



ID Samira: 145854
 Denominazione: Museo del Patrimonio Industriale
 Provincia: BO
 Comune: Bologna
 Definizione: gruppo molla-ammortizzatore Marzocchi
 Tipologia: AG1

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000279
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	gruppo molla-ammortizzatore Marzocchi
OGTT	Tipologia	AG1
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	motoristica
CTA	Altra categoria	meccanismi
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 acquisto Museo del Patrimonio Industriale

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero 00000279

INV INVENTARIO

INVN Numero 56

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

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento sec. XX

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1990

DTSF A 1999

DTM Motivazione cronologica documentazione

AU DEFINIZIONE CULTURALE

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTR	Ruolo	costruttore
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Marzocchi
AUTA	Dati anagrafici	-

MT	DATI TECNICI	
-----------	---------------------	--

MTC	Materia e tecnica	acciaio
-----	-------------------	---------

MIS	MISURE	
------------	---------------	--

MISU	Unità	cm
------	-------	----

MISP	Profondità	12
------	------------	----

MISD	Diametro	5
------	----------	---

MISN	Lunghezza	21
------	-----------	----

DA	DATI ANALITICI	
-----------	-----------------------	--

DES	DESCRIZIONE	
------------	--------------------	--

DESO	Oggetto	L'oggetto è costituito da una molla e un ammortizzatore posteriore. L'ammortizzatore è formato da cilindro, contenente olio, al cui interno è posto un pistone, munito di orifizi calibrati (valvole), solidale ad un'asta. Attorno all'ammortizzatore si trova la molla d'acciaio elicoidale.
------	---------	--

NSC	Notizie storico-critiche	data di costruzione: 1990-1999 ca. uso originario: dispositivo usato nei sistemi meccanici soggetti a urti e vibrazioni per smorzarne gli effetti luogo di costruzione: Bologna
-----	--------------------------	---

CO	CONSERVAZIONE	
-----------	----------------------	--

STC	STATO DI CONSERVAZIONE	
------------	-------------------------------	--

STCC	Stato di conservazione	buono
------	------------------------	-------

DO	FONTE E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
-----------	---	--

FTA	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
------------	-----------------------------------	--

FTAX	Genere	documentazione allegata
------	--------	-------------------------

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBA Autore Ruffini E.

BIBD Anno di edizione 2000

BIBH Sigla per citazione R08/01001181

BIBN V., pp., nn. n. 96, p. 70

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2005

CMPN Nome Masini M.