

| 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. |