

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 18

NCTN - Numero catalogo generale 00141461

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	21
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 raccoglitrice	attrezzi di lavoro
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	ceppo di legno con bastone
OGTG - Definizione della categoria generale	utensili da lavoro
OGTE - Definizione della categoria specifica	utensili per l'agricoltura
OGTT - Tipologia specifica	battitori
OGTV - Identificazione	elemento singolo
QNT - Quantita'	1
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	Vattituru
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
LDFU - Denominazione dello spazio viabilistico	c/o Abbazia Florense

MOF - Modalita' di fabbricazione/ esecuzione

il contadino sceglieva il legname nel periodo tra gennaio e marzo, con la luna in fase calante il cielo sereno e il vento di tramontana. Successivamente lo deponeva in luogo asciutto per lastagionatura che durava da due a tre anni. Dopo tale periodo si procedeva alla lavorazione tagliando con la sega, #serra#, un ceppo cilindrico con le superfici di estremità ben livellate, #mparu#, poi, con una trivella, si praticava un'apertura circolare al centro e si inseriva un lungo manico, precedentemente lasciato con l'ascia

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	essiccatura/intaglio

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISD - Diametro	20
MISN - Lunghezza	134
MISV - Varie	circonferenza ceppo cm. 69; diametro ceppo cm. 20

UT - USO

UTF - Funzione	utilizzato per pressare il terreno dell'aia
UTM - Modalita' d'uso	l'oggetto si impugnava con entrambe le mani e si sollevava facendo cadere velocemente sul terreno a più riprese la parte con il ceppo per compattare il terreno
UTO - Occasione	nel mese di giugno
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	mediocre

STCS - Indicazioni specifiche	spaccatura laterale
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	oggetto costituito da un ceppo di legno cilindrico, #cippu#, con foro centrale interno, #grupu#, nelquale è incastrato un manico, #padu#, che giunge fino al fondo, #siettu#. Lateralmente si evidenzia una spaccatura
NSC - Notizie storico-critiche	I'oggetto si inserisce nel ciclo produttivo del frumento e della rotazione triennale, nella fase della preparazione dell'aia, #aria#. I contadini dovevano innanzitutto predisporre l'aia delimitando una superficie circolare in cui soffiassse il vento di tramontana. Occorreva spianarla con la zappauniformandola, battendo poi con il #vattituru# sopra il terreno a più riprese. Si gettava acqua sul terreno in quantità abbondante, il quale una volta battuto diventava duro e compatto. Si ricopriva, infine, il terreno di paglia minuta, #iusca#
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 00141461
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFN - Nome dell'informatore	Mele Giuseppe #Gigante#
INFA - Data di nascita	1926
INFM - Mestiere o professione	contadino
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.