

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 18

NCTN - Numero catalogo generale 00141451

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	6
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	
PRCM - Denominazione raccolta/ del raccoglitore	Barberio Paola
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	erpice
OGTG - Definizione della categoria generale	utensili da lavoro
OGTE - Definizione della categoria specifica	utensili per l'agricoltura
OGTT - Tipologia specifica	erpici
OGTV - Identificazione	elemento singolo
QNT - Quantita'	1
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	Arroccaturu
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD - Denominazione	ambito calabrese
ATBM - Motivazione	documentazione
LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
LDFR - Regione	Calabria
LDFP - Provincia	CS
LDFC - Comune	San Giovanni in Fiore
MOF - Modalita' di fabbricazione/ esecuzione	oggetto prodotto artigianalmente dal fabbro. Questi, su una base in legno precedentemente lavorata, collocava i tre denti in ferro, lavorati e temprati in acqua fredda, fissandoli alla base mediante grossi bulloni
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XX prima metà

DTFM - Motivazione della datazione	documentazione
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	da 1900 a 1949
DTFM - Motivazione della datazione	documentazione
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio/battitura
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	intaglio/battitura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	51
MISN - Lunghezza	62
UT - USO	
UTF - Funzione	utilizzato per dissodare le zolle di terra dopo l'aratura, per spianare il campo e per coprire la semina
UTM - Modalita' d'uso	si collegava attraverso due corde ai fianchi di un mulo
UTO - Occasione	nei periodi di semina
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	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	ruggine
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	attrezzo costituito da una trave di legno rettangolare, con tre fori sulla parte superiore, nei quali sono inserite e fermate da piccoli cunei di legno le punte di tre lunghe fasce in ferro, che sidipartono fino a curvarsi verso l'interno per terminare con una lama triangolare, inspessita nellapunta. Le due fasce laterali, più lunghe, presentano nel

DESO - Indicazioni sull'oggetto	punto di curvatura due piccole sbarredi ferro poste una trasversalmente e l'altra orizzontalmente. Le fasce sono fissate sulla tavola per mezzo di una piccola trave in legno fissata con tre bulloni. La parte in legno presenta una piccola smussatura e un filo di ferro su di un lato. Le fasce in ferro risultano riadattate da ruote appartenenti, probabilmente, ad un carretto
NSC - Notizie storico-critiche	l'oggetto si inserisce nel ciclo produttivo del frumento e della rotazione triennale, nella fase della semina. L'erpice veniva collegato attraverso due corde o catene ai fianchi di un mulo o direttamente al giogo

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 00141451

INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFN - Nome dell'informatore	Bitonti Filippo #Spaccacinnera#
INFA - Data di nascita	1929
INFS - Scolarita'	licenza elementare
INFM - Mestiere o professione	commerciante e allevatore di bestiame

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	Bitonti M.
FUR - Funzionario responsabile	Marra P.M.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2009

RVMN - Nome	Bitonti M.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2010
AGGN - Nome	Straface S.