

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda MA

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01339279

ESC - Ente schedatore S283

ECP - Ente competente S283

## RV - RELAZIONI

### RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione luogo di collocazione/localizzazione

RSET - Tipo scheda CA

RSEC - Codice bene 1201339204

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tomba a camera ipogea

OGTC - Categoria di appartenenza area ad uso funerario

OGTF - Funzione funeraria

OGTN - Denominazione /dedicazione TOMBA n. 807 - Calvario

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

<b>PVCR - Regione</b>	Lazio
<b>PVCP - Provincia</b>	VT
<b>PVCC - Comune</b>	Tarquinia
<b>PVCL - Località</b>	TARQUINIA
<b>PVCI - Indirizzo</b>	Via Ripagretta
<b>PVL - Altra località</b>	CALVARIO

### GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica

### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

#### GPDP - PUNTO

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	11.770578681
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	42.249567536
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia senza sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84

### GPB - BASE DI RIFERIMENTO

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1004366_OI.ORTOI
<b>GPBT - Data</b>	10-11-2017
<b>GPBO - Note</b>	(3905741) -ORTOFOTO 2006- ( <a href="http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map">http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map</a> ) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006

### RE - MODALITA' DI REPERIMENTO

#### DSC - DATI DI SCAVO

<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	Scavo Calvario Fondazione Lerici
<b>DSCF - Ente responsabile</b>	Fondazione Lerici Politecnico Milano
<b>DSCT - Motivo</b>	ricerca scientifica
<b>DSCM - Metodo</b>	scavo stratigrafico
<b>DSCD - Data</b>	1966/00/00-1977/00/00

#### AIN - ALTRE INDAGINI

<b>AINT - Tipo</b>	prospezioni geofisiche
<b>AIND - Data</b>	1966/00/00-1977/00/00
<b>AINR - Responsabile</b>	Fondazione Lerici

### DT - CRONOLOGIA

#### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	IV sec. a.C./ III sec. a.C.
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	fine/ inizio
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi delle strutture murarie

<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi stilistica
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi dei materiali
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	UNR
<b>MISR - Mancanza</b>	MNR
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	dato non disponibile
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione</b>	Tomba a camera ipogea, accessibile mediante dromos terminante nella porta di accesso, che giunge sino quasi al soffitto e della quale si conservano in situ due dei tre blocchi di chiusura. La camera è caratterizzata da una singolare forma quasi triangolare.
<b>ELE - ELEVATI</b>	
<b>ELEP - Posizione</b>	camera ipogea e dromos
<b>ELED - Descrizione</b>	Pareti scavate nella roccia, che nella camera recano chiare tracce di segni di utensile.
<b>SOL - SOLAI E STRUTTURE ORIZZONTALI</b>	
<b>SOLP - Posizione</b>	camera ipogea e dromos
<b>SOLD - Descrizione</b>	Pavimento scavato nella roccia.
<b>SCA - SCALE</b>	
<b>SCAP - Posizione</b>	accesso alla camera
<b>SCAD - Descrizione</b>	La camera ipogea è accessibile mediante un dromos orientato in direzione S/O, con bassi e larghi scalini.
<b>CPU - COPERTURE</b>	
<b>CPUP - Posizione</b>	camera ipogea
<b>CPUD - Descrizione</b>	Copertura piana.
<b>INT - Interpretazione</b>	Tomba a camera ipogea, parte del settore Calvario della Necropoli dei Monterozzi. I segni di lavorazione sulle pareti hanno posto la questione dell'effettiva terminazione dei lavori di costruzione del sepolcro e del suo utilizzo per la sepoltura e si è ipotizzato che la camera sia stata abbandonata prima del suo completamento. Il rinvenimento dei blocchi di chiusura in posto potrebbe avvalorare la tesi del suo completamento, ma il rinvenimento del materiale di corredo e di un cippo iscritto nella terra di riempimento del dromos ha portato ad avanzare l'ipotesi che, data la mancanza di completamento della camera, il corridoio sia stato utilizzato come luogo di sepoltura. Da questo provengono frammenti di materiali ceramici databili tra la fine del IV e il III secolo a.C.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	riproduzione di fotografia da bibliografia
<b>FTAA - Autore</b>	Cavagnaro Vanoni
<b>FTAD - Data</b>	1996
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	T807

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Cavagnaro Vanoni, L.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1996
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	0000018
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 42-47

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2017
<b>CMPN - Nome</b>	Costa, Silvana
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Trucco, Flavia