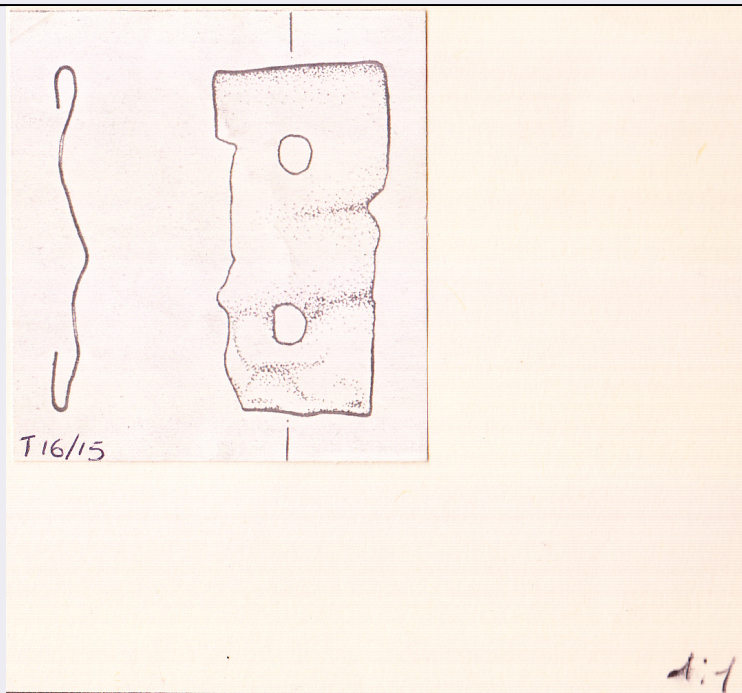


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00022882

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 38155

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.16/15

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ cinerario
ROCI - Inventario	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/ fusaiola
ROCI - Inventario	AM T.16/6

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ anelli
ROCI - Inventario	AM T.16/9-10

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.16/11-12
--------------------------	---------------

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/ 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 catenina
--	---

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
--------------------------	------------

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione	placca
---------------------------	--------

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	bronzo
--------------------------------	--------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
---------------------	----

MISL - Larghezza	2.2
MISN - Lunghezza	4.5
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	consistenza del materiale deperibile
RS - RESTAURI	
RST - RESTAURI	
RSTD - Data	1977-78
RSTE - Ente responsabile	Gabinetto di Restauro della Soprintendenza
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Frammenti di lamina relativi ad una placca di rivestimento probabilmente di cinturone in materiale deperibile; due fori passanti per il fissaggio.
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.16/15
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAT - Tipo	disegno
DRAS - Scala	1:1
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

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Placca contenuta nel cinerario AM T.16/1. Restauri AM B 70: lavaggi intensivi in acqua distillata; essiccazione in ambiente a 40°; asportazione meccanica manuale dei prodotti di corrosione con bisturi al microscopio stereoscopico a 30 X; trattamento stabilizzante per immersione in B.T.A. in soluzione al 3% in alcool etilico; essiccazione in ambiente a 40°; protezione in metacrilato in soluzione al 2%-5%; ricomposizione dei frammenti con resina epossidica previa applicazione di un primer reversibile in solventi chetonici.