



ID Samira: 182843  
 Denominazione: Museo di Palazzo Poggi  
 Provincia: BO  
 Comune: Bologna  
 Definizione: globo terrestre

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	MPPCG024
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	globo terrestre
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
LA	ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	

TCL	Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
PRV	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS	Stato	Italia
PRVR	Regione	Emilia-Romagna
PRVP	Provincia	BO
PRVC	Comune	Bologna
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCD	Denominazione	Archivio di Stato di Bologna
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XVII
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1692
DTSF	A	1692
DTM	Motivazione cronologica	bibliografia
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT	AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTR	Ruolo	inventore
AUTN	Autore/Nome scelto	Coronelli Vincenzo Maria
AUTA	Dati anagrafici	1650/ 1718
AUT	AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTR	Ruolo	editore
AUTN	Autore/Nome scelto	Coronelli Vincenzo Maria
AUTA	Dati anagrafici	1650/ 1718
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	carta/ stampa calcografica/ acquaforte su rame

MTC	Materia e tecnica	carta/ pittura/ acquerello
MTC	Materia e tecnica	cartapesta
MTC	Materia e tecnica	gesso
MTC	Materia e tecnica	legno
MTC	Materia e tecnica	ferro
MIS	MISURE	
MISU	Unità	mm
MISD	Diametro	1080
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	<p>Il globo terrestre è costituito da diverse tavole cartacee incise a stampa, successivamente incollate ad un'anima circolare realizzata in cartapesta. Il basamento ligneo che sostiene il bene è coevo alla realizzazione di Vincenzo Maria Coronelli; il meridiano è in legno e in carta manoscritta recante i gradi. Per l'esecuzione dei globi, le sfere venivano divise in fusi incisi su lastre di rame; le stampe risultanti venivano poi miniate e colorate, e successivamente incollate su una sfera cava di cartapesta, ricoperta di uno strato omogeneo di gesso; come ultimo procedimento sulla carta veniva passata una sostanza protettiva, composta da resine naturali. In fase di restauro, all'interno della sfera, è stato rinvenuto il contrappeso originale (non sempre presente nei lavori di Coronelli), un mattone forato ai lati per essere legato alla struttura.</p>
UTF	Funzione	didattica
NSC	Notizie storico-critiche	<p>Il globo terrestre di Vincenzo Maria Coronelli (1650-1718), di proprietà dell'Archivio di Stato di Bologna, si conserva depositato presso il Museo di Palazzo Poggi, dopo l'accurato restauro del 2008. Originariamente era accompagnato da una sfera celeste, che è andata perduta durante l'ultima guerra (sequestrata a Pisa, venne distrutta dal bombardamento del 31 agosto 1943). La coppia era precedentemente confluita tra i beni dell'Archivio demaniale di Bologna, in seguito alle soppressioni degli ordini religiosi (si trovano inventariati per la prima volta nel 1877), frutto di un retaggio proveniente dal mondo dei conventi e delle chiese locali. La sfera dovrebbe appartenere alla seconda edizione veneziana eseguita da Coronelli, frate minorita conventuale e Lettore di Geografia all'Università di Venezia. La datazione del globo terrestre è</p>

ricavabile dal grande cartiglio collocato al di sotto della Nuova Hollanda, all'interno del quale è posta la dedica al Doge Morosini e la citazione dell'Atlante Veneto, edito nel 1690 dal frate. La presenza di tale pubblicazione, accompagnata dall'iscrizione nel cartiglio che completa l'effigie dell'autore (dove viene definito, oltre che Suddito e Cosmografo, anche "Lettore Pubblico"), costituiscono due importanti elementi che riconducono alla seconda edizione del 1692 della serie coronelliana di globi terrestri.

**CO CONSERVAZIONE**

**STC STATO DI CONSERVAZIONE**

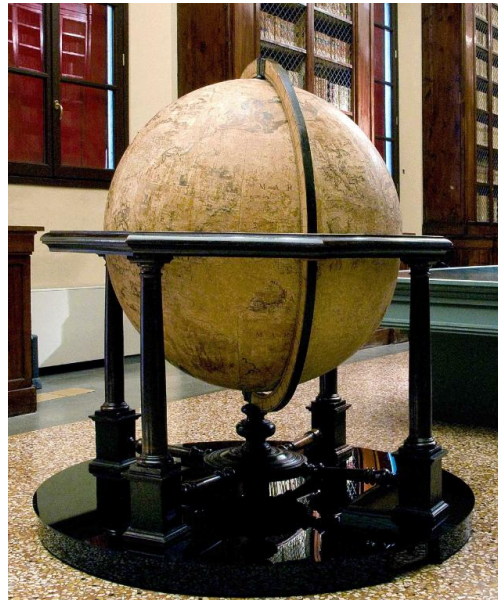
STCC Stato di conservazione mediocre

**DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

**FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX Genere documentazione allegata

FTAZ Nome File



**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA Autore Fiorini M.

BIBD Anno di edizione 1899

BIBH Sigla per citazione 00041161

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA Autore Bonelli M. L.

BIBD Anno di edizione 1960

BIBH Sigla per citazione 00041160

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA	Autore	Bònoli F.
BIBD	Anno di edizione	1991
BIBH	Sigla per citazione	00041162

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA	Autore	Donattini M.
BIBD	Anno di edizione	1992
BIBH	Sigla per citazione	00041164
BIBN	V., pp., nn.	pp. 23, 31

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA	Autore	Baiada E./ Bonoli F./ Braccesi A.
BIBD	Anno di edizione	1995
BIBH	Sigla per citazione	00041165
BIBN	V., pp., nn.	pp. 150-151

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBA	Autore	Quaini M.
BIBD	Anno di edizione	2006
BIBH	Sigla per citazione	00041149

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBD	Anno di edizione	2007
BIBH	Sigla per citazione	00041134
BIBN	V., pp., nn.	pp. 87-90
BIBI	V., tavv., figg.	p. 87

**MST MOSTRE**

MSTT	Titolo	Il Viaggio. Mito e Scienza
MSTL	Luogo	Bologna

MSTD Data febbraio - giugno 2007

MSTS Sede espositiva Museo di Palazzo Poggi

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2013

CMPN Nome Mengoli E.

FUR Funzionario responsabile Simoni F.