

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00039711

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	Ferrero Regis A. - Serra E.
DRVD - Data rilevamento	1986

OG - OGGETTO**OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO**

OGTD - Definizione	tendisacco
---------------------------	------------

OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	tendi-sach

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
LDFP - Provincia	AT
LDFC - Comune	Villanova d'Asti

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	sec. XX
DTFM - Motivazione della datazione	informazioni raccolte sul terreno

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

MTCM - Materia	legno di robinia
MTCT - Tecnica	intaglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	corda
MTCT - Tecnica	intreccio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	affilatura

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm.
MISN - Lunghezza	29
MISV - Varie	corda lunghezza: 60

UT - USO

per tenere aperta la bocca del sacco durante l'operazione di insaccatura

UTF - Funzione	della farina
UTM - Modalita' d'uso	il tendisacco per mezzo del cordino si appende all'altezza desiderata all'asta dentata facente parte dell'arca. L'orlo del sacco viene appeso al tendisacco le cui punte metalliche si conficcano nella juta impedendole di scorrere via. Il sacco così appeso viene tenuto aperto con una mano dal mugnaio mentre con l'altra egli provvede al suo riempimento
UTO - Occasione	in uso per lavoro al mulino
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	mugnaio
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomo
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Piemonte
UTLP - Provincia	AT
UTLC - Comune	Villanova d'Asti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	NR
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Lo strumento è a forma cilindrica rastremata alle estremità nelle quali sono infisse due punte metalliche. Al centro presenta un foro nel quale vengono fatti passare i due capi della corda, fermati da un nodo.
NSC - Notizie storico-critiche	Il tendisacco è uno strumento che facilita l'operazione di insaccatura della farina. Alla base dei palmenti di macinatura si trova generalmente un cassone di legno detto arca, nel quale si accumula la farina che scende da un condotto collegato alle macine. In un angolo dell'arca, all'esterno, è inchiodata un'asta verticale dentata alla quale il mugnaio appende il tendisacco a sua volta conficcato nel sacco. Si veda D. FERRERO, Mestieri da sempre, Modena, 1981, pp. 145-155.
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 116162/0D
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Ferrero D.
BIBD - Anno di edizione	1981
BIBN - Volume, n. del	

fascicolo, pagine	pp. 145-155
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1986
CMPN - Nome	Ferrero Regis A. - Serra E.
FUR - Funzionario responsabile	Simeoni E.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2007
RVMN - Nome	Comoglio S.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2007
AGGN - Nome	ARTPAST/ Comoglio S.