

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00694069
ESC - Ente schedatore	C047017
ECP - Ente competente	S417
EPR - Ente proponente	S128

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCP - Provincia	PT
PVCC - Comune	Quarrata

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	SC
-----------------------------	----

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

### PRD - DATA

PRDI - Data ingresso	post 1990
----------------------	-----------

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	cuneo
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso da lavoro

<b>OGTT - Tipologia specifica</b>	strumenti da lavoro
<b>QNT - Quantità</b>	1
<b>OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO</b>	
<b>OGAG - Genere di denominazione</b>	locale
<b>OGAD - Denominazione</b>	#cugno#
<b>AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>AUF - AUTORE</b>	
<b>AUFN - Nome</b>	SC
<b>ATB - AMBITO DI PRODUZIONE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	locale
<b>ATBM - Motivazione</b>	contesto
<b>MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione</b>	Il cugno è stato realizzato da una lama d'ascia, a cui è stato tolto l'occhio (la parte in cui è alloggiato il manico). La parte restante è stata quindi ribattuta per formare la base d'appoggio per i colpi del martello.
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	sec. XX
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	informazioni orali
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	taglio
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	ribattitura a caldo
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	9.8
<b>MISN - Lunghezza</b>	9.5
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	spaccare la legna
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	si poneva con forza il cugno nel pezzo di legno da tagliare, quindi vi si davano dei colpi con un martello pesante, fino alla totale divisione in due del pezzo di legno.
<b>UTO - Occasione</b>	al momento di tagliare la legna
<b>UTA - Collocazione nell'ambiente</b>	legnaia
<b>UTS - Cronologia d'uso</b>	SC
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni</b>	

specifiche	tracce di ruggine
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Il cuneo, di forma trapezoidale, è in ferro e i suoi lati obliqui hanno un andamento curvo. La parte superiore è invece lievemente convessa (forse a causa dell'usura da utilizzo).
<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	47D8(WEDGE)
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQD - Data</b>	post 1990
<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 digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAPSAE FI 13383UC
<b>INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI</b>	
<b>INFS - Scolarità</b>	diploma scuola di avviamento professionale
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	artigiano
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2009
<b>CMPN - Nome</b>	Bardi T.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Zaccheddu M.P.