

**CODICI**

Tipo scheda BDM

**CODICE UNIVOCO**

Numero catalogo generale 00000158

**LOCALIZZAZIONE**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

 Provincia RE  
 Comune Villa Minozzo  
 Località San Bartolomeo

**COLLOCAZIONE SPECIFICA**

 Tipologia museo  
 Denominazione del contenitore  
 architettonico/ambientale Museo della Civiltà Contadina "A. Motti"  
 Complesso architettonico/ambientale  
 di appartenenza Istituto di Istruzione Superiore "A. Motti"  
 Specifiche lavori agricoli, sez. 7

**UBICAZIONE**
**INVENTARIO**

Numero 566

**OGGETTO**
**OGGETTO**

 Definizione oggetto svecciatore o cernitore a tamburo  
 Definizione della categoria generale strumenti e accessori

**DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO**

Denominazione vale

**AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**
**CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE**

Datazione sec. XIX seconda metà

**DATI TECNICI**
**MATERIA E TECNICA**

 Materia legno  
 Tecnica taglio

**MATERIA E TECNICA**

Materia legno

Tecnica	piallatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	legno
Tecnica	levigatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	legno
Tecnica	scanalatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	legno
Tecnica	foratura
MATERIA E TECNICA	
Materia	legno
Tecnica	chiodatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	legno
Tecnica	tornitura
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	stampaggio
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	laminatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	profilatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	assemblaggio
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	saldatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro
Tecnica	bullonatura
MATERIA E TECNICA	
Materia	ferro

Tecnica	foratura
<b>MATERIA E TECNICA</b>	
Materia	ferro
Tecnica	piegatura
<b>MATERIA E TECNICA</b>	
Materia	ferro
Tecnica	saldatura
<b>MISURE</b>	
Lunghezza	200
<b>USO</b>	
Funzione	mondare i semi dalla pula e suddividerli nelle diverse qualità
Modalità d'uso	caricata la tramoggia si aziona il vaglio a tamburo mediante la manovella, i semi e le impurità si distribuiscono nei cassettei a seconda della pezzatura passando attraverso i tamburi con fori di diverso diametro, mentre le impurità più leggere vengono soffiate fuori dal ventilatore
<b>DATI ANALITICI</b>	
<b>DESCRIZIONE</b>	
Indicazioni sull'oggetto	macchina costruita su una intelaiatura di legno, dotata di una tramoggia da carico, vagli a tamburo in rete metallica e di un ventilatore azionato da una manovella. Sotto la struttura del tamburo si dispongono i cassettei per i semi
<b>ANNOTAZIONI</b>	
Note e Osservazioni critiche	Sulla tramoggia è ben impresso il marchio della ditta produttrice e i premi che ha vinto: "P. Ballarini e Figlio di Sassuolo. Massime onoreficenze nazionali ed estere, 52 primi premi e 19 grand prix". Sempre sul fianco della tramoggia si legge anche: "Prima fabbrica italiana svecciatoi da grano separatori da riso decuscutori da semi - svecciatoi alto rendimento. Casa fondata nell'anno 1884". Vi è poi un disegno nel quale è rappresentato un contadino con in testa un elmetto di tipo coloniale e con un cestello di vimini al braccio, su sfondo di un sole radioso. Insieme allo stemma sabauda si distinguono, anche se non in evidenza, due fasci littori, che fanno datare la macchina ai primi anni del regime fascista: il disegno probabilmente allude all'esperienza coloniale. Sull'altro lato della tramoggia si legge anche "svecciatoio n° 1 bis".
<b>COMPILAZIONE</b>	
<b>COMPILAZIONE</b>	
Data	2007
Nome	Benassi A.