

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00061798

ESC - Ente schedatore S83

ECP - Ente competente S83

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia SA

PVCC - Comune Morigerati

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## DR - RILEVAMENTO

### DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile S83

DRVR - Nome del responsabile della ricerca Blasco L.

DRVD - Data rilevamento 1992/01

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione sega

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

### ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione bottega campana

ATBM - Motivazione contesto

### DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX prima metà

DTFM - Motivazione della datazione analisi stilistica

## MT - DATI TECNICI

### MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica intaglio

### MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia acciaio

MTCT - Tecnica fusione

### MIS - MISURE

MISU - Unita' cm.

<b>MISL - Larghezza</b>	41
<b>MISN - Lunghezza</b>	120
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	tagliare travi e tavole in legno
<b>UTM - Modalita' d'uso</b>	Facendo ruotare il pezzo di legno inserito a metà della corda questa si torce aumentando la tensione lì dove è fissata la lama. Ruotando in senso opposto si allenta la tensione. Questa operazione si esegue quando è necessario cambiare la lama.
<b>UTO - Occasione</b>	durante l'anno
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	artigiani
<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>	Utensile formato da un telaio in legno costituito da un asse centrale inserito in due laterali. Alle estremità dei due laterali da una parte una corda ritorta, dalla parte opposta è la lama con margine dentellato. A metà della corda è inserito un pezzo di legno. Nelle lavorazioni del falegname la sega a telaio ricorre spesso. In genere ve ne erano di varie dimensioni con eguali caratteristiche morfologiche ma ognuna utilizzata in modi diverso. Le seghe a telaio di grandi dimensioni erano utilizzate per tagliare grosse travi e per ricavare le tavole da lavorare. Man mano che il legno diminuiva di spessore e di dimensioni e a mano a mano che si eseguivano i lavori di dettaglio e rifinitura proporzionalmente diminuivano le dimensioni della sega a telaio, fino ad utilizzare i seracchi, i seghetti ecc..
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	AFS SBAAAS SA 73805
<b>SK - RIFERIMENTO AD ALTRE SCHEDE</b>	
<b>RSE - ALTRE SCHEDE</b>	
<b>RSER - Riferimento argomento</b>	scheda contenitore
<b>RSET - Tipo di scheda</b>	FKO
<b>RSED - Data</b>	1992
<b>RSEN - Compilatori</b>	Blasco L.
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	

**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data** 1992**CMPN - Nome** Blasco L.**FUR - Funzionario responsabile** de Martini V.**RVM - TRASCRIZIONE****RVMD - Data** 2006**RVMN - Nome** ARTPAST/ Marsico E. M. A.**AGG - AGGIORNAMENTO****AGGD - Data** 2006**AGGN - Nome** ARTPAST/ Marsico E. M. A.**AN - ANNOTAZIONI**