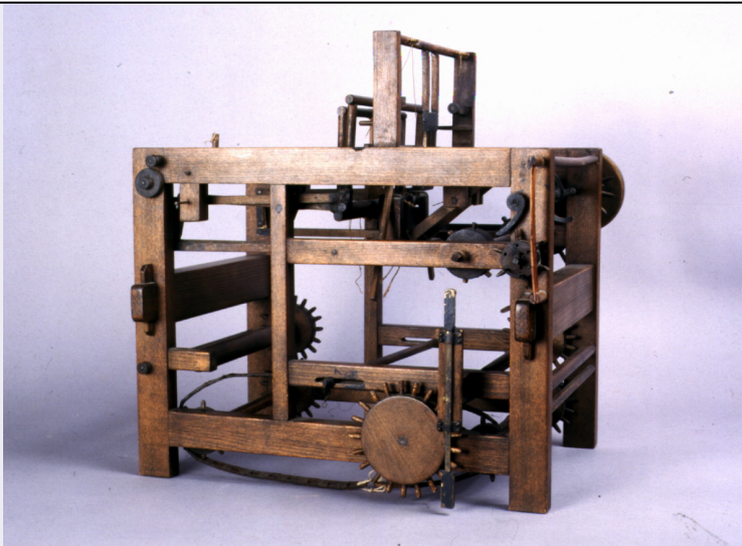


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	OA
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00692704
ESC - Ente schedatore	S155
ECP - Ente competente	S155

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	modello di macchina per tessere
--------------------	---------------------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Vinci

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

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

RO - RAPPORTO

ROF - RAPPORTO OPERA FINALE/ORIGINALE

ROFF - Stadio opera	derivazione
ROFO - Opera finale /originale	disegno
ROFA - Autore opera finale /originale	Leonardo da Vinci
ROFD - Datazione opera	

finale/originale	1478-1518
ROFC - Collocazione opera finale/originale	MI/ Milano/ Ambrosiana, Cod. Atlantico f. 985
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Secolo	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1954
DTSF - A	1954
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia
AUTN - Nome scelto	Boldetti Luigi
AUTA - Dati anagrafici	1926/1984
AUTH - Sigla per citazione	00004269
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	legno/ intaglio
MTC - Materia e tecnica	lega metallica
MTC - Materia e tecnica	filo di cotone
MTC - Materia e tecnica	cuoio
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	37
MISL - Larghezza	35
MISP - Profondità	30
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	piccole rotture; mancanze
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	modello di macchina per tessere costituito da una intelaiatura in legno di forma quadrangolare costituita da due montanti uniti tra loro da due traverse bloccate da spine a cuneo; nella parte superiore una ruota in alto a sinistra imprime il movimento principale a ruote dentate collegate tra loro e a denti che azionano leve in grado di muovere i licci, la navetta e il p ettine del battente che operano la tessitura; da una leva verticale che si diparte da una delle ruote dentate in alto viene azionata una ruota a piol i in basso, che mediante un nastro in cuoio forato, trasmette il movimento ai subbi dell'ordito e del tessuto posti in

	basso all'interno dell'intelaiatura; trasversalmente all'intelaiatura sono posti dei rulli più piccoli che servono per separare, rinviare e regolare il movimento dei fili e del tessuto
DESI - Codifica Iconclass	n.p.
DESS - Indicazioni sul soggetto	n.p.
NSC - Notizie storico-critiche	il modello del telaio in esame fu costruito dall'ingegnere Luigi Boldetti traendolo da un disegno di Leonardo presente al foglio 985 (già 356 r a) del codice Atlantico della Biblioteca Ambrosiana di Milano. Lo stesso Boldetti offre un'accurata descrizione del modello e del suo funzionamento in un articolo apparso nel 1955 sulla Rivista di ingegneria, affermando di essere stato incaricato della realizzazione di un modello in scala del telaio in occasione delle celebrazioni per il cinquecentenario della nascita di Leonardo nel 1952. Oltre al modellino in scala il Boldetti ne eseguì un secondo leggermente più grande, identificabile con quello qui preso in esame, che donò all'istituendo museo leonardiano di Vinci, in data 13 aprile 1963, come si evince da un appunto dattiloscritto conservato alla Biblioteca Leonardiana di Vinci (fascicolo Carteggio Boldetti c.n.n.) redatto presumibilmente da Renzo Cianchi. Questo della macchina per tessere è il primo dei modelli che Luigi Boldetti donerà nell'arco di diciotto anni al Museo Leonardiano di Vinci, ricevendo in cambio nel 1968 la cittadinanza onoraria del paese natale del grande genio del Rinascimento (cfr. Attualità Leonardo 1989)

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	1963/04/13
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	fotografia b.n.
FTAN - Codice identificativo	TRML011
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	diapositiva colore
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	diapositiva colore
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b.n.
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	elenco dattiloscritto
FNTA - Autore	Cianchi R. (?)

FNTD - Data	1967 post
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Boldetti L.
BIBD - Anno di edizione	1955
BIBH - Sigla per citazione	00005564
BIBN - V., pp., nn.	pp. 3-16
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	De Toni G.
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBH - Sigla per citazione	00006268
BIBN - V., pp., nn.	pp. 10, 52-55
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Museo Leonardiano
BIBD - Anno di edizione	1994
BIBH - Sigla per citazione	00005562
BIBN - V., pp., nn.	pp. 68-69
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Vinci Leonardo
BIBD - Anno di edizione	2004
BIBH - Sigla per citazione	00006080
BIBN - V., pp., nn.	p. 189
MST - MOSTRE	
MSTT - Titolo	Attualità di leonardo meccanico. Le macchine di Leonardo. I modelli di Luigi Boldetti
MSTL - Luogo	Varano Borghi
MSTD - Data	1989
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2003
CMPN - Nome	Romagnoli G.
FUR - Funzionario responsabile	Damiani G.
AN - ANNOTAZIONI	