

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00014619

ESC - Ente schedatore S21

ECP - Ente competente S21

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia SP

PVCC - Comune Castelnuovo Magra

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione sponderuola

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

AUF - AUTORE

AUFN - Nome Petacchi Pietro

AUFA - Dati anagrafici 1860

AUFS - Riferimento all'autore falegname

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione produzione

ATBM - Motivazione NR (recupero pregresso)

LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LDFR - Regione Liguria

LDFP - Provincia SP

LDFC - Comune Castelnuovo Magra

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XIX

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia ferro

MTCT - Tecnica NR (recupero pregresso)

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica NR (recupero pregresso)

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	15
MISN - Lunghezza	25
MISS - Spessore	4

UT - USO

UTF - Funzione	Usato per fare gli incastri maschio e femmina nelle tavole.
UTM - Modalita' d'uso	Si impugna tra le mani il ceppo alle estremità, piallando con un movimento a va e vieni si ottengono due solchi paralleli (incastri femmina) mentre il rilievo centrale costituisce l'incastro maschio.
UTO - Occasione	In uso.
UTA - Collocazione nell'ambiente	Nel vano di sinistra del laboratorio in uno scaffale della parete di sinistra.

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Dati di conservazione	NR
------------------------------	----

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Indicazioni sull'oggetto	La sponderuola è costituita da un ceppo in legno in cui sono alloggiati due ferri contapposti che lavorano con una inclinazione rispetto alla suola di 45°. La suola di ciascun ferro sporge dal ceppo di circa 1 cm. ed ha uno spessore di 8 mm..Da un alato del ceppo sporge una battuta costituita da una lamina in ferro per circa un centimetro dalla suola.I ferri sono tenuti in posizione di lavoro da due cunei sagomati.Nella parte superiore del ceppo da un lato vi è un foro circolare profondo mezzo centimetro per agevolare la presa.
NSC - Notizie storico-critiche	La sponderuola per incastri ha subito la sorte di molti attrezzi tradizionali sostituiti da strumenti meccanici. Questa particolare "pialla" veniva utilizzata anche dai contadini per la costruzione di tavoli, panche, ecc. per uso personale.

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 GE 7106/Z

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Scheuermeier P.
BIBD - Anno di edizione	1976
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	voll. I, II

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
---------------	--------------

BIBA - Autore	La storia della tecnologia
BIBD - Anno di edizione	1963
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1978
CMPN - Nome	De Prà C.
FUR - Funzionario responsabile	Rotondi Terminiello G.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2006
RVMN - Nome	ARTPAST/ Grondona C.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/ Grondona C.