## **SCHEDA**



CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00621234
ESC - Ente schedatore	PT
ECP - Ente competente	S128

## LC - LOCALIZZAZIONE

## PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia PT
PVCC - Comune Pistoia

LDC - COLLOCAZIONE

**SPECIFICA** 

## **UB - UBICAZIONE**

**UBO - Ubicazione originaria** SC

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero IVVD - Data 2005  La - ALTRE LOCALIZZAZIONI  TCL - Tipo di localizzazione di archivio  PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PRVR - Regione Poscana PRVP - Provincia PT PRVC - Comune Pistoia  PRC - COLLOCAZIONE SPECIEICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data ingresso 1940 ca. PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTEZ - Datazione 1940 ca. DTFM - Motivazione della datazione DTFM - Motivazione della datazione MTC - MATERIA E TECNICA  MTC - MATERIA E TECNICA  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio MIS - MISURE  MISU - Unità cm MISU - Lurghezza 72 MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v) L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio im modo da farvi scendere il carbone. UTN - Modalità d'uso ando il vaglio im modo da farvi scendere il carbone. UTN - UTENTE  UTNM - Mesticro o professione uTNN - Categorie sociali di			
TCL - Tipo di localizzazione di archivio PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PRVR - Regione Toscana PRVP - Provincia PI PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data inscita 2000  OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca.  DTFM - Motivazione della datazione  MTC - MATERIA E TECNICA  MISU - Unità cm MISA - Altezza  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTN - UTENTE  UTNM - Mesticre o professione  UTS - Catanaria esciali di  L'Estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  insaccamento del carbone  UTN - UTENTE  UTNM - Mesticre o professione  UTN - Catanaria esciali di	INVN - Numero	172	
TCL - Tipo di localizzazione di archivio  PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  PRVR - Regione Toscana  PRVP - Provincia PT  PRVC - Comune Pistoia  PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA  PRD - DATA  PRDI - Data ingresso 1940 ca. PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO  OGT - Definizione Vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ FSECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFM - Motivazione della datazione  DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTN - Mestiere o professione carbonaio  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	INVD - Data	2005	
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PRVR - Regione PRVP - Provincia PRVP - Provincia PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data ingresso PRDU - Data uscita PRO - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - DEFINIZIONE PASSICUZIONE LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA LDFR - Regione DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE DTFZ - Datazione DTF - Motivazione della datazione  MT - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCT - Tecnica MIS - MISURE MISU - Unità cm MISU - Unità cm MISL - Larghezza JO MISL - Larghezza JO MISL - Larghezza JO UT - VIDENTE UTN - Modalità d'uso UTS - Cronologia d'uso UTS - Cronologia d'uso UTS - Cronologia d'uso UTN - UTENTE UTNM - Mesticre o professione UTN - Gratemenia cocicili di UTN - Mesticre o professione UTN - Cratemenia cocicili di UTN - Mesticre o professione UTN - Cratemenia cocicili di UTN - Mesticre o professione UTN - Cratemenia cocicili di	LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI		
PRVR - Regione PRVP - Provincia PRV - Comune PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data ingresso PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTO - Definizione Vaglio AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA LDFR - Regione Toscana DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE DTFY - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTSURE MISU - Unità Cm MISURE MISU - Unità Cm MISURE MISU - Larghezza MISN - Lunghezza T2 MISN - Lunghezza T3  UT - USO UTT - Modalità d'uso UTS - Crotenologia d'uso UTS - Crotenologia d'uso UTS - Crotenologia d'uso  UTN - Mestiere o professione UTN - Crotenologia d'uso UTT - UTENTE UTNM - Mestiere o professione UTN - Crotenologia d'uso UTN - UTENTE UTNM - Mestiere o professione UTN - Crotenologia d'uso UTN - UTENTE UTNM - Mestiere o professione UTN - Crotenologia d'uso UTN - UTENTE	TCL - Tipo di localizzazione	di archivio	
PRVP - Provincia PT PRVC - Comune Pistoia  PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data ingresso 1940 ca. PRDU - Data uscita 2000  OG- OGGETTO OGT - Definizione Vaglio AU- AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA LDFR - Regione Toscana DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE DTFZ - Datazione 1940 ca. DTFM - Motivazione della datazione MT- DATI TECNICI MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia castagno MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio MIS - MISURE MISU - Unità cm MISU - Unità cm MISU - Unità cm MISU - Larghezza 72 MISN - Lunghezza 73  UT - USO UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v) L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone. UTO - Occasione insaccamento del carbone UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca. UTIN - UTENTE UTNM - Mestiere o professione UTIN - Cottampia cocinii di UTIN - Mestiere o professione UTIN - Cottampia cocinii di UTIN - Mestiere o professione UTIN - Cottampia cocinii di	PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PRVC - Comune PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA PRDI - Data ingresso PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione Vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA LDFR - Regione DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATT TECNICI MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia MTCM - Materia MTSURE MISU - Unità Cm MISU - Unità Cm MISU - Larghezza MISN - Altezza 30 MISL - Larghezza 72 MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca. UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione LTINC - Cramoria cariali di	PRVR - Regione	Toscana	
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA  PRDI - Data ingresso 1940 ca. PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO  OGT - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca.  DTFM - Motivazione della datazione 1940 ca.  informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	PRVP - Provincia	PT	
SPECIFICA DI PROVENIENZA PRD - DATA  PRDI - Data ingresso 1940 ca. PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca. DTFM - Motivazione della datazione informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - Altezza 30  MIS - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	PRVC - Comune	Pistoia	
PRDI - Data ingresso PRDU - Data uscita 2000  OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca. DTFM - Motivazione della datazione informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm MISA - Altezza 30 MISL - Larghezza 72 MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	SPECIFICA DI		
PRDU - Data uscita  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO  OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - Cronologia d'uso  DTFZ - Datazione 1940 ca.  DTFM - Motivazione della datazione  MT - Materia castagno  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISU - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTN - UTENTE  UTN - Mestiere o professione  UTS - Cotanosia cociali di	PRD - DATA		
OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca.  DTFM - Motivazione della datazione informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	PRDI - Data ingresso	1940 ca.	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca. informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	PRDU - Data uscita	2000	
OGTD - Definizione vaglio  AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione 1940 ca.  DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	OG - OGGETTO		
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione Toscana  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFM - Motivazione della datazione informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	OGT - DEFINIZIONE DELL'OG	GGETTO	
LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA  LDFR - Regione  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFM - Motivazione  DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia  MTS - MISURE  MISU - Unità  MISU - Unità  MISU - Larghezza  MISN - Lunghezza  T2  MISN - Lunghezza  T3  UT - USO  UTF - Funzione  UTG - Occasione  UTS - Cronologia d'uso  UTN - Westiere o professione  UTNC - Categoria sociali di  D1940 ca.  informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  (informazioni raccolt	OGTD - Definizione	vaglio	
LDFR - Regione  DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFM - Motivazione DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia MISURE  MISU - Unità MISU - Unità MISI - Larghezza MISN - Lunghezza  To MISN - Lunghezza  UT - USO  UTF - Funzione  UTO - Occasione  UTS - Cronologia d'uso  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  LITNC - Categoria sociali di  1940 ca.  1940 ca.  informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  taglio/ trafilatura/ intreccio  (astagno (ast	AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE		
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE  DTFZ - Datazione  DTFM - Motivazione della datazione  MT - MATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - Westiere o professione carbonaio	LDF - LOCALIZZAZIONE GEO	GRAFICO-AMMINISTRATIVA	
DTFZ - Datazione DTFM - Motivazione della datazione  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia	LDFR - Regione	Toscana	
DTFM - Motivazione della datazione informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno  MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso livaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mesticre o professione carbonaio	DTF - CRONOLOGIA DI FABBI	RICAZIONE/ ESECUZIONE	
MT - DATI TECNICI  MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso insaccare il carbone  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	DTFZ - Datazione	1940 ca.	
MTC - MATERIA E TECNICA  MTCM - Materia castagno  MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso l'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio	datazione	informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno	
MTCM - Materia castagno MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio			
MTCT - Tecnica taglio/ trafilatura/ intreccio  MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio			
MIS - MISURE  MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio		-	
MISU - Unità cm  MISA - Altezza 30  MISL - Larghezza 72  MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio		taglio/ trafilatura/ intreccio	
MISA - Altezza MISL - Larghezza 72 MISN - Lunghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  LITNC - Catagoria sociali di			
MISL - Larghezza 73  UT - USO  UTF - Funzione  UTM - Modalità d'uso  UTO - Occasione  UTS - Cronologia d'uso  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  UTC - Categorie sociali di			
MISN - Lunghezza  UT - USO  UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio			
UTF - Funzione insaccare il carbone (#imballare#) (v)  UTM - Modalità d'uso L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione carbonaio			
UTF - Funzione  UTM - Modalità d'uso  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione  UTS - Cronologia d'uso  1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  UTNC - Categoria sociali di	- G	13	
UTM - Modalità d'uso  L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.  UTO - Occasione  UTS - Cronologia d'uso  1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  LITNC - Categorie sociali di		insaccare il carbone (#imballara#) (v)	
UTO - Occasione insaccamento del carbone  UTS - Cronologia d'uso 1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o carbonaio  LUTNC - Categorie sociali di		L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, inclin	
UTS - Cronologia d'uso  1940/ 1953 ca.  UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  LITNC - Categorie sociali di	UTO - Occasione	-	
UTN - UTENTE  UTNM - Mestiere o professione  UTNC - Categorie sociali di			
UTNM - Mestiere o professione  LITNC - Categorie sociali di	<u> </u>		
UTNC - Categorie sociali di	UTNM - Mestiere o	carbonaio	
utenza uomini/donne	UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini/donne	

UTLR - Regione	Toscana
UTLP - Provincia	PT
UTLC - Comune	Pistoia
r - USO	
UTF - Funzione	insaccare il carbone (#imballare#) (v)
UTM - Modalità d'uso	L'estremità più stretta del vaglio era posta nella bocca del sacco, incl ando il vaglio in modo da farvi scendere il carbone.
<b>UTO - Occasione</b>	insaccamento del carbone
UTS - Cronologia d'uso	1940/ 1953 ca.
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	carbonaio
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini/donne
UTL - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
UTLR - Regione	Toscana
<b>UTLP - Provincia</b>	PT
UTLC - Comune	Pistoia
) - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Dati di conservazione	buono
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Contenitore con piano trapezoidale e tre sponde laterali, aperto superiorm ente e nel lato più stretto. Portate e trame di stecche di castagno. Arm a tura non decorticata, staggia in legno di castagno. Circa nel punto med i an o delle due portate laterali l'intreccio si avvolge per circa dieci c en tim etri sulle portate sottostanti lasciando uno spazio vuoto che co nse ntiv a la presa con ambo le mani.
NSC - Notizie storico-critiche	Fonti di documentazione 1/3/4.
U - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	donazione
ACQD - Data	2000
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione	proprietà privata
generica	
O - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	
FTAX - Genere	specifiche allegate
TOTAL AND TOTAL	fotografia digitale (file)
FTAP - Tipo FTAN - Codice identificativo	

VDCX - Genere	di contesto
VDCA - Titolo	L'arte del carbonaio
<b>VDC - DOCUMENTAZIONE V</b>	VIDEO-CINEMATOGRAFICA
VDCX - Genere	di contesto
VDCA - Titolo	La vita dei carbonai attraverso le loro parole
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFS - Scolarità	licenza elementare
INFM - Mestiere o professione	pensionato
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Silvestri F.
BIBD - Anno di edizione	1992
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 147-150
BIBH - Sigla per citazione	00009624
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Giusti M.E.
BIBD - Anno di edizione	1984
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	p. 92
BIBH - Sigla per citazione	00009633
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Venturelli G.
BIBD - Anno di edizione	1984
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 59-63
BIBH - Sigla per citazione	00009631
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Ronconi G.
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 98-105
BIBH - Sigla per citazione	00009620
M - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2006
CMPN - Nome	Rengo M.
FUR - Funzionario responsabile	Santi B.