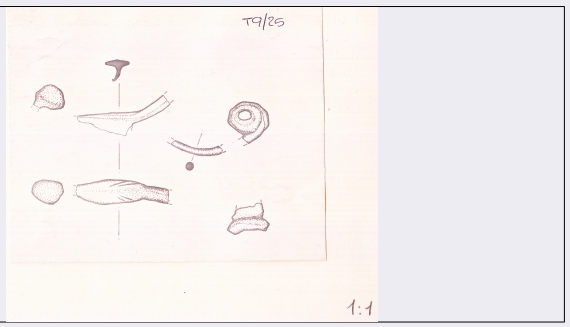
## SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo di scheda	RA	
LIR - Livello di ricerca	I	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	07	
NCTN - Numero catalogo generale	00022891	
ESC - Ente schedatore	S19	
<b>ECP - Ente competente</b>	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 SPEC	CIFICA	
LDCN - Denominazione attuale	Area archeologica di Luni	
LDCS - Specifiche	deposito	
UB - UBICAZIONE		
INV - INVENTARIO DI MUSE	O O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	38034	
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI		
TCL - Tipo di Localizzazione	luogo di reperimento	
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PRVS - Stato	Italia	
PRVP - Provincia	SP	

Ameglia

**PRVC - Comune** 

PRL - Altra località	Aran arahaalagiga di Luni		
RP - REPERIMENTO	Area archeologica di Luni		
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. 9		
DSC - DATI DI SCAVO	-		
DSCD - Data di scavo	1976		
DSCI - Inventario di scavo	AM T.9/25		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ cinerari		
ROCI - Inventario	AM T.9/1, AM T.9/10, AM T.9/9		
ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO			
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotole di copertura cinerari		
ROCI - Inventario	AM T.9/2, AM T.9/11		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ollette		
ROCI - Inventario	AM T.9/14-15		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ bicchiere		
ROCI - Inventario	AM T.9/4		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotola		
ROCI - Inventario	AM T.9/5		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	TI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ ciotola a vernice nera		
ROCI - Inventario	AM T.9/12		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	TI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ coppa biansata a vernice nera		
ROCI - Inventario	AM T.9/13		
ROC - RIFERIMENTO OGGET	ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO		
ROCC - Classe di appartenenza materiali	ceramica/ skyphos a vernice nera		
ROCI - Inventario	AM T.9/3		

**ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di oro/ orecchino appartenenza materiali **ROCI - Inventario** AM T.9/21 ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO **ROCC - Classe di** argento/ anellino aperto appartenenza materiali **ROCI - Inventario** AM T.9/23 ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO ROCC - Classe di argento/ alcuni globetti appartenenza materiali **ROCI - Inventario** AM T.9/19 **ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di bronzo/ fibule appartenenza materiali **ROCI - Inventario** AM T.9/16-17 **ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di bronzo/ placca di cinturone appartenenza materiali AM T.9/20 **ROCI - Inventario ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO ROCC - Classe di** bronzo/ frammenti non leggibili appartenenza materiali **ROCI - Inventario** AM T.9/22 **ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di ferro/ punta e puntale di lancia appartenenza materiali AM T.9/6, AM T.9/18 **ROCI - Inventario ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di pietra dura/ fusaiole appartenenza materiali AM T.9/7-8 **ROCI - Inventario ROC - RIFERIMENTO OGGETTI STESSO CONTESTO** ROCC - Classe di vetro/ vago frammentario e un frustolo appartenenza materiali AM T.9/24 **ROCI - Inventario OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione** fibula CLS - Classe e produzione Certosa DT - CRONOLOGIA **DTZ - CRONOLOGIA GENERICA** III a.C. DTZG - Secolo prima metà DTZS - Frazione di secolo DTM - Motivazione cronologia contesto

MT - DATI TECNICI			
MTC - Materia e tecnica	bronzo/ a incisione		
MIS - MISURE			
MISU - Unità	cm		
MISN - Lunghezza	2.5		
CO - CONSERVAZIONE	CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCC - Stato di conservazione	frammentario		
STCS - Indicazioni specifiche	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	Frammenti di fibula affine al tipo "Certosa". Parte terminale dell'arco e parte di staffa lanceolata con aggancio a J; sulla staffa tracce di decorazione a V. Si conservano anche: una molla a due giri, un globetto e parte di tondino probabilmente riferibile ad un ardiglione, elementi che dovrebbero fare parte della stessa fibula. Bronzo decorato a incisione.		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE			
ACQT - Tipo acquisizione	scavo		
ACQL - Luogo acquisizione	La Spezia/ SP/ Ameglia/ Cafaggio		
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato		
CDGS - Indicazione specifica	Ministero per i Beni e le Attività Culturali		
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO		
FTA - FOTOGRAFIE			
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	riproduzione di disegno tecnico		
FTAN - Codice identificativo	AM T.9/25		
DRA - DOCUMENTAZIONE GI	RAFICA		
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	
AGGN - Nome revisore	Gervasini, Lucia	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Frammenti di fibula contenuti nel cinerario AM T.9/1. Restauri AM B 36: 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%. A.F.S. neg. E 12045, E 12046.	