

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00691139
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
OGTD - Definizione	modello di artiglieria
OGTT - Tipologia	mortaio 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	MPPAM029

### INV - INVENTARIO

INVD - Data	2009
INVN - Numero	Art. Md. 29

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

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

### DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1759
-----------	------

<b>DTSV - Validità</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	1759
<b>DTSL - Validità</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	iscrizione
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	produzione italiana
<b>ATBM - Motivazione dell'attribuzione</b>	analisi stilistica
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	bronzo
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	legno
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ferro
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	mm
<b>MISN - Lunghezza</b>	130
<b>MISV - Specifiche</b>	Calibro 50mm/Lunghezza convenzionale 115mm/Lunghezza in calibri 2,3 c.a/Diametro max culatta 60mm/Diametro rinforzo 78mm/Diametro alla gioia 68mm
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	mm
<b>MISV - Specifiche</b>	Lunghezza culatta 46mm/Lunghezza volata + rinforzo 69mm /Lunghezza anima 75mm/Lunghezza camera 30mm/Diametro max camera 15mm
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Mortaio a camera piriforme. Culatta sferoidale leggermente schiacciata; scodellino del focone a gronda semplice; rinforzo costituito da un ampio fascione liscio, che porta inciso al centro uno stemma coronato contenete nell'ovale una fascia con tre mezzelune; volata corta con cordone all'inizio e listello verso la gioia; tra questi due elementi è inciso, piuttosto grossolanamente, l'anno 1759; gioia pochissimo rilevata con piccolo listello centrale.Scala del modello 1: 5MISURE (ricostruite) DELL'ORIGINALE:Diametro bomba 237mmLunghezza convenzionale 575mmLunghezza in diametri 2,4 Diametro totale 650mmDiametro max culatta 300mmDiametro rinforzo 390mmDiametro alla gioia 340mmLunghezza culatta 230mmLunghezza volata + rinforzo 345mmLunghezza anima 375mmLunghezza camera 150mmDiametro max camera 75mmCalibro 250mmPortata teorica di palla piena 150 libbre italiane*Peso pezzo stimato 700 kgArea di produzione dell'originale Italia? *Libbra teorica media italiana da 12 onces=g 333,00
<b>UTF - Funzione</b>	studi di balistica
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	data
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	numerico

<b>ISRP - Posizione</b>	sulla volata
<b>ISRI - Trascrizione</b>	1759
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	stemma
<b>STMP - Posizione</b>	sul rinforzo
<b>STMD - Descrizione</b>	stemma coronato contenente nell'ovale una fascia con tre mezze lune
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Il mortaio rappresentato in questo modellino si potrebbe attribuire al secondo quarto del XVIII secolo, per analogie strutturali con quelli degli Art. Md. 13 e 24 (schede MPPAM013 e MPPAM024); mentre l'anno 1759 dovrebbe essere quello di realizzazione del modellino stesso. Lo stemma non trova confronti nell'araldica locale ed è possibile che sia frutto di fantasia.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>RS - RESTAURI E ANALISI</b>	
<b>RST - RESTAURI</b>	
<b>RSTD - Data</b>	1990-1999
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	Università di Bologna
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	detenzione
<b>ACQN - Nome</b>	Università di Bologna
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	NR
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Comune di Bologna, Museo Civico Archeologico
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Simoni, Fulvio
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	MPPAM029
<b>FTAF - Formato</b>	jpg
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Materiali Istituto Scienze
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1979
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00039870
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Tega, W. (a cura di)
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2007
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00039869
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 130-137
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Museo di Palazzo Poggi (a cura di)
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2012
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00041141
<b>MST - MOSTRE</b>	
<b>MSTT - Titolo</b>	I materiali dell'Istituto delle Scienze
<b>MSTL - Luogo, sede espositiva, data</b>	Bologna, Accademia delle Scienze, Settembre-Novembre 1979
<b>MST - MOSTRE</b>	
<b>MSTT - Titolo</b>	La scienza delle armi. Luigi Ferdinando Marsili 1678-1730
<b>MSTL - Luogo, sede espositiva, data</b>	Bologna, Museo di Palazzo Poggi, 2012
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Nardi A.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Manzelli, Valentina