



CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000386
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	pompa pneumatica
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	pneumatica
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Modena
PVCL	Località	Modena

LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCN	Denominazione	Museo Civico di Modena
LDCC	Complesso monumentale di appartenenza	Palazzo dei Musei
UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI		
INV INVENTARIO		
INVN	Numero	386
DT CRONOLOGIA		
DTZ CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTZS	Frazione cronologica	seconda metà
DTS CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI	Da	1850
DTSF	A	1899
MT DATI TECNICI		
MTC	Materia e tecnica	ferro
MTC	Materia e tecnica	ottone
MTC	Materia e tecnica	legno
MIS MISURE		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	68
MISL	Larghezza	21
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	In un cilindro d'ottone montato su di una base in ferro scorre un pistone con asta e manubrio. Alla base della pompa due valvole e un rubinetto.
UTF	Funzione	Utilizzata per ottenere surpressioni o vuoti molto moderati.

UTM	Modalità d'uso	Azionando il pistone tramite il manubrio è possibile aspirare aria da una valvola e espellerla dall'altra.
-----	----------------	--

DO	FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
----	----------------------------------	--

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

FTAX	Genere	documentazione esistente
------	--------	--------------------------

FTAZ	Nome File	
------	-----------	--



CM	COMPILAZIONE	
----	--------------	--

CMP	COMPILAZIONE	
-----	--------------	--

CMPD	Data	2020
------	------	------

CMPN	Nome	Brenni, Paolo
------	------	---------------