

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00025198

ESC - Ente schedatore S21

ECP - Ente competente S21

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia SP

PVCC - Comune Ortonovo

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

DR - RILEVAMENTO

DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile S21

DRVR - Nome del responsabile della ricerca Giardelli P.

DRVD - Data rilevamento 1980/07/30

ROC - RIFERIMENTO A OGGETTI DELLO STESSO CONTESTO

ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali agricoltura

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione ventilabro meccanico

OGTG - Definizione della categoria generale macchinari agricoli

OGTV - Identificazione opera isolata

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione produzione italiana

ATBM - Motivazione analisi stilistica

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX

DTFM - Motivazione della datazione esami sulla materia

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica	taglio/ assemblaggio
MIS - MISURE	
MISV - Varie	180 x 200 cm.
UT - USO	
UTF - Funzione	Serve a rimondare il grano, liberandolo della membrana e della loppa.
UTM - Modalita' d'uso	Il grano da rimondare viene posto nella tramoggia, si mettono poi in moto le aspe della turbina, in modo che la loppa spinta dal vento esca dall'apposita apertura e il grano egualmente dall'apertura che gli compete (v. Descrizione).
UTO - Occasione	in uso
UTA - Collocazione nell'ambiente	Nei locali di deposito e stivaggio del grano.
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Liguria
UTLP - Provincia	SP
UTLC - Comune	Ortonovo
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	NR
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	L'attrezzo poggia su quattro piedi: alla sommità c'è una tramoggia, all'interno tre crivelli ed un rullo (ora azionato elettricamente) che muove delle pale. Su un lato corto è posto il rullo e da un'apposita apertura esce la pula; un'altra apertura è sotto il fondo dell'attrezzo e vi escono le impurità non mondate dal crivello; una terza apertura dal lato opposto a quello della pula convoglia, attraverso un condotto, il grano.
NSC - Notizie storico-critiche	Il ventilabro, come rivela Plomteaux, è di recente introduzione nella valle Graveglia, ma in generale in tutto l'entroterra ligure, nonostante in Europa fosse già conosciuto, nel Seicento.Introdotta in Liguria intorno alla prima guerra mondiale si andò ad affiancare per lungo tempo, per poi sostituirlo, al metodo tradizionale col capisteo.Ormai sostituito da nuovi mezzi meccanici quasi ovunque, si può comunque trovare ancora in funzione come in questo caso, dove la maniglia che aziona le aspe della turbina, è stata, sostituita dall'elettricità.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS GE 19350/Z
BIB - BIBLIOGRAFIA	

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	PEDROTTI G.
BIBD - Anno di edizione	1936
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	GIARDELLI P.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	PLOMTEAUX H.
BIBD - Anno di edizione	1980
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1980
CMPN - Nome	Giardelli P.
FUR - Funzionario responsabile	Rotondi Terminiello G.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2006
RVMN - Nome	ARTPAST/ Rossi R.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/ Rossi R.
AN - ANNOTAZIONI	