

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDM
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000021
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	RE
PVCC	Comune	Villa Minozzo
PVCL	Località	San Bartolomeo
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT	Tipologia	museo
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo della Civiltà Contadina "A. Motti"
LDCC	Complesso architettonico/ambientale di appartenenza	Istituto di Istruzione Superiore "A. Motti"
LDCS	Specifiche	lavorazione lana e canapa sez.12
UB	UBICAZIONE	
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	350
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione oggetto	dipanatoio o arcolaio
OGTG	Definizione della categoria generale	strumenti e accessori
OGA	DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAD	Denominazione	dipanatore

AU	AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTF	CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE	
DTFZ	Datazione	sec. XX prima metà
MT	DATI TECNICI	
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	legno
MTCT	Tecnica	intaglio
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	legno
MTCT	Tecnica	levigatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	legno
MTCT	Tecnica	incastro
MIS	MISURE	
MISA	Altezza	100
MISD	Diametro	40
UT	USO	
UTF	Funzione	svolgere la matassa per avvolgere il filo in un gomitolo per fare la maglia, oppure in una spola per l'orditura o la tessitura
UTM	Modalità d'uso	la matassa è posta a circondare i quattro pioli posti a culmine delle croci, quindi mentre si ruota la struttura intorno all'albero, si avvolge il filo
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Indicazioni sull'oggetto	attrezzo costituito da una doppia croce di legno orizzontale, girevole intorno ad un albero verticale ancorato ad una pesante base; le due croci sono tra loro legate e solidali grazie a quattro pioli verticali
AN	ANNOTAZIONI	

OSS	Note e Osservazioni critiche	Nel tipo di arcolaio a due croci, spesso per evitare che la matassa scivoli in fondo viene adottata la tipologia conica, con la croce inferiore più grande della superiore, in questo caso invece la croce inferiore presenta quattro pioli che sporgono oltre le traverse di collegamento, fungendo da sostegni per le matasse.
CM	COMPILAZIONE	
CMP	COMPILAZIONE	
CMPD	Data	2007
CMPN	Nome	Benassi A.