56
ECP - Ente competente	S67
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	AT
PVCC - Comune	Villanova d'Asti
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
UB - UBICAZIONE	
UBO - Ubicazione originaria	OR
DR - RILEVAMENTO	
DRV - DATI DI RILEVAMENTO	
DRVE - Ente responsabile	S56
DRVR - Nome del responsabile della ricerca	Bosco G. - Mondo D.
DRVD - Data rilevamento	1986
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	compasso
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	cumpàs
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
AUF - AUTORE	
AUFN - Nome	Ferrero Francesco
AUFA - Dati anagrafici	1909/12/13
AUFS - Riferimento all'autore	mugnaio
AUFR - Riferimento all'intervento	esecutore
LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
LDFR - Regione	Piemonte
LDFFP - Provincia	AT

<b>LDFC - Comune</b>	Villanova d'Asti
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	sec. XX
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	informazioni raccolte sul terreno
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	legno di robinia
<b>MTCT - Tecnica</b>	intaglio
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	fusione
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm.
<b>MISA - Altezza</b>	68
<b>MISN - Lunghezza</b>	7.5
<b>MISS - Spessore</b>	2
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	per tracciare circonferenze o determinare un dato segmento
<b>UTM - Modalita' d'uso</b>	le punte metalliche delle due aste servono a tracciare circonferenze su superfici di legno; conficcando una punta nel legno, si fa ruotare l'altra che, incidendo la superficie, determina la circonferenza desiderata
<b>UTO - Occasione</b>	in uso per lavoro al mulino
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	mugnaio
<b>UTNC - Categorie sociali di utenza</b>	uomo
<b>UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>UTLR - Regione</b>	Piemonte
<b>UTLP - Provincia</b>	AT
<b>UTLC - Comune</b>	Villanova d'Asti
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	NR
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Il compasso da legno è formato da due aste, alle cui estremità sono inserite due punte metalliche traccianti. Nella parte superiore la forma delle due aste si allarga e costituisce con un bullone lo snodo.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Il compasso è stato costituito dal mugnaio francesco Ferrero per poter determinare con precisione l'interasse dei denti degli ingranaggio che permettono la rotazione delle macine del mulino. Si veda Strumenti, attrezzi e macchine d'arti e mestieri, disegni di P. GARDET, incisioni di F. OYTANA, Torino, 1847, tavv. I, VI: Stromenti del legnajuolo.

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAS TO 116176/0D

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	di contesto
<b>BIBA - Autore</b>	Gardet P./ Oytana F.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1847
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	tavv. I, VI

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	1986
<b>CMPN - Nome</b>	Bosco G. - Mondo D.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Simeoni E.

**RVM - TRASCRIZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2007
<b>RVMN - Nome</b>	Comoglio S.

**AGG - AGGIORNAMENTO**

<b>AGGD - Data</b>	2007
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Comoglio S.