

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00694144
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

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

PRD - DATA

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

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	macchina per insetticida
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso domestico
OGTT - Tipologia specifica	oggetti uso domestico
QNT - Quantità	1

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**AUF - AUTORE**

AUFN - Nome SC

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione locale

ATBM - Motivazione contesto

**MOF - Modalità di
fabbricazione/ esecuzione**

Con della latta di recupero è stato creato un serbatoio con "bocca" a cono staccabile. Questa è stata quindi unita tramite un tubo in rame ad un piccolo mantice per uso domestico.

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX

DTFM - Motivazione della datazione informazioni orali

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

MTCM - Materia latta di ferro

MTCT - Tecnica taglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia latta di ferro

MTCT - Tecnica saldatura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia rame

MTCT - Tecnica fissaggio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica foratura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica fissaggio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia pelle

MTCT - Tecnica inchiodatura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia latta di ferro

MTCT - Tecnica modellatura a mano

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 21.9

MISL - Larghezza 15.4

MISN - Lunghezza 42.7

UT - USO

UTF - Funzione spruzzare insetticida

UTM - Modalità d'uso

si caricava di insetticida il serbatoio in latta, si riposizionava il beccuccio, quindi alzando e comprimendo il mantice, si pruzzava in

	aria o in particolari punti della casa o della stanza
UTO - Occasione	durante la stagione calda
UTA - Collocazione nell'ambiente	stalla
UTS - Cronologia d'uso	SC
UTN - UTENTE	
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	tracce di ruggine ed usura
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Lo strumento è costituito da un piccolo mantice (due tavolette in legno sagomate con un manico -su cui si trovano anche il foro di uscita dell'aria otturato e alcuni intagli a motivi geometrici decorativi- , un rettangolo di pelle fissato con chiodi come camera per l'aria, inserti in pelle e un gancio per la chiusura) forato in prossimità del manico, dove è stata inserita una porzione di tubo di rame, che congiunge il manico ad un contenitore cilindrico posto ad una angolazione di circa quarantacinque gradi rispetto al manico, con una sorta di coperchio costituito da un cono, sempre in latta, che serve da beccuccio per spruzzare il prodotto. il contenitore cilindrico, inoltre, presenta lateralmente un foro circolare, rattoppato con chiodi e, probabilmente, una placchetta metallica.
DESI - Codifica Iconclass	34D322
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	acquisto
ACQD - Data	post 1990
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	SBAPSAE FI 13376UC
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFS - Scolarità	diploma scuola di avviamento professionale
INFM - Mestiere o professione	artigiano
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2009
CMPN - Nome	Bardi T.

