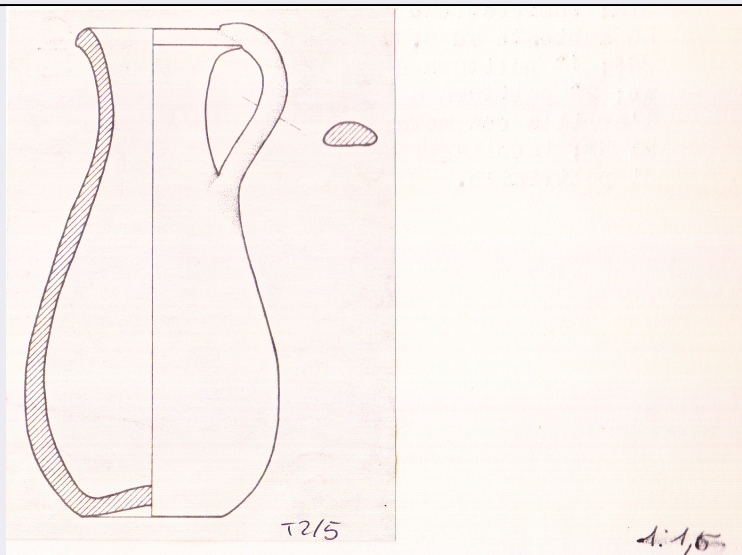


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00022888

ESC - Ente schedatore S19

ECP - Ente competente S19

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCP - Provincia SP

PVCC - Comune Ortonovo

PVL - Altra località Area Archeologica di Luni

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCN - Denominazione attuale Area archeologica di Luni

LDCS - Specifiche deposito

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 37920

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato Italia

PRVP - Provincia SP

PRVC - Comune Ameglia

PRVL - Località CAFAGGIO

RP - REPERIMENTO**LGI - COORDINATE I.G.M. O ALTRO**

LGII - Istituto	I.G.M.
LGIN - Numero foglio	96
LGIQ - Sigla quadrante	III, SO
LGIC - Altre coordinate significative	mm 72/29
SPR - Specifiche di reperimento	tomba a cassetta n. 2

DSC - DATI DI SCAVO

DSCA - Autori dello scavo	scavi Soprintendenza
DSCD - Data di scavo	1976
DSCI - Inventario di scavo	AM T.2/5

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ cinerario
ROCI - Inventario	AM T.2/4

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ coperchi
ROCI - Inventario	AM T.2/1-2

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotola vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.2/6

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fibula frammentaria
ROCI - Inventario	AM T.2/7

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ punta di lancia
ROCI - Inventario	AM T.2/3

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione	olpe
---------------------------	------

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Secolo	III a.C.
DTZS - Frazione di secolo	prima metà
DTM - Motivazione cronologia	contesto

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	argilla/ a tornio
--------------------------------	-------------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	13.5
MISD - Diametro	7
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	superficie abrasa; consistenza del materiale deperibile
RS - RESTAURI	
RST - RESTAURI	
RSTD - Data	1976-77
RSTE - Ente responsabile	Gabinetto di Restauro della Soprintendenza
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Olpe dal labbro non distinto a imbuto con collo cilindrico; corpo piriforme con alcune irregolarità; fondo poco incavato. Ansa a nastro impostata verticalmente sull'orlo del labbro e all'inizio della spalla. Argilla giallo verdastra porosa con molti piccoli inclusi rossicci, lavorata al tornio.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	scavo
ACQL - Luogo acquisizione	La Spezia/ SP/ Ameglia/ Cafaggio
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Ministero per i Beni e le Attività Culturali
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - FOTOGRAFIE	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	riproduzione di disegno tecnico
FTAN - Codice identificativo	AM T.2/5
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAT - Tipo	disegno
DRAS - Scala	1:1.5
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1978
FUR - Funzionario responsabile	Durante, Anna Maria
RVM - TRASCRIZIONE PER MEMORIZZAZIONE	
RVMD - Data registrazione	2016
RVMN - Nome revisore	Repetto, Denise

AGG - AGGIORNAMENTO**AGGD - Data**

1981

AGGN - Nome revisore

Bulgarelli, Francesca

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Restauri AM C 14: prelievo del contenuto: argilla e sabbia; essiccazione lenta con passaggi graduali ad ambiente ad U.R. inferiore a 40% e temperatura 18°-20°; 1° pulitura durante la fase di essiccazione; 2° pulitura a bisturi; consolidamento dell'argilla con metacrilato in soluzione al 2% e al 5%; incollaggio dei frammenti con acetato di polivinile.