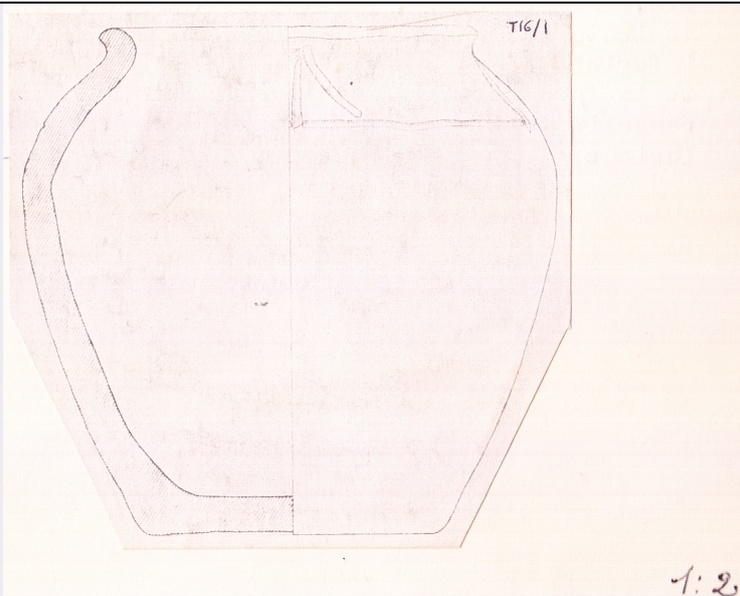


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00022875

ESC - Ente schedatore S19

ECP - Ente competente S19

RV - GERARCHIA

ROZ - Riferimento orizzontale 0700022875

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 38141

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. 16
DSC - DATI DI SCAVO	
DSCD - Data di scavo	1977
DSCI - Inventario di scavo	AM T.16/1
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ coppa a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.16/2
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ skyphos a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.16/4
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ olletta
ROCI - Inventario	AM T.16/3
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotolina
ROCI - Inventario	AM T.16/5
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ fusarola
ROCI - Inventario	AM T.16/6
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fibula
ROCI - Inventario	AM T.16/7
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fibula frammentaria
ROCI - Inventario	AM T.16/8
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di	

appartenenza materiali	bronzo/ passanti frammentari
ROCI - Inventario	AM T.16/11, AM T.16/12
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ globo (di staffa di fibula?)
ROCI - Inventario	AM T.16/13
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ numerosi fr. illeggibili di lamina
ROCI - Inventario	AM T.16/14
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ placca di cinturone (?) forata
ROCI - Inventario	AM T.16/15
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fr. di placca (?) di cinturone
ROCI - Inventario	AM T.16/16
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ numerosi anellini frammentari di catenella
ROCI - Inventario	AM T.16/17
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ frammenti di punta di ago
ROCI - Inventario	AM T.16/18
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ due anelli
ROCI - Inventario	AM T.16/9-10
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	olla
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Secolo	III a.C.
DTZS - Frazione di secolo	prima metà
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	argilla/ a tornio, a stecca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	18.8
MISD - Diametro	14

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

integro

STCS - Indicazioni specifiche

piccola lacuna sull'orlo; consistenza del materiale deperibile

RS - RESTAURI**RST - RESTAURI****RSTD - Data**

1977

RSTE - Ente responsabile

Gabinetto di Restauro della Soprintendenza

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni sull'oggetto**

Olla (cinerario) dal labbro breve con orlo risvoltatosi fuori, spalla ampia arrotondata, ventre profondo rastremato a profilo convesso; fondo piano. Sulla spalla 4 motivi ad angolo con bisettrice poggianti su linea continua orizzontale. Argilla arancio mattone, poco depurata, con inclusi frequenti e di grandi dimensioni, scistosì, lavorata al tornio. decorazione a stecca.

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.16/1

FTAT - Note

A.F.S. diap. AM 383

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA**DRAT - Tipo**

disegno

DRAS - Scala

1:2

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

Gervasini, Lucia

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni

L'olla conteneva: argento: due anelli, AM T.16/9-10; bronzo: una fibula frammentaria, AM T.16/8; due passanti frammentari, AM T.16/11-12; un globo (parte terminale di staffa di fibula?), AM T.16/13; numerosi fr. illeggibili di lamina, AM T.16/14; una placca di cinturone (?) forata, AM T.16/15; fr. di placca (?) di cinturone, AM T.16/16; numerosi anellini frammentari di catenella, AM T.16/17. Restauri AM C 110: prelievo del contenuto: argilla e sabbia, ossa combuste, oggetti di corredo; essiccazione lenta con passaggi graduali ad ambiente ad U.R. inferiore al 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%. A.F.S. diap. AM 316-317.