

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 17

NCTN - Numero catalogo generale 00097125

ESC - Ente schedatore M476

ECP - Ente competente M476

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione lydion

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI-UTENSILI-OGGETTI D'USO/ CONTENITORI E RECIPIENTI/ CERAMICA/ Ceramica greco-orientale

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Basilicata

PVCP - Provincia MT

PVCC - Comune Bernalda

PVCL - Località Metaponto

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia museo

LDCQ - Qualificazione archeologico

LDCN - Denominazione attuale Museo Archeologico Nazionale di Metaponto

LDCU - Indirizzo Via Dinu Adamesteanu, 21

LDCM - Denominazione raccolta Museo Archeologico Nazionale di Metaponto

LDCS - Specifiche sala grande/ vetrina 16

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Basilicata

PRVP - Provincia MT

PRVC - Comune Bernalda

PRVL - Località Metaponto - Crucinia

PRD - DATA

PRDU - Data uscita 1993/02/12

UB - DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 321860

INVD - Data 1999

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto 1

GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X 16.806667

GPDPY - Coordinata Y 40.373333

GPM - Metodo di georeferenziazione punto approssimato

GPT - Tecnica di georeferenziazione rilievo tramite GPS

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento WGS84

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica NR

GPBT - Data 2022

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**DSC - DATI DI SCAVO**

SCAN - Denominazione dello scavo Crucinia, Propr. Giacobelli, Necropo urbana

DSCA - Responsabile scientifico De Siena, Antonio

DSCD - Data 1993/02/12

DSCS - Numero tomba Tomba 608

DSCI - Numero inventario di scavo Reperto 28

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento VI a.C.

DTZS - Frazione cronologica primo quarto

DTM - Motivazione cronologia analisi stilistica

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

ATBD - Denominazione produzione greco orientale

ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica argilla/ modellatura al tornio lento, verniciatura

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISA - Altezza	7.3
MISD - Diametro	5.6
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	labbro estroflesso, collo troncoconico, corpo globulare schiacciato, alto piede troncoconico; decorazione a fasce in vernice rossa a tratti evanida
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	ricomposto
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	demanio dello Stato - MiC
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Laterza, Pierangelo
FTAD - Data	2022/11/00
FTAN - Codice identificativo	M476_321860_01
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda cartacea
FNTD - Data	1999/00/00
FNTN - Nome archivio	Museo Archeologico Nazionale di Metaponto
FNTS - Posizione	plico 571
FNTI - Codice identificativo	1700097125
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1999
CMPN - Nome	Tempesta, Anna Lucia
FUR - Funzionario responsabile	non id.
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2023
RVMN - Nome	Spagnoletta, Paola
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	

AGGD - Data	2023
AGGN - Nome	Spagnoletta, Paola
AGGF - Funzionario responsabile	Cracolici, Vincenzo