



ID Samira: 154066
 Denominazione: Museo di Palazzo Poggi
 Provincia: BO
 Comune: Bologna
 Definizione: modello di artiglieria
 Tipologia: sagro rinforzato

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	MPPAM011	
OG		OGGETTO	
OGT		OGGETTO	
OGTD	Definizione	modello di artiglieria	
OGTT	Tipologia	sagro rinforzato	
CT		CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	scienze militari	
LC		LOCALIZZAZIONE	
PVC		LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna	
PVCP	Provincia	BO	
PVCC	Comune	Bologna	
LDC		COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo di Palazzo Poggi	
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Zamboni, 33	

LDCC Complesso monumentale di appartenenza Palazzo Poggi

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero Art. Md. 11

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento secc. XVI/XVII

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1550

DTSF A 1650

DTM Motivazione cronologica analisi storico-scientifica

AU DEFINIZIONE CULTURALE

ATB AMBITO CULTURALE

ATBD Denominazione produzione italiana

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 410

MISV Specifiche Calibro 14mm/Lunghezza convenzionale 378mm/Lunghezza in calibri 27c.a/Diametro al focone 51mm/Diametro agli orecchioni 43mm/Diametro alla gioia 27mm

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO	Oggetto	<p> Pezzo a un solo rinforzo. Pomo tondeggiante schiacciato con bottoncino posteriore, codone prima conico e poi incavato; cul di lampada liscio, con diverse modanature; anello di culatta a listello di media larghezza, seguito da un listello minore ribassato; foro del focone e cordone distanziato al focone stesso; l'intero unico rinforzo è liscio; la volata, pure liscia manca del primo cordone mentre reca il cordone distanziato al collo; gioia a profilo tondeggiante compresso di tipo ligure piemontese. Scala del modello 1:6 MISURE (ricostruite) DELL'ORIGINALE: Diametro di palla 80mm Lunghezza convenzionale 2240mm Lunghezza in diametri 28 Diametro al focone 260mm Diametro agli orecchioni 230mm Diametro alla gioia 160mm Spessore in ottavi di diametro 9, 7 e 1/2, 4 Calibro 84 mm Portata di palla 6 libbre italiane* Peso pezzo stimato 1000 kg Lunghezza totale 2880mm Area di produzione dell'originale Italia? *Consideriamo la Libbra teorica media italiana da 12 onces pari a grammi 333,00 </p>
------	---------	--

UTF	Funzione	studi di balistica
NSC	Notizie storico-critiche	<p> Vista la struttura del pezzo riprodotto, probabilmente italiano, lo si potrebbe datare tra la seconda metà XVI e la prima metà del XVII secolo. Le dimensioni del modellino, riguardanti gli spessori di canna, risultano eccessive. L'esecutore, se bolognese, potrebbe essersi ispirato a qualche vecchio pezzo pontificio. </p>
CO	CONSERVAZIONE	
STC	STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC	Stato di conservazione	buono
DO	FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX	Genere	documentazione allegata

FTAZ Nome File



FNT FONTI E DOCUMENTI

FNTP Tipo schedatura

FNTN Nome archivio Museo di Palazzo Poggi

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

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 Bologna

MSTD Data Settembre-Novembre 1979

MSTS Sede espositiva Accademia delle Scienze

MST MOSTRE

MSTT Titolo La scienza delle armi. Luigi Ferdinando Marsili 1678-1730

MSTL Luogo Bologna

MSTD Data 2012

MSTS Sede espositiva Museo di Palazzo Poggi

MST MOSTRE

MSTT Titolo Tenersi al vecchio più che si possa

MSTL Luogo Lucca

MSTD Data Aprile - Giugno 2014

MSTS Sede espositiva Palazzo Guidiccioni

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2011

CMPN Nome Cappilli J.

FUR Funzionario responsabile Residori, Giovanna