

# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo Scheda** OA

**LIR - Livello ricerca** C

### NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice regione** 05

**NCTN - Numero catalogo generale** 00640915

**ESC - Ente schedatore** S161

**ECP - Ente competente** S161

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

**OGTD - Definizione** mensola architettonica

**OGTT - Tipologia** a voluta

**OGTV - Identificazione** frammento

### SGT - SOGGETTO

**SGTI - Identificazione** motivo decorativo a rosetta

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

**PVCS - Stato** ITALIA

**PVCR - Regione** Veneto

<b>PVCP - Provincia</b>	VE
<b>PVCC - Comune</b>	Venezia
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Secolo</b>	secc. XVI-XVII
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1500
<b>DTSV - Validita'</b>	post
<b>DTSF - A</b>	1699
<b>DTSL - Validita'</b>	ante
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi stilistica
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	ambito veneziano
<b>ATBR - Riferimento all'intervento</b>	realizzazione
<b>ATBM - Motivazione dell'attribuzione</b>	contesto
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	pietra d'Istria/ scultura
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	40
<b>MISL - Larghezza</b>	40
<b>MISP - Profondita'</b>	nr
<b>MISV - Varie</b>	altezza minima da terra al punto più basso dell'opera cm 300
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	imbianchimento diffuso. Alterazione strutturale: mancanze localizzate (trattandosi di un frammento); microfessurazioni diffuse. Deposito superficiale di polvere, smog e intonaco di colore rosa polverizzato. Cause del degrado: agenti atmosferici; acque meteoriche.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	dall'esterno la mensola presenta una finitura superficiale a gradina e una rosa, scolpita a rilievo, nella parte finale della voluta. Una fascia a listello piatto corre lungo tutto il bordo
<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	48 A 98 34 1
<b>DESS - Indicazioni sul soggetto</b>	decorazioni
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	il frammento di mensola architettonica, oggi sul muro di cinta, ha perso la sua funzione strutturale per assumerne una strettamente decorativa. Difficile dare una datazione certa per la mancanza di elementi congiunti e per la limitata presenza di elementi decorativi. Non sono emerse notizie sulla sua origine, trattandosi di un elemento architettonico piuttosto comune. Nella città lagunare in occasione di restauri o di demolizioni di palazzi e chiese i pezzi lapidei maggiormente decorati erano riutilizzati, spesso anche solo come materiale da costruzione.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Ippolito, Enrica
<b>FTAD - Data</b>	2015/05/12
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBEAPVE91_2016
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Ippolito, Enrica
<b>FTAD - Data</b>	2015/05/12
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	3
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2016
<b>CMPN - Nome</b>	Ongaretto, Michela
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Fumo, Grazia
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	