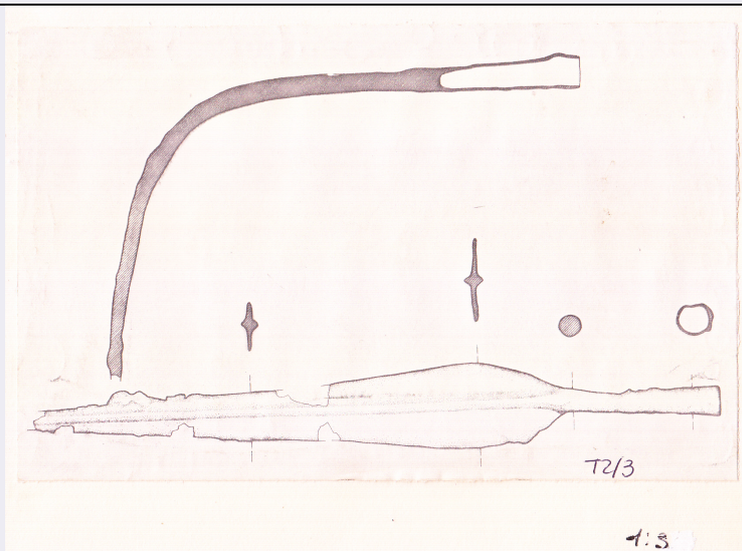


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	07
NCTN - Numero catalogo generale	00022886
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	37918
---------------	-------

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.2/3

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/ olpe
ROCI - Inventario	AM T.2/5

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

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione	lancia
CLS - Classe e produzione	armi e armature/ armi bianche

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	ferro/ fusione
--------------------------------	----------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISL - Larghezza	5.8
MISN - Lunghezza	45.5

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

STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	lacunosa in punta e lungo il margine della lama; concrezioni. 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	Lama lunga a foglia con costolatura mediana bilaterale e con larghezza massima vicino al codolo cavo, troncoconico poco rastremato. Due fori per il fissaggio presso l'estremità pervia. Ripiegata intenzionalmente.
---------------------------------	--

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.2/3

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAT - Tipo	disegno
DRAS - Scala	1:5

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 F 1: lavaggi in alcool; asportazione meccanica manuale e a trapano dei prodotti di corrosione più deformanti; protezione e consolidamento con metacrilato in soluzione al 2%-5%; incollaggio dei frammenti con resina epossidica previa applicazione di un primer reversibile sulle superfici di frattura.