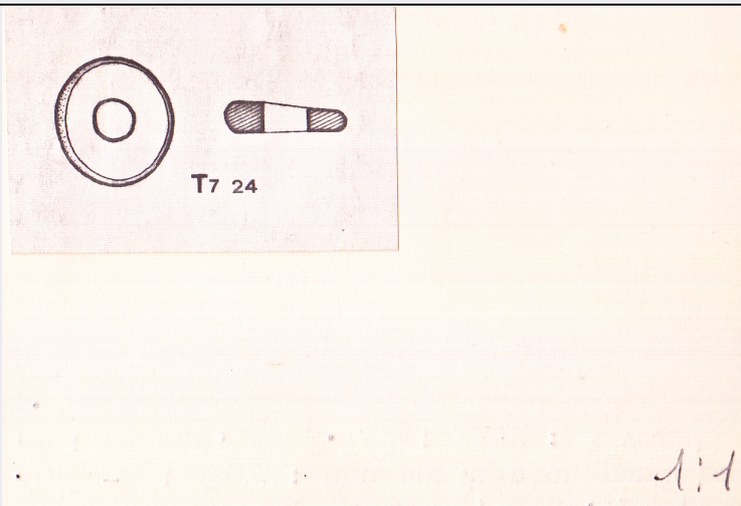


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00013301

ESC - Ente schedatore S19

ECP - Ente competente S19

RV - GERARCHIA

ROZ - Riferimento orizzontale 0700013281

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 37991

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato Italia

PRVP - Provincia SP

PRVC - Comune Ameglia

PRL - Altra località	Area archeologica di Luni
-----------------------------	---------------------------

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. 7
--	-----------------------

DSC - DATI DI SCAVO

DSCA - Autori dello scavo	scavi Soprintendenza
----------------------------------	----------------------

DSCD - Data di scavo	1976
-----------------------------	------

DSCI - Inventario di scavo	AM T.7/24
-----------------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/1, AM T.7/2, AM T.7/4
--------------------------	------------------------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/3, AM T.7/10
--------------------------	---------------------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/5
--------------------------	----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/15
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/19
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/20
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/21
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ coppa biansata vernice nera
--	---------------------------------------

ROCI - Inventario	AM T.7/6
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ skyphoi vernice nera
ROCI - Inventario	AM T.7/7-8
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ fusaiole
ROCI - Inventario	AM T.7/17-18
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	oro/ orecchini
ROCI - Inventario	AM T.7/11
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ fibula
ROCI - Inventario	AM T.7/23
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ spirale
ROCI - Inventario	AM T.7/27
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	argento/ anellino
ROCI - Inventario	AM T.7/31
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ fibule
ROCI - Inventario	AM T.7/9, AM T.7/13, AM T.7/29
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ armilla
ROCI - Inventario	AM T.7/12
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ pendaglio
ROCI - Inventario	AM T.7/22
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ passante di cinturone con anellino
ROCI - Inventario	AM T.7/14
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO	
ROCC - Classe di appartenenza materiali	bronzo/ frammenti di lamina
ROCI - Inventario	AM T.7/25-26

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ punta
--	--------------

ROCI - Inventario	AM T.7/16
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

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

ROCI - Inventario	AM T.7/28
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	ferro/ ago
--	------------

ROCI - Inventario	AM T.7/32
--------------------------	-----------

ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO

ROCC - Classe di appartenenza materiali	vetro/ tre vaghi di collana
--	-----------------------------

ROCI - Inventario	AM T.7/30
--------------------------	-----------

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione	disco
---------------------------	-------

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	osso/ levigatura
--------------------------------	------------------

MIS - MISURE

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

MISD - Diametro	1.8
------------------------	-----

MISS - Spessore	0.3
------------------------	-----

MISV - Varie	diametro foro 0.6
---------------------	-------------------

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	integro
--------------------------------------	---------

STCS - Indicazioni specifiche	tendente all'apertura lamellare; bruciato. 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	Disco piatto con bordo arrotondato; foro centrale passante. Levigatura
---------------------------	--

sull'oggetto	su tutta la superficie.
--------------	-------------------------

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.7/24
FTAT - Note	A.F.S. neg. E 12825, E 12862, E 12936-12937

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAT - Tipo	disegno
DRAS - Scala	1:1

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Durante A./ Massari G.
BIBD - Anno di edizione	1978
BIBN - V., pp., nn.	pp. 54-66
BIBH - Sigla per citazione	1497

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	1977
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 MV 14: lavaggi in alcool etilico per asportazione dei residui argillosi; consolidamento e protezione per immersione in metacrilato in soluzione al 2%-5%. A.F.S. neg. E 12017.
--------------------	--