

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 17

NCTN - Numero catalogo generale 00210087

ESC - Ente schedatore M477

ECP - Ente competente M477

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione oinochoe

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI-UTENSILI-OGGETTI D'USO

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Basilicata

PVCP - Provincia MT

PVCC - Comune Policoro

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia museo

LDCQ - Qualificazione archeologico

LDCN - Denominazione attuale Museo Archeologico Nazionale della Siritide

LDCU - Indirizzo Via Colombo, 8

LDCS - Specifiche Sala VIII, vetrina 49 superiore

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 Policoro

UB - DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 204351

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto 1

GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

| | |
|--|--|
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 16.66965 |
| GPDPY - Coordinata Y | 40.21728 |
| 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 (rilievo con GPS) |
| GPBT - Data | 2023 |
| RE - MODALITA' DI REPERIMENTO | |
| DSC - DATI DI SCAVO | |
| SCAN - Denominazione dello scavo | POLICORO - Herakleia, Acropoli |
| DSCD - Data | 0000/00/00 |
| DSCS - Numero tomba | Tomba 4 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | SECOLI/ III |
| DTM - Motivazione cronologia | contesto |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | vetro |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 23.8 |
| MISD - Diametro | 8 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Indicazioni sull'oggetto | Ampio orlo estroflesso ad imbuto ed alto collo cilindrico, fortemente svasato verso la spalla, separata in modo netto ed a profilo convesso. Corpo troncoconico. Piede a doppio anello, realizzato con un cordolo a sezione circolare avvolto per due volte a spirale. Ansa verticale, a nastro ispessito lungo i margini, impostata sull'orlo con una doppia ripiegatura, e sulla spalla. Collarino plastico costolato, disposto orizzontalmente sulla parte inferiore del collo. |
| 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 | 2023/01/00 |
| FTAN - Codice identificativo | M477_204351_02.jpg |
| FTAF - Formato | jpg |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | L. Giardino, C. De Mitri |
| BIBD - Anno di edizione | 2021 |
| BIBH - Sigla per citazione | M477B030 |
| BIBN - V., pp., nn. | pp. 18-19 |
| BIBI - V., tavv., figg. | Figg. 18-19 |
| 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 | 2023 |
| CMPN - Nome | Iannibelli, Martino Prospero |
| FUR - Funzionario responsabile | Colelli, Carmelo |
| AN - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | Sulla pubblicazione, a p. 18, è riportato il n° inv. del reperto 205396 |