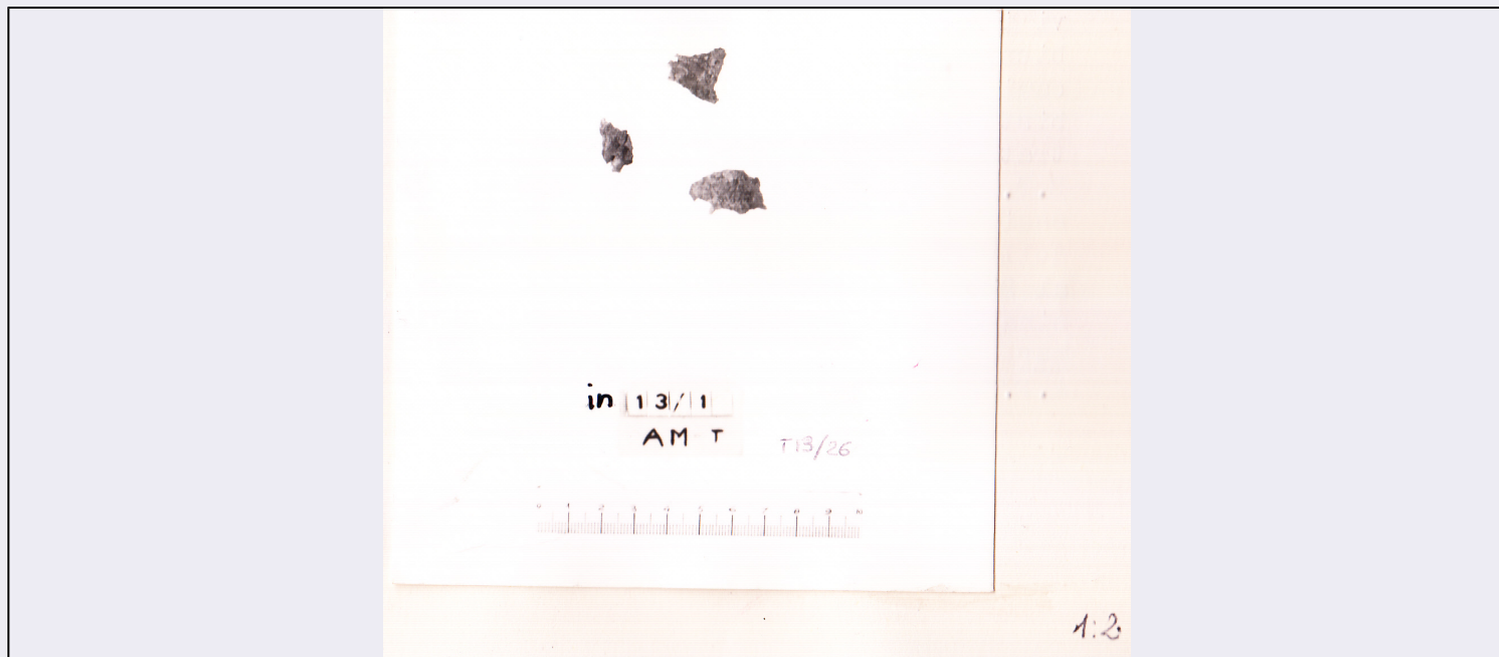


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00022868

ESC - Ente schedatore S19

ECP - Ente competente S19

RV - GERARCHIA

ROZ - Riferimento orizzontale 0700013345

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 38104

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. 13
DSC - DATI DI SCAVO	
DSCA - Autori dello scavo	scavi Soprintendenza
DSCD - Data di scavo	1977
DSCI - Inventario di scavo	AM T.13/26
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ cinerari
ROCI - Inventario	AM T.13/1, AM T.13/3, AM T.13/5
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotole di copertura cinerari
ROCI - Inventario	AM T.13/2, AM T.13/4
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ skyphos a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.13/6
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ kylix biansata a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.13/7
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ coppa a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.13/8
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ lucerna a vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.13/19
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ollette
ROCI - Inventario	AM T.13/9, AM T.13/13

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ bicchiere
--	---------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/11
--------------------------	------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotole
--	-------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/12, AM T.13/16
--------------------------	------------------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ orciolo
--	-------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/18
--------------------------	------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ spirali
--	------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/23-24
--------------------------	---------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ anello
--	-----------------

ROCI - Inventario	AM T.13/25
--------------------------	------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fibule
--	----------------

ROCI - Inventario	AM T.13/10, 17, 21, 22, 27
--------------------------	----------------------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ punte di lancia
--	------------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/14-15
--------------------------	---------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ puntale di lancia
--	--------------------------

ROCI - Inventario	AM T.13/20
--------------------------	------------

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione	lamina
---------------------------	--------

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/ battitura
--------------------------------	-------------------

MIS - MISURE

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

MISV - Varie	misura massima 2.4 x 0.8
MISV - Varie	misura massima 1.7 X 1
MISV - Varie	misura massima 2 X 2.1
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	tre frammenti; patina verde chiara viva; concrezioni; alterati dall'azione del rogo di cremazione; contorti. 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	Lamine illeggibili; elementi di rivestimento? Forse una, a cui aderisce un frammento di osso, era decorata a punti sbalzati.
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	positivo b/n
FTAN - Codice identificativo	AM T.13/26
FTAT - Note	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	Bulgarelli, Francesca

OSS - Osservazioni

Frammenti di lamina contenuti nel cinerario AM T.13/1. Restauri AM B 48: 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 delle superfici con metacrilato in soluzione al 2%-5%; ricomposizione dei frammenti con resina epossidica previa applicazione di un primer reversibile in solventi chetonici. A.F.S. neg. E 12686.