



ID Samira: 145583
 Denominazione: Museo del Patrimonio Industriale
 Provincia: BO
 Comune: Bologna
 Definizione: ruota idraulica
 Tipologia: Poncelet

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000031
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	ruota idraulica
OGTT	Tipologia	Poncelet
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	idraulica
CTA	Altra categoria	modelli
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	BO
PVCC	Comune	Bologna
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo del Patrimonio Industriale

LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via della Beverara, 123
LDCC	Complesso monumentale di appartenenza	ex Fornace Galotti
LDCM	Denominazione raccolta	Collezioni storiche

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN	Numero	00000031
------	--------	----------

INV INVENTARIO

INVN	Numero	421
------	--------	-----

INV INVENTARIO

INVN	Numero	421
------	--------	-----

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL	Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-----	------------------------	----------------------

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS	Stato	Italia
------	-------	--------

PRVR	Regione	Emilia-Romagna
------	---------	----------------

PRVP	Provincia	BO
------	-----------	----

PRVC	Comune	Bologna
------	--------	---------

PRVL	Località	Bologna
------	----------	---------

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD	Denominazione	Gabinetto Aldini di Fisica e Chimica Applicata
------	---------------	--

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL	Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-----	------------------------	----------------------

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS	Stato	Italia
------	-------	--------

PRVR	Regione	Emilia-Romagna
------	---------	----------------

PRVP	Provincia	BO
------	-----------	----

PRVC Comune Bologna

PRVL Località Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Istituto Aldini-Valeriani per Arti e Mestieri

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRVL Località Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Istituti Aldini-Valeriani

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRVL Località Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Macchina Scuola Industria dal mestiere alla professionalità operaia

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS	Stato	Italia
PRVR	Regione	Emilia-Romagna
PRVP	Provincia	BO
PRVC	Comune	Bologna
PRVL	Località	Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD	Denominazione	Museo del Patrimonio Industriale (già Museo-Laboratorio Aldini-Valeriani)
------	---------------	---

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL	Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-----	------------------------	----------------------

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS	Stato	Italia
PRVR	Regione	Emilia-Romagna
PRVP	Provincia	BO
PRVC	Comune	Bologna
PRVL	Località	Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD	Denominazione	Fare macchine automatiche
------	---------------	---------------------------

DT CRONOLOGIA**DTZ CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
------	-----------------------------------	----------

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI	Da	1860
DTSF	A	1863

DTM Motivazione cronologica documentazione**AU DEFINIZIONE CULTURALE**

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'		
AUTR	Ruolo	inventore
AUTN	Autore/Nome scelto	Poncelet Jean-Victor
AUTA	Dati anagrafici	-
AUT AUTORE/RESPONSABILITA'		
AUTR	Ruolo	costruttore
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Officina Meccanica e Fuseria di Castel Maggiore
AUTA	Dati anagrafici	-
MT DATI TECNICI		
MTC	Materia e tecnica	legno
MTC	Materia e tecnica	ferro
MIS MISURE		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	69
MISP	Profondità	61
MISN	Lunghezza	108
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	Modello costituito da una ruota con pale inclinate e da un sistema di inclinazione delle paratoie per l'alimentazione dell'acqua.
NSC	Notizie storico-critiche	Modello di motore ad acqua, commissionato nel 1855 all'Officina Meccanica con Fonderia di Castel Maggiore e acquisito dal Gabinetto Aldini di Fisica e Chimica Applicata solo nel 1863 (nota di pagamento 86 del 30 dicembre 1863) dietro ordine della Magistratura Comunale di Bologna (lettera del 20 maggio 1854 protocollo n. 2282). La ruota insieme ad altri modelli fu consegnata alle scuole l'8 dicembre 1863. Dalla nota di pagamento successiva (n. 87 del 30 dicembre 1863) si ricava che i castelli in legno di questo, come di altri tre modelli di ruota, furono ricoperti internamente da lastre di zinco da Franchini. Si trova inoltre un pagamento per un "rocchetto ad albero nel

modello della ruota Poncelet ed ingranaggio nella paratoia". Nel 1864 R. Garagnani dipinse la ruota (nota 120 del 30 giugno 1864). data di costruzione: 1863 ca. data di invenzione: 1827 uso originario: utilizzato per scopi didattici luogo di costruzione: Castel Maggiore

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

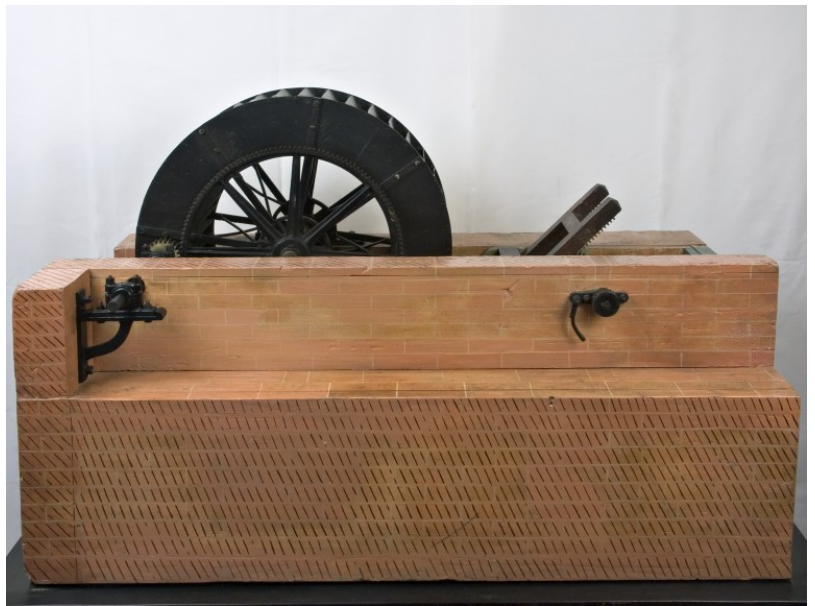
STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAZ Nome File



FNT FONTI E DOCUMENTI

FNTP Tipo inventario

FNTN Nome archivio archivio storico Aldini-Valeriani

FNT FONTI E DOCUMENTI

FNTP Tipo registro dei pagamenti

FNTN Nome archivio archivio storico Aldini-Valeriani

FNT FONTI E DOCUMENTI

FNTN Nome archivio archivio storico Aldini-Valeriani

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBD Anno di edizione 1980

BIBH Sigla per citazione R08/01001136

BIBN V., pp., nn. p. 126

BIBI V., tavv., figg. figg. 102, 103

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBA Autore Motori idraulici

BIBD Anno di edizione 1991

BIBH Sigla per citazione R08/01001138

BIBN V., pp., nn. v. I, p. 16

BIBI V., tavv., figg. fig. 4

MST MOSTRE

MSTT Titolo Macchina Scuola Industria dal mestiere alla professionalità operaia

MSTL Luogo Bologna

MSTD Data 1980

MST MOSTRE

MSTT Titolo Fare Macchine Automatiche

MSTL Luogo Bologna

MSTD Data 1994

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2005

CMPN Nome Masini M.