

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00061702
ESC - Ente schedatore	S83
ECP - Ente competente	S83
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	SA
PVCC - Comune	Amalfi
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	torchio a vite
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD - Denominazione	bottega campana
ATBM - Motivazione	contesto
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XVIII
DTFM - Motivazione della datazione	analisi stilistici
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	sagomatura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	359
MISL - Larghezza	45
MISN - Lunghezza	247
UT - USO	
UTF - Funzione	pressare la carta
UTM - Modalita' d'uso	La pila dei quinterni asciugati viene sistemata sulla traversa inferiore del torchio. Per mezzo di una barra di legno infilata nelle aperture della testa delle vite, si aziona a mano la vite da sinistra a destra e viceversa. Il piano scorrevole al di sotto di quest'ultima preme sulla pila dei quinterni, ottenendo la loro lisciatura.

<b>UTO - Occasione</b>	prima di portare i fogli nello spandituro per l'asciugamento definitivo a mezzo di correnti d'aria
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	cartaro
<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>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Il torchio è formato da due montanti verticali di legno, incastrati e tenuti insieme da due traverse di legno massiccie. I due elementi verticali sono staffati e puntellati al muro da paletti ed incassati per un lungo tratto nel pavimento. La traversa superiore, più massiccia, è bucata e filettata nella parte centrale in modo da ricevere una grossa vite di legno. La testa di questa vite attraversa a sua volta due dischi pieni orizzontali di legno cerchiati in ferro. Al di sotto della vite c'è un piano scorrevole di legno.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Il torchio è ancora in uso.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<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 30824
<b>SK - RIFERIMENTO AD ALTRE SCHEDE</b>	
<b>RSE - ALTRE SCHEDE</b>	
<b>RSER - Riferimento argomento</b>	scheda contenitore
<b>RSET - Tipo di scheda</b>	FKO
<b>RSED - Data</b>	1984
<b>RSEN - Compilatori</b>	Castellano L. M.
<b>RSE - ALTRE SCHEDE</b>	
<b>RSER - Riferimento argomento</b>	scheda contenitore
<b>RSET - Tipo di scheda</b>	FKO
<b>RSED - Data</b>	1984
<b>RSEN - Compilatori</b>	Castellano L. M.
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1984
<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/ Pascucci R. A.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Pascucci R. A.