

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00675168
ESC - Ente schedatore	S83
ECP - Ente competente	S83
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	SA
PVCC - Comune	Montecorice
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
DR - RILEVAMENTO	
DRV - DATI DI RILEVAMENTO	
DRVE - Ente responsabile	S83
DRVR - Nome del responsabile della ricerca	Castellano M. L.
DRVD - Data rilevamento	1998/01/20
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	torchio
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	locale
OGAD - Denominazione	astringituro
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD - Denominazione	bottega campana
ATBM - Motivazione	contesto
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XVII
DTFM - Motivazione della datazione	analisi stilistica
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	forgiatura
MTC - MATERIA E TECNICA	

<b>MTCM - Materia</b>	legno
<b>MTCT - Tecnica</b>	intaglio
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm.
<b>MISA - Altezza</b>	390
<b>MISL - Larghezza</b>	140
<b>MISN - Lunghezza</b>	900
<b>MISV - Varie</b>	basamento 100
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	spremere la pasta delle olive raccolta nelle gabbie
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Nel torchio si spremeva la pasta delle olive ottenuta nel frantoio, raccolta nei fiaschi di corda per comprimere i fiscoli. Il torchiolavorava come una leva a due bracci, prima, e come una leva a due bracci, poi. Si azionava la vite verso l'alto e la trave si alzava, facendo perno sulla traversa centrale e contemporaneamente abbassandosi nell'altrobraccio, comprimeva i fiscoli.(v. oss.)
<b>UTO - Occasione</b>	durante la macinazione delle olive
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	contadini
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	NR
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	<p><b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b></p> <p>Grande macchina di legno costituita da una grossa trave lunga m. 9, chetermina ad un'estremità in una larga forcella. Al centro di questa è al centro di una trave di legno filettata, inchiodata al di sopra di essa, passa una vite di legno verticale (alt. 390 cm.), fissata in basso ad un peso di pietra inserito in una cavità del pavimento. La vite era attraversata al centro da due stanghe orizzontali, che servivano a spostarla. A circa metà della sua lunghezza la trave attraversa una coppiadi pali a colonna (alti 320 cm.) e poggia su una traversa di legno, che funzionava da fulcro della leva a due bracci della macchina, all'altra estremità la trave termina all'interno di una cavità di un albero grosso verticale; in questa cavità venivano inserite piccole traverse di legno a bloccaggio della trave, ora perdute. Al di sotto della trave c'è un basamento di pietra con il canale di scolo.</p>
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	L'attrezzo si colloca nel ciclo dell'olio. Questo torchio, come quellodella scheda seguente, è piuttosto antico, e insieme producevano olio per il palazzo baronale e per l'intero paese. Richiedevano l'impiego di almeno quattro uomini per la manodopera, fu costruito (si fece breccia nelle pareti della cantina per farlo entrare) in epoca leggermente più recente dell'altro, quando la ripresa abbondante della produzione dell'olio richiese una seconda macchina accanto alla prima, parti della macchina furono probabilmente sostituite per usura e pertanto la sua datazione può collocarsi intorno al XVII secolo.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	

<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	donazione
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	AFS SBAAAS SA 8251-96
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Scheuermeier P.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1980
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00000644
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Castellano M. L.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1985
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00000645
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Silvestrini E.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1978
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00000646
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Museo civiltà
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1990
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00000647
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1998
<b>CMPN - Nome</b>	Castellano M. L.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Muollo G.
<b>RVM - TRASCRIZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2006
<b>RVMN - Nome</b>	ARTPAST/ Vitagliano P.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Vitagliano P.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	