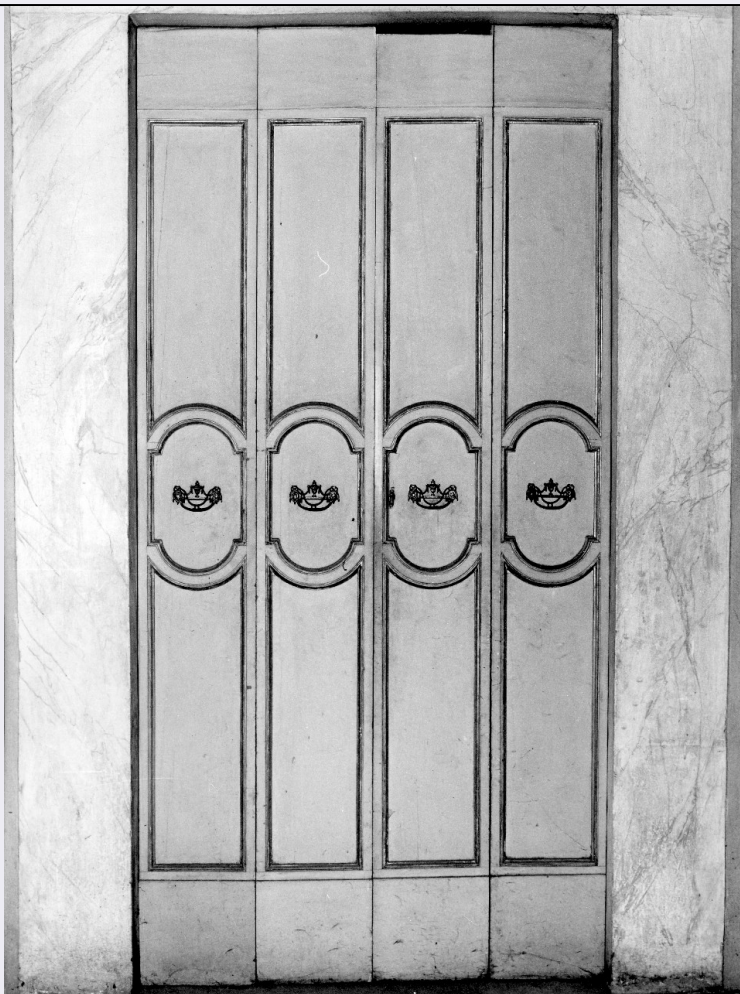


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00694130
ESC - Ente schedatore	C047017
ECP - Ente competente	S417
EPR - Ente proponente	S128

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCP - Provincia	PT
PVCC - Comune	Quarrata

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	SC
-----------------------------	----

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

PRD - DATA

PRDI - Data ingresso post 1990

OG - OGGETTO**OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO**

OGTD - Definizione carrucola

OGTG - Definizione della categoria generale riuso

OGTE - Definizione della categoria specifica riuso da lavoro

OGTT - Tipologia specifica strumenti da lavoro

QNT - Quantità 1

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**AUF - AUTORE**

AUFN - Nome SC

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione locale

ATBM - Motivazione contesto

MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione

la carrucola è stata realizzata intagliando e forando una sezione circolare di legno di quercia, inserendo nel foro un lungo chiodo, piegandolo ed infine congiungendo la punta del chiodo al suo capo (in modo da formare un anello) mediante un pezzo di filo di rame, recuperato dai (primi) pali della luce.

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione sec. XX

DTFM - Motivazione della datazione informazioni orali

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica intaglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia legno

MTCT - Tecnica foratura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia rame

MTCT - Tecnica piegatura a caldo

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia ferro

MTCT - Tecnica inserimento

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 13.7

MISD - Diametro 8.6

UT - USO

UTF - Funzione	sollevare pesi
UTM - Modalità d'uso	si fissa un peso ad una corda posta nella gola della carrucola, quindi tirando il capo libero della corda si solleva il peso.
UTO - Occasione	durante il lavoro del muratore; per attingere acqua al pozzo
UTA - Collocazione nell'ambiente	cantiere edile; pozzo
UTS - Cronologia d'uso	SC
UTN - UTENTE	
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	alcuni fori di tarlo e tracce di ruggine
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	la carrucola è formata da un disco in legno di quercia percorso nella parte centrale del bordo da una scanalatura (detta "gola"). Il disco è forato al centro e vi è stato posto un lungo chiodo piegato e terminante ad uncino. Un pezzo di filo di rame è stato quindi usato per unire l'uncino alla testa del chiodo, in modo da formare un anello per appendere la carrucola.
DESI - Codifica Iconclass	47D8(PULLEY)
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	acquisto
ACQD - Data	post 1990
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	SBAPSAE FI 13318UC
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFS - Scolarità	diploma scuola di avviamento professionale
INFM - Mestiere o professione	artigiano
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2009
CMPN - Nome	Bardi T.
FUR - Funzionario responsabile	Zaccheddu M.P.