

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00693789
ESC - Ente schedatore	C047017
ECP - Ente competente	S417

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

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

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## UB - UBICAZIONE

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

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	tosta orzo
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso oggetti militari
OGTT - Tipologia specifica	oggetti uso domestico

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

Una cassetta di munizioni è stata tagliata e risaldata lateralmente in modo da ridurne le dimensioni; lungo i lati sono stati praticati dei fori di aerazione; sul fondo poggia una griglia in filo di ferro: la

**MOF - Modalità di  
fabbricazione/ esecuzione**

sospensione è stata fatta con un pezzo di ferro più lungo e massiccio, legato con altro fil di ferro più sottile alle due estremità e modellato, mentre quattro pezzi di ferro uguali in dimensione, ma più corti, piegati tra due lati paralleli, vanno a tessere la base di appoggio per le braci. Il tosta orzo vero e proprio è costituito da una latta di recupero - un cilindro chiuso a caldo con quattro chiodi - sulla quale si è praticato un foro rettangolare richiudibile mediante un pezzetto di lamiera quadrangolare posto a scorrere tra due fascette di ferro ripiegate e fissate con chiodi; alla base, da un lato è una vite con bullone, dall'altro un manico in ferro con l'impugnatura in legno; il cilindro poggia sui due tagli a "U" praticati al centro dei due lati lunghi del bracere.

**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE****DTFZ - Datazione**

1945 post

**DTFM - Motivazione della  
datazione**

Riutilizzo materiale militare della seconda guerra mondiale

**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA****MTCM - Materia**

ferro

**MTCT - Tecnica**

taglio/ saldatura/ piegatura/ foratura/ fissaggio con viti e chiodi

**MTC - MATERIA E TECNICA****MTCM - Materia**

legno

**MTCT - Tecnica**

taglio/ foratura/ tornitura

**MIS - MISURE****MISU - Unità**

cm

**MISV - Varie**

cilindro contenitore : lunghezza 44.5; diametro 16.5; circonferenza 48.4.

**MISV - Varie**

scatola per braci: altezza 24; profondità 23.5; lunghezza 24.

**MISV - Varie**

griglia: altezza 7.5, profondità 17.3; lunghezza 21.5.

**MISV - Varie**

manico: lunghezza 20.

**UT - USO****UTF - Funzione**

Tostare orzo, ghiande, noccioli di olive, cicoria per fare surrogati del caffè

**UTM - Modalità d'uso**

La brace veniva posta sulla griglia del bracere; attraverso l'apposita finestra, poi ben richiusa, si inseriva invece l'orzo o altro surrogato all'interno del cilindro, il cui movimento era azionato girando il manico; per ottenere una tostatura giusta e uniforme si doveva operare lentamente, in modo costante.

**UTO - Occasione**

Prima della preparazione del "caffè"

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Dati di  
conservazione**

discreto

**STCS - Indicazioni  
specifiche**

Evidenti e numerose tracce di ruggine su tutto l'oggetto; macchie e abrasioni da combustione sul fondo.

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

La cassetta presenta su due lati opposti due scanalature in rilievo e fori

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	a sezione irregolare; in alto, due fori rotondi; due tagli ad "U" nell'orlo superiore accolgono il manico, dall'impugnatura in legno fermata con un chiodo e una rondella, e la punta filettata della manovella; un'altro lato, liscio con tagli d'aerazione irregolari, ha fascie a rilievo in alto e in basso; qui, presso il manico, la lamiera è tagliata e saldata; sul lato opposto, dai bordi ripiegati, l'incavo centrale accoglie un manico metallico, fissato con una placchetta inchiodata; la griglia rettangolare sul fondo presenta una struttura di appoggio su quattro piedi modellata in massiccio filo di ferro con quattro sezioni di ferro dalle estremità arrotondate aggangiate sopra; il cilindro di latta è percorso al centro da un lungo ferro, fermato da un dado esagonale e una placchetta, che forma la manovella; di lato, una piastra scorrevole fra due bande metalliche inchiodate, chiude un'apertura quadrangolare.
--	---

<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	41CC251(+1)
----------------------------------	-------------

### **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

#### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQD - Data</b>	1990-2000

#### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

### **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAPSAE FI 13098UC

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale

#### **INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI**

<b>INFS - Scolarità</b>	diploma scuola di avviamento professionale
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	artigiano

#### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Si Ã" quel
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2008
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	p.69
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	fig.p.69

<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00015990
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2009
<b>CMPN - Nome</b>	Casseri C.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Zaccheddu M.P.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	