

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00014604

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

### OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione locale

OGAD - Denominazione cannello

## 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 legno

MTCT - Tecnica NR (recupero pregresso)

**MIS - MISURE**

MISA - Altezza	15
MISN - Lunghezza	23
MISS - Spessore	3

**UT - USO**

UTF - Funzione	Usata per fare cornici ed anche per i pannelli delle porte.
UTM - Modalita' d'uso	Si appoggia la sponderuola all'asse da lavorare e si inizia a piallare, ad operazione avvenuta si avrà sull'asse una gola. Il foro nel ceppo detto "apertura" serve per lo scarico dei trucioli.
UTO - Occasione	Non più in uso.
UTA - Collocazione nell'ambiente	Nel vano di sinistra del laboratorio in uno scaffale nella parete sinistra.

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

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

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	La sponderuola ha un ferro che lavora con un'inclinazione di circa 45° rispetto alla suola. La lama è sagomata come la suola che presenta un profilo curvo. Il ceppo ha un foro semicircolare passante da lato a lato situato in corrispondenza della feritoia. Il cuneo che trattiene in posizione il ferro presenta un ricciolo nella parte sommitale.
---------------------------------	--

**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 7091/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
-------------	------

<b>CMPN - Nome</b>	De Prà C.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Rotondi Terminiello G.
<b>RVM - TRASCRIZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2006
<b>RVMN - Nome</b>	ARTPAST/ Grondona C.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Grondona C.