

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00693847
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	temperamatite
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso oggetti da lavoro
OGTT - Tipologia specifica	cancelleria

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione	Il temperamatite è stato realizzato utilizzando il mandrino di un trapano, del quale è stata tagliata una sezione mentre, su di un lato, è stata fissata una piccola lama con due chiodini e una vite centrale.
---	---

**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**

<b>DTFZ - Datazione</b>	Sec.XX
-------------------------	--------

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

<b>MTCM - Materia</b>	ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	fissaggio con chiodi

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCM - Materia</b>	ottone
<b>MTCT - Tecnica</b>	taglio/ fissaggio con chiodi

**MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISD - Diametro</b>	1.4
<b>MISI - Circonferenza/ perimetro</b>	5
<b>MISN - Lunghezza</b>	2.5

**UT - USO**

<b>UTF - Funzione</b>	Per fare la punta alle matite
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Si prende il temperamatite tra il pollice e l'indice e con l'altra mano si inserisce la matita da appuntare nell'apposito foro, girandola poi in direzione della lama, in senso orario.
<b>UTO - Occasione</b>	Secondo necessità, per scrivere o disegnare; a scuola.

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
---	-------

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

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Cilindretto in ottone a quattro fasce operate a rombi, tagliato verticalmente di una sezione, sulla quale è inserita una lametta fissata al centro con una vite in ottone e due piccoli chiodi laterali.
<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	49L52(TEMPERAMATITE)

**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 13190UC

**INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI**

<b>INFS - Scolarità</b>	diploma scuola di avviamento professionale
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	artigiano
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Si Ã" quel
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2008
<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.