

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00697997

ESC - Ente schedatore UNIPD

ECP - Ente competente S234

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice bene BT158

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione patera/ manico

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/ CONTENITORI E RECIPIENTI/ bronzo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Veneto

PVCP - Provincia PD

PVCC - Comune Padova

PVCL - Località PADOVA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione attuale Palazzo Liviano

LDCC - Complesso di appartenenza Complesso Liviano

UB - DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 6275

INVD - Data 1973

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento I d.C.

DTZS - Frazione cronologica seconda metà

DTM - Motivazione cronologia bibliografia

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBD - Denominazione	produzione romana
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi stilistica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	bronzo/ fusione piena
--------------------------------	-----------------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISD - Diametro	1.8
MISN - Lunghezza	12

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	Manico di patera con attacco molto semplice, seguito da una doppia modanatura e dall'impugnatura cilindrica che presenta 8 costolature longitudinali, di cui due più larghe al centro, sopra e sotto. Il manico termina con una testa di leone.
--	---

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	Resta solo l'ansa, dotata dell'attacco alla parete del recipiente

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Zara, Arturo
FTAD - Data	2018/08/21
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Padova - Museo di Scienze Archeologiche e d'Arte
FTAN - Codice identificativo	UniPd_MSABT158_001F

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Zara, Arturo
FTAD - Data	2018/08/21
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Padova - Museo di Scienze Archeologiche e d'Arte

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

BIBA - Autore	Bolla Margherita
BIBD - Anno di edizione	1994
BIBH - Sigla per citazione	B0001MSA
BIBN - V., pp., nn.	p. 22, n. 17
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Bolla Margherita
BIBD - Anno di edizione	1994
BIBH - Sigla per citazione	B0001MSA
BIBN - V., pp., nn.	p. 50, n. 55
BIBI - V., tavv., figg.	tav. XLII
BIL - Citazione completa	Bolla Margherita, Vasellame romano in bronzo nelle Civiche Raccolte Archeologiche di Milano, Milano 1994 (= "Rassegna di studi del Civico Museo Archeologico e del Civico Gabinetto Numismatico di Milano, 1994, suppl. XI"), p. 22, n. 17.
BIL - Citazione completa	Bolla Margherita, Vasellame romano in bronzo nelle Civiche Raccolte Archeologiche di Milano, Milano 1994 (= "Rassegna di studi del Civico Museo Archeologico e del Civico Gabinetto Numismatico di Milano, 1994, suppl. XI"), p. 50, n. 55, tav. XLII
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2018
CM PN - Nome	Zara, Arturo
RSR - Referente scientifico	Menegazzi, Alessandra
FUR - Funzionario responsabile	Maioli, Luca