

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	18
NCTN - Numero catalogo generale	00141535
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 della vite

UB - UBICAZIONE

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

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	258
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 raccogliore	attrezzi di lavoro
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	corbello
OGTG - Definizione della categoria generale	utensili da lavoro
OGTE - Definizione della categoria specifica	utensili per l'agricoltura
OGTT - Tipologia specifica	corbelli
OGTV - Identificazione	elemento singolo
QNT - Quantita'	1
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	dialettale
OGAD - Denominazione	Fiscine
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	il contadino, stagionato il legno di castagno che aveva selezionato con la luna in fase calante il cielo sereno e il vento di tramontana, procedeva alla fabbricazione del corbello. Il contenitore veniva costruito partendo dall'alto verso il basso. La prima parte ad essere preparata era un asse di legno, #mânicu#, che doveva essere più lungo rispetto al contenitore stesso. Gli estremi dell'asse venivano spesso affilati e si praticava un foro su ogni lato con lo scalpello. Nei fori veniva inserito un ramo di castagno in modo da creare una apertura rettangolare. Si procedeva a lavorare verso il fondo con il salice. Contemporaneamente venivano inserite all'interno dell'intrecciatura delle bacchette in legno di castagno, #passiètti#, posti orizzontalmente
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XX prima metà
DTFM - Motivazione della datazione	informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	da 1900 a 1949

DTFM - Motivazione della datazione	informazioni raccolte nel rilevamento sul terreno
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	essiccazione/intaglio/chiodatura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	30
MISP - Profondita'	37
MISN - Lunghezza	95
UT - USO	
UTF - Funzione	per il trasporto dell'uva e della frutta in genere sui muli
UTM - Modalita' d'uso	i corbelli venivano collocati alla cavalcatura dell'animale, attraverso delle corde e bloccate con nodi
UTO - Occasione	in tutte le stagioni
UTA - Collocazione nell'ambiente	magazzino degli attrezzi #catuòju#
UTS - Cronologia d'uso	1970 ante
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	contenitore di forma rettangolare con bordo superiore costituito da un asse di legno che sporge con estremi affilati da un lato. Entrambi i lati presentano un foronel quale è inserito un ramo da formare un'apertura rettangolare. Il contenitore presenta anteriormente una bombatura e due aperture quadrate per le impugnature, poste in alto in prossimità del bordo
NSC - Notizie storico-critiche	l'oggetto si inserisce nel ciclo produttivo della vite. Il corbello veniva utilizzato per trasportare l'uva, le mele, le pere, i fichi d'india e le olive. Dopo l'uso era necessario lavarlo con abbondante acqua prima del riutilizzo specie per prodotti diversi, onde evitare che si contaminassero. Così il #Fiscine# era il contenitore ideale per il venditore ambulante che lo riempiva di prodotti di campo da vendere per il paese. C'era chi lo utilizzava anche per pesare i prodotti

collocando una corda tra i manici da agganciare alla bilancia,
#vadanzone#

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 00141535

INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI

INFN - Nome dell'informatore	Mele Giuseppe #Gigante#
INFA - Data di nascita	1920
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

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Campisani U.
BIBD - Anno di edizione	1970
BIBH - Sigla per citazione	00000917

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.