

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00383257
ESC - Ente schedatore	S87
ECP - Ente competente	R19CRICD

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
OGTD - Definizione	olla
OGTT - Tipologia	da cucina
CLS - Categoria - classe e produzione	STRUMENTI-UTENSILI-OGGETTI D'USO/ CONTENITORI E RECIPIENTI/ CERAMICA/ Ceramica comune

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sicilia
PVCP - Provincia	ME
PVCC - Comune	Messina

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	antiquarium
LDCQ - Qualificazione	statale
LDCN - Denominazione	

<b>attuale</b>	Antiquarium di Palazzo Zanca
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Palazzo Zanca, Municipio di Messina
<b>LDCU - Indirizzo</b>	via Consolato del Mare
<b>LDCS - Specifiche</b>	vetrina ingresso

#### **UB - DATI PATRIMONIALI**

##### **INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

<b>INVN - Numero</b>	ME9601
<b>INVD - Data</b>	1997
<b>STI - STIMA</b>	

#### **CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE**

**CTL - Tipo di localizzazione** luogo di reperimento

##### **CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE**

<b>CTSC - Comune</b>	Messina
<b>CTSF - Foglio/Data</b>	224
<b>CTSN - Particelle</b>	103
<b>CTSP - Proprietari</b>	Tribunale di Messina

#### **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

**GPI - Identificativo Punto** 1

**GPL - Tipo di localizzazione** luogo di reperimento

##### **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

###### **GPDP - PUNTO**

**GPDPX - Coordinata X** 15.552633

**GPDPY - Coordinata Y** 38.187685

**GPM - Metodo di georeferenziazione** punto approssimato

**GPT - Tecnica di georeferenziazione** rilievo da foto aerea senza sopralluogo

**GPP - Proiezione e Sistema di riferimento** WGS84

##### **GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

**GPBB - Descrizione sintetica** Ortofoto a colori

**GPBT - Data** 2012

#### **RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**

##### **DSC - DATI DI SCAVO**

**SCAN - Denominazione dello scavo** Giardino di Palazzo Piacentini

**DSCF - Ente responsabile** S87

**DSCA - Responsabile scientifico** Tigano, Gabriella

**DSCT - Motivo** opere pubbliche

**DSCM - Metodo** per saggi stratigrafici

**DSCD - Data** 1989

**DSCH - Sigla per citazione** EDDS004

<b>DSCI - Numero inventario di scavo</b>	11
<b>DSCN - Specifiche</b>	G. Tigano, Isolato 216. Giardino di Palazzo Piacentini. Intervento di scavo nell'area del giardino di Palazzo Piacentini, in G.M. Bacci, G. Tigano (a cura di), Da Zancle a Messina. Un percorso archeologico attraverso gli scavi, vol. II, tomo 2, Messina 2002, pp. 143-147; Eadem, La fornace del Tribunale, ibidem, pp. 147-149.
<b>RES - Specifiche di reperimento</b>	camera di cottura della fornace, III strato
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	SECOLI/ ARCHI DI SECOLI/ XII-XIII d.C.
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	fine/ inizio
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	Fine del XII
<b>DTSV - Validità</b>	post
<b>DTSF - A</b>	Inizi del XIII
<b>DTSL - Validità</b>	ante
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	contesto
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	argilla/ a tornio
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	17,3
<b>MISD - Diametro</b>	14,7
<b>MISV - Varie</b>	diam. orlo 8,5; diam. fondo 10,5
<b>MISR - Mancanza</b>	MNR
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Orlo verticale sagomato, corpo biconico, fondo convesso, un'ansa a sezione ovale sormontante impostata tra orlo e punto di massima espansione. CC rosso-arancio (M2.5YR 6/6), molto duro, ricco di quarzo e di particelle di mica.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	ricomposto
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Ricomposta; lacuna sull'orlo; superficie esterna brunita.
<b>RS - RESTAURI E ANALISI</b>	
<b>RST - RESTAURI</b>	
<b>RSTD - Data</b>	1997
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	S87
<b>RSTN - Nome operatore</b>	Zanelli, Fausto

<b>RSTR - Ente finanziatore</b>	Assessorato BB.CC. AA. Regione Sicilia
---------------------------------	--

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

## 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>	Marcellino, Francesco
<b>FTAD - Data</b>	1997
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	S87
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico U.O. 4
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1623234639464
<b>FTAF - Formato</b>	jpg

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Sannino, Lidia
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2002
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	EDB007
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p. 161, T/1
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	Fig. 14.1

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Elvira D'Amico
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2017
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	EDB002
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p. 217, n. 13

### BIL - Citazione completa

Sannino, Lidia, Le produzioni della Fornace del Tribunale, in Bacci, Giovanna Maria, Tigano, Gabriella (a cura di), Da Zancle a Messina. Un percorso archeologico attraverso gli scavi, vol. II, tomo 1, Messina 2002, pp. 150-160, Catalogo pp. 161-1666 (p. 161, T/6).

### BIL - Citazione completa

D'Amico, Elvira, Nuovi dati sulle produzioni ceramiche circolanti a Messina in età basso e post medievale, in Tigano, Gabriella (a cura di), Da Zancle a Messina 2016. Nuovi dati di archeologia urbana, Messina 2017, pp. 203-211 (p. 207); Eadem, Catalogo, pp. 215-222 (p. 217 n. 10).

## AD - ACCESSO AI DATI

### ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

## CM - COMPILAZIONE

### CMP - COMPILAZIONE

<b>CMPD - Data</b>	2021
<b>CMPN - Nome</b>	D'Amico, Elvira

<b>RSR - Referente scientifico</b>	Cappugi, Laura
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Natoli, Giuseppe
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Come riferito da Lidia Sannino (vd. s.v. DO): "Molto diffusa in insediamenti dell'Italia meridionale, questa forma...è il prototipo numericamente più frequente nel carico della fornace".