

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00691144
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	modello di artiglieria
OGTT - Tipologia	trabucco da bomba

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	scienze militari
CTC - Parole chiave	modello

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	BO
PVCC - Comune	Bologna

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Museo di Palazzo Poggi
LDCU - Indirizzo	Via Zamboni, 33

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2011
INVN - Numero	MPPAM034

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2009
INVN - Numero	Art. Md. 34

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezioni Marsili
COLC - Nome del collezionista	Luigi Ferdinando Marsili
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	secc. XVII/XVIII

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XVII
---	-----------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1680
------------------	------

DTSV - Validità	ca
------------------------	----

DTSF - A	1699
-----------------	------

DTSL - Validità	ca
------------------------	----

DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
-------------------------------------	-----------------------------

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	produzione italiana
-----------------------------	---------------------

ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi stilistica
---	--------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	bronzo
--------------------------------	--------

MTC - Materia e tecnica	legno
--------------------------------	-------

MTC - Materia e tecnica	ferro
--------------------------------	-------

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
---------------------	----

MISN - Lunghezza	170
-------------------------	-----

MISV - Specifiche	Calibro 59mm/Lunghezza convenzionale 164mm/Lunghezza in calibri 2,8 c.a/Diametro min-max culatta 66mm/Diametro al rinforzo 95mm/Diametro alla gioia 83mm
--------------------------	--

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
---------------------	----

MISV - Specifiche	Lunghezza culatta 74mm/Lunghezza volata+rinforzo 94mm /Lunghezza anima 98mm/Lunghezza camera 68mm/Diametro camera 20mm
--------------------------	--

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Trabucco a camera cilindrica. Culatta cilindrica liscia con terminazione posteriore rastremata a gradini modanati; fondo piatto senza pomo; scodellino del focone a cucchiaio liscio; rinforzo liscio; sullo stesso rinforzo, coppia di maniglie a forma di delfino stilizzato e compresso, probabilmente fuse a parte e applicate per saldatura; volata liscia; gioia formata da cordone, gola e listello.Scala del modello 1: 5MISURE (ricostruite) DELL'ORIGINALE:Diametro di palla 280mmLunghezza convenzionale 672mmLunghezza in diametri 2,8 Lunghezza totale 740mmDiametro culatta min-max 264mmDiametro al rinforzo 380mmDiametro alla gioia 332mmLunghezza culatta 296mmLunghezza volata + rinforzo 376mmLunghezza anima 392mmLunghezza camera 272mmDiametro camera 80mmCalibro 295mmPortata teorica di palla piena 250 libbre italiane*Peso pezzo stimato 500 kgLunghezza totale 780mmArea di produzione dell'originale Italia? *Libbra teorica media italiana da 12 once=g 333,00
-----------------------	--

UTF - Funzione	studi di balistica
-----------------------	--------------------

NSC - Notizie storico-critiche

Il Trabucco riprodotto nel modellino è molto simile per il profilo e per le maniglie, a quelli austriaci degli ultimi decenni del XVII secolo (modellini Art. Md. 06 e 32); ma come dimensioni, giusta la scala, sembrerebbe riferirsi piuttosto a un Trabucco italiano da 250 libbre.

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

STCD - Data 2011

STCC - Stato di conservazione buono

RS - RESTAURI E ANALISI**RST - RESTAURI**

RSTD - Data 1990-1999

RSTE - Ente responsabile Università di Bologna

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione detenzione

ACQN - Nome Università di Bologna

ACQD - Data acquisizione NR

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica proprietà Ente pubblico territoriale

CDGS - Indicazione specifica Comune di Bologna, Museo Civico Archeologico

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

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale

FTAA - Autore Simoni, Fulvio

FTAN - Codice identificativo MPPAM034

FTAF - Formato jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Materiali Istituto Scienze

BIBD - Anno di edizione 1979

BIBH - Sigla per citazione 00039870

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Tega, W. (a cura di)

BIBD - Anno di edizione 2007

BIBH - Sigla per citazione 00039869

BIBN - V., pp., nn. pp. 130-137

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Museo di Palazzo Poggi (a cura di)

BIBD - Anno di edizione	2012
BIBH - Sigla per citazione	00041141
MST - MOSTRE	
MSTT - Titolo	I materiali dell'Istituto delle Scienze
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Bologna, Accademia delle Scienze, Settembre-Novembre 1979
MST - MOSTRE	
MSTT - Titolo	La scienza delle armi. Luigi Ferdinando Marsili 1678-1730
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Bologna, Museo di Palazzo Poggi, 2012
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2011
CMPN - Nome	Mengoli E.
FUR - Funzionario responsabile	Manzelli, Valentina