

# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo Scheda               | OA       |
| LIR - Livello ricerca           | P        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |          |
| NCTR - Codice regione           | 03       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 03252606 |
| ESC - Ente schedatore           | S74      |
| ECP - Ente competente           | S74      |

## OG - OGGETTO

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| OGT - OGGETTO          |             |
| OGTD - Definizione     | contenitore |
| <b>QNT - QUANTITA'</b> |             |
| QNTN - Numero          | 1           |

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|   |           |
|---|-----------|
| <b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b> |           |
| PVCS - Stato  | ITALIA    |
| PVCR - Regione  | Lombardia |
| PVCP - Provincia  | BS        |
| PVCC - Comune   | Lonato    |

## LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

|  |                        |
|--|------------------------|
| LDCT - Tipologia                             | casa museo             |
| LDCN - Denominazione                         | Casa del Podestà       |
| LDCC - Complesso monumentale di appartenenza | Fondazione Ugo da Como |

## DT - CRONOLOGIA

**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Secolo** sec. XX**DTZS - Frazione di secolo** inizio**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA****DTSI - Da** 1900**DTSF - A** 1910**DTM - Motivazione cronologia** analisi stilistica**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****ATB - AMBITO CULTURALE****ATBD - Denominazione** manifattura italiana**ATBR - Riferimento all'intervento** esecuzione**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** analisi stilistica**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** contesto**MT - DATI TECNICI****MTC - Materia e tecnica** ottone**MIS - MISURE****MISU - Unità'** cm**MISA - Altezza** 5**MISD - Diametro** 14.5**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione** buono**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni sull'oggetto** Lamiera di ottone rifilata e modellata, quindi forata. Di forma tonda, fori sul fondo per scolo acqua, bordo estroflesso.**DESI - Codifica Iconclass** n.r.**DESS - Indicazioni sul soggetto** n.r.**NSC - Notizie storico-critiche**

Containitore porta sapone. Venivano usati di solito sui lavabi dei primi del Novecento, ma anche in epoca più remota (fine del XVIII secolo), sotto i portacatino in ferro. Produzione italiana.

**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)**FTAN - Codice identificativo** 03252606

|   |  |
|---|--|
| <b>FTAF - Formato</b>                           | jpg  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                       |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                            | bibliografia specifica                         |
| <b>BIBA - Autore</b>                            | Lusardi S./ Valbusa R.                         |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>                  | 2005   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>               | 000037   |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                     |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>      |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>                | 2  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                       | scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                        |  |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                       |  |
| <b>CMPD - Data</b>                              | 1999   |
| <b>CMPN - Nome</b>                              | Brunoni A.                                     |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>           | Sala L.  |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>           | Mori M.  |
| <b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b> |  |
| <b>RVMD - Data</b>                              | 2013   |
| <b>RVMN - Nome</b>                              | Frisoni C.                                     |