

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00014994

ESC - Ente schedatore S21

ECP - Ente competente S21

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia SP

PVCC - Comune Ortonovo

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## DR - RILEVAMENTO

### DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile S21

DRVR - Nome del responsabile della ricerca De Prà C.

DRVD - Data rilevamento 1979

### ROC - RIFERIMENTO A OGGETTI DELLO STESSO CONTESTO

ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali agricoltura

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione incudine

### OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione locale

OGAD - Denominazione incuggine

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

### ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione produzione

ATBM - Motivazione contesto

### DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XIX

DTFM - Motivazione della datazione esami stilistico-comparativi e sul manufatto

## MT - DATI TECNICI

### MTC - MATERIA E TECNICA

<b>MTCM - Materia</b>	acciaio
<b>MTCT - Tecnica</b>	NR (recupero pregresso)
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm.
<b>MISA - Altezza</b>	40
<b>MISL - Larghezza</b>	20
<b>MISN - Lunghezza</b>	80
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	Usata come base d'appoggio per il fucinato.
<b>UTM - Modalita' d'uso</b>	Sull'incudine si modellano nelle forme volute pezzi di ferro portati al calor rosso.
<b>UTO - Occasione</b>	Non più in uso.
<b>UTA - Collocazione nell'ambiente</b>	All'aperto nel cortile antistante la fucina.
<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>	L'incudine è costituita da un blocco di ferro superiormente piano e munito di due prolungamenti laterali di cui uno conico (corno). Quattro prolungamenti della base aumentano la superficie d'appoggio sul ceppo in legno (toppo). Sulla superficie superiore piana, in corrispondenza del prolungamento laterale destro (nella foto), sono praticati due fori: uno a sezione quadrata ed uno a sezione circolare.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	La famiglia Bosetti esercita l'attività del fabbro da tre generazioni. Il nonno e il padre dell'attuale fabbro furono esperti maniscalchi specializzati nella produzione di ferri ortopedici. Oggi questa specializzazione è scomparsa essendo più conveniente mandare al macello animali con gli zoccoli difettosi. L'attuale produzione verte su oggetti in ferro battuto, attrezzi agricoli (vanghe, zappe, ecc...) ed in particolar modo su ferri di cavallo per i maneggi della zona.
<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>	SBAS GE 8386/Z
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Scheuermeier P.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1943

**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** di confronto**BIBA - Autore** Singer C.**BIBD - Anno di edizione** 1962**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** di confronto**BIBA - Autore** Agricola C.**BIBD - Anno di edizione** 1556**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** di confronto**BIBA - Autore** Giardelli P.**BIBD - Anno di edizione** 1979**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data** 1979**CMPN - Nome** De Prà C.**FUR - Funzionario responsabile** Rotondi Terminiello G.**RVM - TRASCRIZIONE****RVMD - Data** 2007**RVMN - Nome** ARTPAST/ Dentone A.**AGG - AGGIORNAMENTO****AGGD - Data** 2006**AGGN - Nome** ARTPAST/ Dentone A.