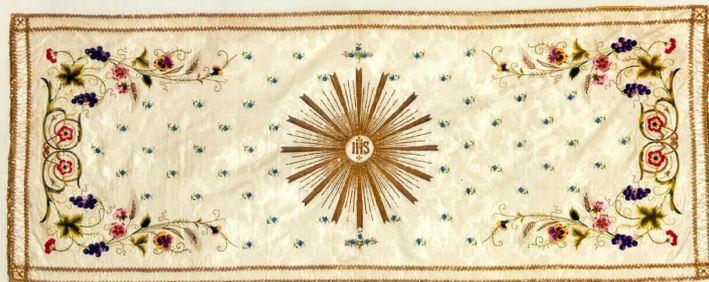


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	18
NCTN - Numero catalogo generale	00141483
ESC - Ente schedatore	C078119
ECP - Ente competente	S112

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	CS
PVCC - Comune	San Giovanni in Fiore

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCN	Museo Demologico dell'Economia, del Lavoro e della Storia Sociale Silana
LDCC	Abbazia Florense
LDCU - Denominazione dello spazio viabilistico	Via Monastero
LDCM - Denominazione raccolta	attrezzi di lavoro
LDCS - Specifiche	ciclo produttivo del frumento e della rotazione triennale

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	OR
-----------------------------	----

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	1
INVD - Data	1982

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di localizzazione	di archivio
------------------------------	-------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVR - Regione	Calabria
PRVP - Provincia	CS
PRVC - Comune	San Giovanni in Fiore

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA

PRCD	Anonimo
PRCM - Denominazione raccolta/ del raccoglitore	attrezzi di lavoro

OG - OGGETTO**OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO**

OGTD - Definizione	aratro
OGTG - Definizione della categoria generale	attrezzi da lavoro
OGTE - Definizione della categoria specifica	attrezzi per l'agricoltura
OGTT - Tipologia specifica	aratri
OGTV - Identificazione	elemento singolo
QNT - Quantita'	1

OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	Aratru

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**ATB - AMBITO DI PRODUZIONE**

ATBD - Denominazione	artigianato contadino
ATBM - Motivazione	documentazione

LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LDFR - Regione	Calabria
LDFP - Provincia	CS
LDFC - Comune	San Giovanni in Fiore

MOF - Modalita' di fabbricazione/ esecuzione	realizzato in serie
---	---------------------

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	sec. XIX fine - sec. XX inizio
DTFM - Motivazione della datazione	documentazione

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	da 1890 a 1910
DTFM - Motivazione della datazione	documentazione

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	forgiatura/taglio/saldatura/chiodatura

MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	77
MISL - Larghezza	52
MISN - Lunghezza	150
UT - USO	
UTF - Funzione	utilizzato per l'aratura e per la preparazione del terreno alle colture
UTM - Modalita' d'uso	l'estremità dell'#Aratru#, opposta al ferro con punta triangolare tagliente, veniva inserita nell'anello del giogo bloccata da un cavicchio, assicurando così il traino all'#Aratru#. Mediante la forza trainante dei buoi si procedeva con la solcatura del terreno procedendo anche con vari passaggi sul campo
UTO - Occasione	per la preparazione del terreno alle colture
UTA - Collocazione nell'ambiente	magazzino degli attrezzi #catuòju#
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	contadini
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Calabria
UTLP - Provincia	CS
UTLC - Comune	San Giovanni in Fiore
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	attrezzo costituito da più parti in ferro assemblate attraverso viti e bulloni. Consta di due stegole con impugnature, #manuzze#, collegate da un ponticello cilindrico rastremate in basso sul corpo della bure. Al centro delle due stegole, il timone è applicato nel vomere con maniglia ricurva in avanti. Sotto la bure è attaccato un sostegno con snodo serpentino per l'aggancio alla trazione. Tale aggancio è unito alla bure anche da un ulteriore rinforzo. Sul davanti, all'estremità dellabure, è presente un gancio ed in basso, su di un lato, il versore è collegato con uno snodo al vomere
NSC - Notizie storico-critiche	l'oggetto si inserisce nel ciclo produttivo del frumento e della rotazione triennale. L'aratro in ferro comparve alla fine degli anni trenta consentendo una migliore aratura del terreno, ma presentando anche gravi inconvenienti nei terreni bagnati, visto che la pula caricandosi di fango rendeva l'aratura pesante e difficoltosa
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Museo Civico

ACQD - Data	1982
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di San Giovanni in Fiore
CDGI - Indirizzo	Piazza Municipio - San Giovanni in Fiore (CS)
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo	SBAAAS CS 00141483
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFN - Nome dell'informatore	Giovanni Andrieri #Dubbi Dubbi#
INFA - Data di nascita	1906
INFM - Mestiere o professione	proprietario terriero/contadino/ allevatore
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Scheuermeier P.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIBH - Sigla per citazione	00000696
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1998
CMPN - Nome	Malicchio R.
FUR - Funzionario responsabile	Marra P.M.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2009
RVMN - Nome	Bitonti M.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2010
AGGN - Nome	Straface S.