

# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo di scheda            | BDM      |
| LIR - Livello di ricerca        | P        |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |          |
| NCTR - Codice regione           | 09       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00694028 |
| 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                           | imbuto          |
| OGTG - Definizione della categoria generale  | riuso           |
| OGTE - Definizione della categoria specifica | riuso domestico |

|  |   |
|--|---|
| <b>OGTT - Tipologia specifica</b>                    | oggetti uso domestico o da lavoro   |
| <b>QNT - Quantità</b>                                | 1   |
| <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>   | imbuto realizzato forando un piccolo paiolo in rame (già rattoppato numerose volte, come si può notare dall'interno dell'oggetto) e aggiungendo un cannello da imbuto, anch'esso in rame, fissato con alcuni piccoli chiodi ribattuti (sempre in rame) ed una stagnatura. |
| <b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b> |   |
| <b>DTFZ - Datazione</b>                              | sec. XX   |
| <b>DTFM - Motivazione della datazione</b>            | inform,azioni orali   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                             |   |
| <b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>                       |   |
| <b>MTCM - Materia</b>                                | rame  |
| <b>MTCT - Tecnica</b>                                | fissaggio a caldo con chiodi  |
| <b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>                       |   |
| <b>MTCM - Materia</b>                                | stagno  |
| <b>MTCT - Tecnica</b>                                | stagnatura  |
| <b>MIS - MISURE</b>                                  |   |
| <b>MISU - Unità</b>                                  | cm  |
| <b>MISA - Altezza</b>                                | 28.4  |
| <b>MISD - Diametro</b>                               | 27.4  |
| <b>MISI - Circonferenza/ perimetro</b>               | 75  |
| <b>UT - USO</b>                                      |   |
| <b>UTF - Funzione</b>                                | travasare liquidi da un contenitore ad un altro   |
| <b>UTM - Modalità d'uso</b>                          | Si inseriva nell'imboccatura del recipiente da riempire e vi si versava all'interno il liquido dal recipiente da travasare  |
| <b>UTO - Occasione</b>                               | qualora ve ne fosse necessità   |
| <b>UTA - Collocazione nell'ambiente</b>              | cantina   |
| <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>DA - DATI ANALITICI</b>                           |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                             |   |
|  | Imbuto in rame, derivato da un piccolo paiolo a cui è stato aggiunto il   |

|  |   |
|--|---|
| <b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>       | cannello. La grande apertura ha tutto intorno una banda metallica fissata con sei chiodi ed un anello per appenderlo (fissato a parte con na placchetta di rame e altri due chiodi). Al suo interno presenta molti rattoppi realizzati con lo stagno. Infine, il cannello è fissato con sei chiodi. |
| <b>DESI - Codifica Iconclass</b>             | 41C27(FUNNEL)   |
| <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 13461UC  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | specifiche allegate   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | fotografia digitale   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | specifiche allegate   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | fotografia digitale   |
| <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.  |