

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00693990
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	ventaglio
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso e rattoppo

<b>OGTT - Tipologia specifica</b>	oggetti uso domestico
<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>	riuso locale
<b>ATBM - Motivazione</b>	tradizione orale
<b>MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione</b>	Il ventaglio è stato realizzato unendo con alcuni piccoli chiodi il manico di un preesistente ventaglio (probabilmente) mancante della parte del ventaglio vero e proprio, ad un coperchio in latta, mancante del manico.
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	sec. XX
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	specifiche dell'oggetto stesso
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	latta di ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	inchiodatura
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	legno
<b>MTCT - Tecnica</b>	inchiodatura
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISD - Diametro</b>	23.7
<b>MISN - Lunghezza</b>	36.5
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	ossigenare il fuoco
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Impugnano il ventaglio, lo si muoveva con movimenti rapidi vicino alle braci già accese, in modo da "fare vento" e ossigenarle, perchè si accendesse la fiamma
<b>UTO - Occasione</b>	al momento dell'accensione del fuoco
<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>	discreto
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	la parte in latta presenta numerose ammaccature
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Il ventaglio da fuoco è composto da un manico in legno chiaro e da una parte in latta (un coperchio di recupero), di forma rotonda, con scanalature ai bordi.

<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	41D262
----------------------------------	--------

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

### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	acquisto
------------------------------------	----------

<b>ACQD - Data</b>	post 1990
--------------------	-----------

### **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 13472UC
-------------------------------------	--------------------

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

<b>INFS - Scolarità</b>	diploma scuola di avviamento professionale
-------------------------	--

<b>INFM - Mestiere o professione</b>	artigiano
--------------------------------------	-----------

## **CM - COMPILAZIONE**

### **CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2009
--------------------	------

<b>CMPN - Nome</b>	Bardi T.
--------------------	----------

<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Zaccheddu M.P.
---------------------------------------	----------------