

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	11
NCTN - Numero catalogo generale	00183508
ESC - Ente schedatore	Legge 145/92
ECP - Ente competente	S70

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	MC
PVCC - Comune	San Severino Marche

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCN	Palazzo Collio
LDCU - Denominazione dello spazio viabilistico	viale Bigioli, 26
LDCM - Denominazione raccolta	Museo del Territorio

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	isolatore elettrico
--------------------	---------------------

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione	produzione marchigiana
ATBM - Motivazione	NR (recupero pregresso)

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	secc. XIX/ XX
------------------	---------------

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia	porcellana
MTCT - Tecnica	NR (recupero pregresso)

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	9
MISD - Diametro	6.5

UT - USO

UTF - Funzione	isolare elettricamente un corpo dal suolo e dagli oggetti circostanti
UTO - Occasione	n.r.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Dati di conservazione	buono
-------------------------------------	-------

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	isolatore elettrico
--	---------------------

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente locale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di San Severino Marche (?)

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo	SBAS PU_00183508

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2004
CMPN - Nome	Ciotti M.
FUR - Funzionario responsabile	Caldari C.

AGG - AGGIORNAMENTO

AGGD - Data	2007
AGGN - Nome	ARTPAST/ ISTAT