

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00590568
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	recipiente/ parete
CLS - Categoria - classe e produzione	STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/CONTENITORI E RECIPIENTI/CERAMICA/Ceramica comune
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Este
PVCL - Località	ESTE
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	statale
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo Mocenigo
LDCU - Indirizzo	via Guido Negri, 9/C
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Nazionale Atestino
LDCS - Specifiche	magazzino
UB - DATI PATRIMONIALI	
INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	334350
INVD - Data	2009
STI - STIMA	
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Monselice, Depuratore
DSCA - Responsabile scientifico	Bianchin Citton, Elodia

<b>DSCT - Motivo</b>	opere pubbliche
<b>DSCM - Metodo</b>	scavo stratigrafico
<b>DSCD - Data</b>	2008
<b>DSCU - Unità Stratigrafica</b>	46

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Eta' del rame
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	metà/ fine

### DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

<b>DTSI - Da</b>	2700 Cal BC
<b>DTSV - Validità</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	2460 Cal BC
<b>DTSL - Validità</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi chimico-fisica

## MT - DATI TECNICI

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	impasto/ a colombino
--------------------------------	----------------------

### MIS - MISURE

<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	4,8
<b>MISL - Larghezza</b>	3,7
<b>MISS - Spessore</b>	1,5

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	parete a profilo rettilineo di probabile scodellone decorata da due cordoni applicati lisci orizzontali paralleli e a sezione trapezoidale; impasto grossolano di colore rosso; degrassante fine calcareo biancastro
--	--

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	frammentario
--------------------------------------	--------------

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	MIBACT

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Bighin, Francesco

<b>FTAD - Data</b>	2014
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	F_SBAV193393
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	disegno
<b>DRAS - Scala</b>	1:1
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	D_SBAV35102
<b>DRAA - Autore</b>	Ferrari, Silvia
<b>DRAD - Data</b>	2014
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Villanova Clisi
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2006
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	2533
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	v. XX p. 107 n. 12
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2014
<b>CMPN - Nome</b>	Ferrari, Silvia
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Bianchin Citton, Elodia