

# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo di scheda            | BDM      |
| LIR - Livello di ricerca        | P        |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |          |
| NCTR - Codice regione           | 09       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00694147 |
| 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                           | paletta             |
| OGTG - Definizione della categoria generale  | riuso               |
| OGTE - Definizione della categoria specifica | riuso da lavoro     |
| OGTT - Tipologia specifica                   | strumenti da lavoro |
| 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 | l'oggetto è stato realizzato ritagliando una latta di recupero. |
|---|---|

**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 |
|----------------|--------|

**MIS - MISURE**

|              |    |
|--------------|----|
| MISU - Unità | cm |
|--------------|----|

|                |     |
|----------------|-----|
| MISA - Altezza | 9.7 |
|----------------|-----|

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| MISI - Circonferenza/<br>perimetro | 13.7 |
|------------------------------------|------|

**UT - USO**

|                |  |
|----------------|--|
| UTF - Funzione | dosare e versare mangimi animali, legumi o cereali per la semina, ecc. |
|----------------|--|

|                      |  |
|----------------------|--|
| UTM - Modalità d'uso | l'oggetto veniva impugnato e inserito all'interno del recipiente con il mangime animale o le sementi ed estratto pieno di materiale. |
|----------------------|--|

|                 |   |
|-----------------|---|
| UTO - Occasione | al momento di nutrire gli animali; al momento della semina. |
|-----------------|---|

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| 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 | ruggine |
|-------------------------------|---------|

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

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| DESO - Indicazioni sull'oggetto | la paletta ha una forma a parallelepipedo, con una apertura in diagonale, che funge anche da impugnatura. I bordi sono leggermente stondati. |
|---------------------------------|--|

**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 13381UC

**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.

**FUR - Funzionario  
responsabile**

Zaccheddu M.P.