

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00061719
ESC - Ente schedatore	S83
ECP - Ente competente	S83
RV - GERARCHIA	
RVE - RIFERIMENTO VERTICALE	
RVEL - Livello	0
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	SA
PVCC - Comune	Amalfi
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	mulino a martelli
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO	
OGAG - Genere di denominazione	locale
OGAD - Denominazione	pila a magli
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD - Denominazione	bottega campana
ATBM - Motivazione	contesto
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XX
DTFM - Motivazione della datazione	analisi stilistica
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	legno di quercia
MTCT - Tecnica	sagomatura
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	pietra
MTCT - Tecnica	scpellatura
MTC - MATERIA E TECNICA	

MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	forgiatura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	130
MISL - Larghezza	270
MISN - Lunghezza	550
UT - USO	
UTF - Funzione	triturare gli stracci
UTM - Modalita' d'uso	La ruota idraulica azionava il #fuso# coi denti, lubrificati ad acqua a loro volta, per mezzo di alcuni canaletti di legno sulla parete. I #magli# erano sollevati dai denti secondo un moto continuo. In questo modo i loro chiodi di ferro appuntiti battevano e pestavano gli stracci sulla piastra di ferro delle #pile#. L'impasto #pisto# era sottoposto ad una continua azione di battitura e di rotazione per far sì che non si depositasse sul fondo delle vasche.
UTO - Occasione	durante la realizzazione della carta
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	cartaro
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	NR
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	<p>La macchina che è mossa idraulicamente si compone : 1) di ben quattro vasche di pietra denominate pile, di circa 80 cm, con una lastra sul fondo e con un foro di entrata e uno, con una rete metallica di uscita per l'acqua; 2) di dodici magli o pestelli, ovvero martelli (tre per vasca), posti verticalmente al centro delle vasche, alti circa 1230 cm, le cui teste sono munite di chiodi taglienti detti #velloni#; di dodici #sdanghe#, cioè grosse travi di legno orizzontali che attraversano i #magli# (tre per vasca) e ne guidano i movimenti dall'alto verso il basso, 3) di un #fuso#, cioè un grande tronco di legno con denti che fungono da leve per alzare i magli; 4) di una ruota idraulica che aziona l'albero a cavie (fuso), 5) di un sistema di canali per l'immissione dell'acqua in comunicazione con delle vasche di raccolta, sistemate in un piano attiguo alla cartiera.</p>
DESO - Indicazioni sull'oggetto	<p>La macchina non è più in uso da circa dieci anni, ed è stata ricostruita col materiale adattato in maniera perfettamente corrispondente all'originale, in tutti i particolari. La cartiera Milano è stata chiusa il 1969. Con il lavoro di questa macchina inizia la prima fase del processo di lavorazione della carta.</p>
NSC - Notizie storico-critiche	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	AFS SBAAAS SA 15472

SK - RIFERIMENTO AD ALTRE SCHEDE**RSE - ALTRE SCHEDE**

RSER - Riferimento argomento	scheda contenitore
RSET - Tipo di scheda	FKO
RSED - Data	1984
RSEN - Compilatori	Castellano L. M.

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	1984
CMPN - Nome	Castellano M. L.
FUR - Funzionario responsabile	Muollo G.

RVM - TRASCRIZIONE

RVMD - Data	2006
RVMN - Nome	ARTPAST/ Pascucci R. A.

AGG - AGGIORNAMENTO

AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/ Pascucci R. A.