

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00014612

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 martello per impiallacciatura

### OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione locale

OGAD - Denominazione martellina

## 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****MISL - Larghezza** 14**MISP - Profondita'** 8**MISN - Lunghezza** 21**UT - USO****UTF - Funzione** Usato per far aderire sottili fogli di legno a delle tavole.**UTM - Modalita' d'uso** La "martellina" veniva usata per premere sulle assi di legno spalmate di colla L'impiallacciatura. Si passava premendo la testa del martello finchè l'eccesso di colla non fuoriusciva. La colla in eccesso trasudante dall'impiallacciatura veniva recuperata.**UTO - Occasione** Non più in uso.**UTA - Collocazione nell'ambiente** Nel vano di sinistra del laboratorio in uno scaffale nella parete di sinistra.**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Dati di conservazione** NR**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni sull'oggetto** Il martello è composto da un manico forato ad una estremità incastrato nella testa in legno. La testa ha uno spessore di circa 2 centimetri e la sua bocca è sagomata con un profilo a cordone. La penna ha un profilo rettilineo ed è larga 8 cm.**NSC - Notizie storico-critiche** La martellina dalla testa in legno non differisce in funzionalità dalle analoghe in metallo. Il procedimento tradizionale di impiallacciatura venne introdotta nel Settecento, anteriormente si usavano sottili assi dello spessore di circa 1/2 cm. L'impiallacciatura prima di venire stesa era messa a bagno nell'acqua. Il proprietario dell'attrezzo sostiene che questa lavorazione fu attuata per la prima volta in Cina.**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 7099/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

<b>BIBA - Autore</b>	La storia della tecnologia
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1963
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	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.