

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00691207
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	modello di sistema di fortificazione

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	MPPAM103

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Marsili
COLC - Nome del collezionista	Luigi Ferdinando Marsili
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1711
COLI - Numero inventario bene nella collezione	el Marsili 18.b

RO - RAPPORTO

ROF - RAPPORTO OPERA FINALE ORIGINALE

ROFF - Stadio opera	derivazione con varianti
ROFO - Opera finale /originale	tabella XVIII B in Architectura militaris
ROFA - Autore opera finale /originale	Leonhard Christoph Sturm
ROFD - Datazione opera finale/originale	1702
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XVIII
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1702
DTSV - Validità	post
DTSF - A	1711
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	produzione italiana
ATBM - Motivazione dell'"attribuzione	analisi stilistica
CMM - COMMITTENZA	
CMMN - Nome	Luigi Ferdinando Marsili
CMMD - Data	1711/ ante
CMMF - Motivazione committenza	documentazione
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	legno
MTS - Specifiche materiale	legno di pioppo/ legno di abete rosso
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	60
MISL - Larghezza	103
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Tavola di legno quadrangolare sulla quale sono incollate porzioni di legno sagomato che rappresentano le cortine bastionate di un sistema difensivo teorico. Il modello riporta due soluzioni fortificatorie differenti. Al centro un cartiglio riporta il nome dell'ingegnere militare artefice del progetto. Sul verso della tavola è riportato, su di un cartoncino incollato, il numero 3.
UTF - Funzione	didattica
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	indicazione del progettista

ISRS - Tecnica di scrittura	a pennello
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello
ISRP - Posizione	in basso, al centro - entro cartiglio
ISRI - Trascrizione	Rosetti/ 336
NSC - Notizie storico-critiche	La collezione di modelli di sistemi fortificatori appartenenti al Museo di Palazzo Poggi, comprende un nucleo di 39 tavole in legno naturale (tra le quali la presente tavola), ricordati nella donazione del 1711 di Luigi Ferdinando Marsili all'atto della fondazione dell'Istituto delle Scienze. I modelli illustrano gli schemi difensivi progettati dai maggiori ingegneri militari europei a partire dalla seconda metà del Cinquecento. Complessivamente le tavole sono state adattate, a volte con qualche forzatura, alla forma esagonale di un perimetro teorico, per meglio mostrarne le caratteristiche peculiari ed evidenziarne le differenze fra i diversi schemi teorici. Le tavole sono tratte da un'unica fonte iconografica: l'Architectura Militaris Hypothetica & Ecletica di Leonhard Christoph Sturm, edita a Norimberga nel 1702 e corredata dalle illustrazioni incise degli esempi trattati nel volume. La data di pubblicazione aiuta a circoscrivere la produzione dei modelli entro gli estremi cronologici del 1702 e del 1711, anno della donazione al nuovo istituto. La tavola rappresenta il sistema difensivo descritto da Donato Rossetti (1633-1686) nel trattato "Fortificazione a rovescio", edito a Torino nel 1678.

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

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
FTAN - Codice identificativo	MPPAM103
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	Luoghi Conoscere
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	00039872
BIBN - V., pp., nn.	pp. 64-71
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Tega, Walter (a cura di)
BIBD - Anno di edizione	2007
BIBH - Sigla per citazione	00039869
BIBN - V., pp., nn.	pp. 131-137
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
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Fara A.
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBH - Sigla per citazione	00041158
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