

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo Scheda | OA |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 08 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00438514 |
| ESC - Ente schedatore | AI272 |
| ECP - Ente competente | S28 |

OG - OGGETTO

| | |
|----------------------|-----------------|
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | inginocchiatoio |
| OGTT - Tipologia | a stipetto |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

| | |
|------------------|----------------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Emilia-Romagna |
| PVCP - Provincia | MO |
| PVCC - Comune | Modena |

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| LDCT - Tipologia | palazzo |
| LDCN - Denominazione attuale | Collegio S. Carlo |
| LDCC - Complesso di appartenenza | Collegio S. Carlo |

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

| | |
|---------------|------|
| INVN - Numero | 0418 |
| INVD - Data | 2016 |

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| GPI - Identificativo punto | 2 |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

| | |
|----------------------|--------------|
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 10.927299756 |
| GPDPY - Coordinata Y | 44.645576648 |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto esatto |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da foto aerea con sopralluogo |
| GPP - Proiezione e Sistema di | |

| | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | ICCD1007183_0 |
| GPBT - Data | 6-12-2016 |
| GPBO - Note | (3585591) -ORTOFOTO Agea 2011- (http://servizigis.regione.emilia-romagna.it/wms/agea2011_rgb) -0 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Secolo | sec. XVII |
| DTZS - Frazione di secolo | seconda metà |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1650 |
| DTSF - A | 1699 |
| DTM - Motivazione cronologia | analisi stilistica |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| ATB - AMBITO CULTURALE | |
| ATBD - Denominazione | bottega modenese |
| ATBM - Motivazione dell'attribuzione | contesto |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | legno di noce massello/ intaglio |
| MTC - Materia e tecnica | legno di noce massello/ verniciatura |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 89.5 |
| MISL - Larghezza | 73 |
| MISP - Profondità | 54 |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
| STCS - Indicazioni specifiche | Legno un poco consunto alle estremità, in parte tarlato. Nell'appoggio superiore è stata aggiunta in un secondo momento una parte in legno moderno. Presenta stuccature nella schiena. |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Indicazioni sull'oggetto | Inginocchiatoio in legno massello con appoggio e alzata pieni. Base parallelepipedica. Alzata lievemente a tronco di piramide, con tre facce decorate da specchiature semplici, mosse unicamente da lievi incorniciature. Presenta più aperture: una nell'appoggio con serratura, un'altra nell'alzata ad unica anta, e un'ultima nella parte superiore. |
| DESI - Codifica Iconclass | soggetto assente |
| DESS - Indicazioni sul soggetto | soggetto assente |
| | In precedenza sono stati segnalati due inginocchiatoi uguali di questo |

NSC - Notizie storico-critiche

tipo, ma al momento ne è stato rintracciato solo uno. Presso il collegio si trovano tuttavia diversi inginocchiatoi, dalle forme simili, questo si distingue dagli altri per la presenza di specchiature più sottili ed evidenti. Si tratta di una tipologia di inginocchiatoio estremamente diffusa durante tutto il XVII secolo in area emiliano-romagnola, con varianti principalmente nella forma delle specchiature. L'inginocchiatoio probabilmente è stato restaurato tra il 1975 ed oggi, in quanto si presenta in uno stato di conservazione migliore e con alcune integrazioni nelle specchiature, come si può rilevare anche dal confronto tra le due immagini.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione generica**

proprietà privata

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Melloni G./ Paolini S.

FTAD - Data

2016

FTAE - Ente proprietario

Fondazione San Carlo di Modena

FTAN - Codice identificativo

FSCMO_0418

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

positivo b/n

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere**

bibliografia di confronto

BIBA - Autore

Manni, G.

BIBD - Anno di edizione

1993

BIBH - Sigla per citazione

FSCB0020

BIBN - V., pp., nn.

p. 376

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

2

ADSM - Motivazione

scheda di bene di proprietà privata

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

1975

CMPN - Nome

Riva

FUR - Funzionario responsabile

Bonsanti G.

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**RVMD - Data**

2010

RVMN - Nome

ICCD/ DG BASAE/ Albonico C.

AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE

| | |
|----------------------------------------|---------------------|
| AGGD - Data | 2016 |
| AGGN - Nome | Peruzzi, Lucia |
| AGGF - Funzionario responsabile | Farinelli, Patrizia |
| ISP - ISPEZIONI | |
| ISPD - Data | 2016 |
| ISPN - Funzionario responsabile | Farinelli, Patrizia |