



ID Samira: 133931
 Tipo scheda: BDM
 ID Contenitore: RE012
 Località: Praticello
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:
 Museo Cervi
 Numero catalogo generale: 00000178
 Definizione oggetto: aratro
 Materia: legno di noce legno di robinia ferro

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDM	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000178	
LC		LOCALIZZAZIONE	
PVC		LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	RE	
PVCC	Comune	Gattatico	
PVCL	Località	Praticello	
LDC		COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT	Tipologia	museo	
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo Cervi	
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Fratelli Cervi, 9	
LDSC	Specifiche	Stalla	
UB		UBICAZIONE	
INV		INVENTARIO	

INVN Numero 178

OG OGGETTO

OGT OGGETTO

OGTD Definizione oggetto aratro

OGTG Definizione della categoria generale strumenti e accessori

OGA DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAD Denominazione al piód ed lègn cmal carèt

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 di noce

MTC MATERIA E TECNICA

MTCM Materia legno di robinia

MTC MATERIA E TECNICA

MTCM Materia ferro

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISA Altezza 110

MISL Larghezza 104

MISN Lunghezza 305

UT USO

UTF Funzione

serviva per rompere e rovesciare il terreno. La prima aratura si faceva ad agosto, dopo aver dato il colaticcio con il carro-botte; con l'aratro, trainato anche da diverse paia di buoi mediante il timone volante, si iniziava ad arare nelle prime ore del giorno, quando ancora era buio, fino a mezzogiorno. A settembre, prima della semina si faceva poi una seconda aratura

UTM	Modalità d'uso	spostando il martello nei fori della bure si regolava l'angolo tra i corpi lavoranti e il terreno: se si aumentava la distanza tra il vomere e l'avantreno, si otteneva un'aratura più profonda; spostando il martello nella parte posteriore della bure si otteneva il risultato opposto
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Indicazioni sull'oggetto	composto da un avantreno, che sostiene la bure; la bure è fissata in basso alla stegola sinistra, sopra il ceppo, dal quale è ricavato il massiccio orecchio, rivestito con ferro. Il vomere in ferro ricorda la metà destra di una freccia. Parti componenti: avantreno (carèt), vomere (gmér), ceppo (dintél), bure (bòra), coltro (cóltra), stegole (còvi), orecchio (asa), catena (cadeina), martello (timpradór), legno del carrello da congiungere al timone (palastrèla)
AN	ANNOTAZIONI	
OSS	Note e Osservazioni critiche	L'orecchio permetteva di rovesciare la terra verso destra e dal ceppo si biforcano verticalmente le due stegole incurvate in alto; il coltro, il grosso coltello che taglia verticalmente la terra davanti al vomere, è fissato sul lato sinistro della bure. Lungo la bure sono praticati dei fori verticali nei quali è inserito il martello in ferro (timpradór) che, oltre ad essere utilizzato per eventuali lavori di battitura, nella fattispecie è un perno che assicura la bure ad un massiccio anello in metallo agganciato ad una catena fissata al carrello e funziona come regolatore di profondità del solco. Dal carrello si diparte il dispositivo di attacco al timone, un legno con un foro verticale per l'inserimento del perno per il traino.
DO	FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAP	Tipo	fotografia digitale

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome File



CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 1997

CMPN Nome Bigi D.