



ID Samira: 145641
 Denominazione: Museo del Patrimonio Industriale
 Provincia: BO
 Comune: Bologna
 Definizione: turbina a reazione in camera forzata

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000078
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	turbina a reazione in camera forzata
CT CATEGORIA		
CTP	Categoria principale	idraulica
CTA	Altra categoria	motori
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 00000078

INV INVENTARIO

INVN Numero 427

INV INVENTARIO

INVN Numero 427

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	1880
DTSF	A	1899
DTM	Motivazione cronologica	documentazione
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	ferro
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	48
MISD	Diametro	25
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	Turbina a reazione costituita da un diffusore che consente di dirigere il getto d'acqua su di una girante il cui asse centrale verticale trasmette il movimento.
NSC	Notizie storico-critiche	uso originario: utilizzata per scopi didattici
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



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia specifica
BIBD	Anno di edizione	1998
BIBH	Sigla per citazione	R08/01001121
BIBN	V., pp., nn.	p. 71

MST MOSTRE

MSTT	Titolo	Fare Macchine Automatiche
MSTL	Luogo	Bologna
MSTD	Data	1994

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD	Data	2005
CMPN	Nome	Masini M.