

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00043433
ESC - Ente schedatore	M326
ECP - Ente competente	M326

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	kyathos
OGTT - Tipologia	forma Gsell
CLS - Categoria - classe e produzione	STRUMENTI-UTENSILI-OGGETTI D'USO/ CONTENITORI E RECIPIENTI/ CERAMICA/ Bucchero pesante

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
------------------	---------

**LDCQ - Qualificazione**

statale

**LDCN - Denominazione attuale**

Palazzo della Crocetta

**LDCU - Indirizzo**

via della Pergola, 65

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

**TCL - Tipo di localizzazione** luogo di reperimento

## PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

**PRVS - Stato** ITALIA

**PRVR - Regione** Lazio

**PRVP - Provincia** VT

**PRVC - Comune** Canino

**PRVL - Località** Vulci

## PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

**PRCT - Tipologia** tomba

**PRCD - Denominazione** tomba B

## PRD - DATA

**PRDI - Data ingresso** 1895

## UB - DATI PATRIMONIALI

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

**INVN - Numero** 76148

**INVD - Data** Ante 1912

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

**DTZG - Fascia cronologica di riferimento** SECOLI/ VI a.C.

**DTZS - Frazione cronologica** primo quarto

**DTM - Motivazione cronologia** analisi stilistica

**DTM - Motivazione cronologia** analisi tipologica

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### ATB - AMBITO CULTURALE

**ATBD - Denominazione** fabbrica vulcente

**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** analisi stilistica

**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** analisi tipologica

## MT - DATI TECNICI

**MTC - Materia e tecnica** bucchero/ lisciatura a stecca, incisione

### MIS - MISURE

**MISU - Unità** cm

**MISA - Altezza** 21,8

**MISD - Diametro** 24,8

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Orlo appiattito sporgente in fuori; alta parete obliqua; alto fusto cilindrico distinto dal piede a tromba, mediante una gola tra due tori; lunga ansa a nastro, bifora sormontante.
<b>DESS - Indicazioni sul soggetto</b>	Alla base della parete due costolature divise da una scanalatura e con una serie di intacchi obliqui incisi su ciascuna di queste; poco sotto l'orlo, lungo tutta la parete, è una grossa costolatura; sulla fascia superiore dell'orlo è incisa una linea a zig-sag interrotta ai lati dell'attacco superiore dell'ansa dove sono due apofisi con un piccolo prolungamento. Sotto l'attacco superiore dell'ansa, internamente è un motivo inciso, simile a un fiore di loto rovesciato.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	ricomposto
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	da 3 frammenti; presenta una lacuna alla base; manca parte dell'ansa
<b>RS - RESTAURI E ANALISI</b>	
<b>RST - RESTAURI</b>	
<b>RSTD - Data</b>	1967
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	Soprintendenza Archeologica della Toscana
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQN - Nome</b>	Pala, Giuseppe
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1895
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n, positivo b/n
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico del MAF
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	NEG_26827/4
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n, positivo b/n
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico del MAF
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	NEG_12434
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n, positivo b/n
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico del MAF
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	NEG_20045-56
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n, positivo b/n
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico del MAF
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	NEG_26827

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n, positivo b/n
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico del MAF
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	NEG_12184

#### **DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA**

<b>DRAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>DRAT - Tipo</b>	disegno
<b>DRAC - Collocazione</b>	Archivio disegni del MAF
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	DIS_768

#### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Pellegrini, G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1896
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	DRMT0012
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	PP. 287-288

#### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Talocchini, Anna
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1960
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	DRMT0011
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	P. 7

#### **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>	1976
<b>CMPN - Nome</b>	Luchi, Osanna
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Martelli Cristofani, Marina

##### **RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2022
<b>RVMN - Nome</b>	El Hallat, Nuria

##### **AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<b>AGGD - Data</b>	2022
<b>AGGN - Nome</b>	El Hallat, Nuria

<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Arbeid, Barbara
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Arbeid, Barbara
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	<p>[RST] La melma è stata tolta dall'oggetto per mezzo di acqua calda e spazzolino. Le sedimentazioni calcaree e silicee sono state eliminate con acido cloridrico al 10% in acqua e facendo uso del bisturi. I sei frammenti sono stati riattaccato con acetato di Polivinile diluito in alcool a caldo.</p>