



ID Samira: 145949  
 Denominazione: Museo del Patrimonio Industriale  
 Provincia: BO  
 Comune: Bologna  
 Definizione: portavalvole con valvole

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000348
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	portavalvole con valvole
CT CATEGORIA		
CTP	Categoria principale	elettricità
CTA	Altra categoria	accessori
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                    00000348

**INV            INVENTARIO**

INVN    Numero                    189

**INV            INVENTARIO**

INVN    Numero                    189

**INV            INVENTARIO**

INVN    Numero                    474, 475

**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

**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

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
------	--------	---------

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
------	--------	---------

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
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCD	Denominazione	Fare macchine automatiche
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	secc. XIX/ XX
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1880
DTSF	A	1902
DTM	Motivazione cronologica	documentazione
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	legno
MTC	Materia e tecnica	ottone
MTC	Materia e tecnica	piombo
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	5
MISP	Profondità	10
MISN	Lunghezza	12
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	L'oggetto è costituito da un supporto in legno, con attacchi per il circuito, cui sono collegate due valvole con coperchio in ottone.
STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMP	Posizione	sul bordo del portavalvole
STMD	Descrizione	etichetta rettangolare con bordo blu 474
STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	

STMP	Posizione	sul coperchio di uno dei fusibili
STMD	Descrizione	etichetta rettangolare con bordo blu 475
STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMP	Posizione	sul coperchio di uno dei fusibili
STMD	Descrizione	etichetta rettangolare bianca con scritta blu "188"

NSC      Notizie storico-critiche      uso originario: utilizzato a scopo didattico

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 esistente

FNT      FONTI E DOCUMENTI

FNTP      Tipo      inventario

FNTN      Nome archivio      archivio storico Aldini-Valeriani

CM      COMPILAZIONE

CMP      COMPILAZIONE

CMPD Data 2005

CMPN Nome Masini M.