

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00182724
ESC - Ente schedatore	S238
ECP - Ente competente	S238

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	tomba a camera
OGTN - Denominazione /dedicazione	Tomba O

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	SI
PVCC - Comune	Asciano
PVCL - Località	ASCIANO
PVL - Altra località	Molinello

## CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
------------------------------	-----------------------

### CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Asciano
CTSF - Foglio/Data	139
CTSN - Particelle	15

## GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA

GAI - Identificativo area	2
---------------------------	---

<b>GAL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO</b>	
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711190.90147
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790874.7281
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711178.04334
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790860.6118
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711179.20656
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790844.2484
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711193.33468
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790831.5684
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711209.12144
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790835.6378
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711218.71760
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790842.4964
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711219.32886
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790864.8786
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711204.98298
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790877.5517
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	711190.90147
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	4790874.7281
<b>GAM - Metodo di georeferenziazione</b>	perimetrazione esatta
<b>GAT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
<b>GAP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	ETRS89 UTM32
<b>GAB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GABB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1010945_rt_ofc.1
<b>GABT - Data</b>	9-7-2017
<b>GABO - Note</b>	(3788722) -Ortofotocarta 2010- ( <a href="http://www502.regione.toscana.it/cartografia/wmsraster/com.rt.wms.RTmap/wms?map=wmsofc&amp;">http://www502.regione.toscana.it/cartografia/wmsraster/com.rt.wms.RTmap/wms?map=wmsofc&amp;</a> ) -rt_ofc.10k10
<b>RE - MODALITA' DI REPERIMENTO</b>	
<b>RES - Specifiche di</b>	

<b>reperimento</b>	Scavo completato. La struttura è completamente emergente
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	VII a.C.
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	fine
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	NR (recupero pregresso)
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	120
<b>MISL - Larghezza</b>	150
<b>MISN - Lunghezza</b>	150
<b>MISV - Varie</b>	Dromos (?): altezza max 100, lunghezza max 110
<b>ORT - Orientamento</b>	ingresso a N
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	NR (recupero pregresso)
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Si conservano solo parte della parete di fondo e della parete E
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione</b>	<p>Tomba a camera in lastre di travertino disposte verticalmente, con ingresso a N. Del probabile dromos (h max cm.100; lung. max cm. 110, largh. non definibile) restano alcuni blocchi parallelepipedi disposti orizzontalmente di forma irregolare allungata (h cm.10/15, lung. cm.50/70, p. cm.40/60) che si interrompono in prossimità della circonferenza interna del tamburo. I blocchi potrebbero anche essere interpretati come vespaio: in tal caso sarebbe da ipotizzare l'originaria presenza di lastre parietali verticali avvicinando così la struttura della tomba a quelle delle tombe "N" e "D". Tra il dromos e la camera era visibile una soglia, in posizione parzialmente sconvolta, oggi non più in sito, formata da un blocco di travertino fortemente degradato (lung. cm.80, largh. cm.30) con denti in corrispondenza degli angoli interni per l'incastro con le pareti laterali. Della camera a pianta quadrata (misure interne: h max cm.120, lung. cm.150, largh. cm. 150) rimangono in posto la lastra S che conserva la larghezza originaria (h max cm.120, lung. cm.150, p. cm.20) e parte della lastra E (h max cm.100, lung. cm.110, p. cm.20) . La lastra E risulta in posizione fortemente inclinata verso l'interno per la pressione esercitata dalla terra del tumulo. Manca totalmente la parete W. E' da ipotizzare la presenza di ante laterali per la parete d'ingresso visti gli incastri present nella soglia. In corrispondenza delle lacune è visibile il vespaio formato da terra mista a schegge irregolari di travertino. Non è possibile definire l'altezza originaria della tomba in quanto tutte le lastre sono rotte nella parte superiore; come non è possibile trarre alcuna indicazione circa la copertura completamente crollata (probabilmente a lastra piana). Il piano pavimentale è ottenuto</p>

regolarizzando con un sottile strato di argilla il taglio nella roccia originaria. Al di sotto di questo piano sono state messe in luce alcune profonde fosse scavate nella roccia di forma rettangolare regolare (h cm.30/40, largh. cm.35/45) . Una prima fossa (lung. totale cm.750) attraversa la tomba da W a E iniziando dall'esterno della stessa, a NE piega ortogonalmente verso N continuando oltre la circonferenza interna del tamburo per poi piegare nuovamente a W e interrompersi dopo cm. 220. La parete S della fossa interna alla tomba continua con un taglio verso W definendo un piano di roccia omogeneo di circa 40 cm. Inferiore rispetto al retrostante piano di roccia. Un'ulteriore fossa corre per cm.330 esternamente all'anello interno del tamburo. Questi tagli sono precedenti non solo alla costruzione della tomba ma anche alla sistemazione del tumulo in quanto i blocchi che regolarizzano l'andamento della circonferenza interna del tamburo coprivano il taglio relativo alla prima fossa. E' possibile riferire questi interventi all'attività estrattiva del travertino per la realizzazione delle lastre e dei blocchi. Le fosse sembrano infatti delimitare un blocco parallelepipedo da cui con ulteriori stacchi orizzontali potevano essere ricavate varie lastre.

**INT - Interpretazione** tomba a camera

## **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione generica** proprietà Stato

**CDGS - Indicazione specifica** Declaratoria 21/9/1981

## **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione esistente

**FTAP - Tipo** NR (recupero pregresso)

**FTAN - Codice identificativo** SAFI 41318/20

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** NR (recupero pregresso)

**FTAN - Codice identificativo** SAFI 41318/21

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** NR (recupero pregresso)

**FTAN - Codice identificativo** SAFI 41318/25

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** NR (recupero pregresso)

**FTAN - Codice identificativo** SAFI 41318/27

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** NR (recupero pregresso)

**FTAN - Codice identificativo** SAFI 41318/28

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	NR (recupero pregresso)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SAFI 41318/29
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	NR (recupero pregresso)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SAFI 41318/30
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	pianta
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	SAFI 3726
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	sezione/prospetto
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	SAFI 3727
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	sezione/prospetto
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	SAFI 3728
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	assonometria
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	SAFI 3729
<b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>	
<b>FNTP - Tipo</b>	scheda di catalogo cartacea
<b>FNTD - Data</b>	1985
<b>FNTN - Nome archivio</b>	Soprintendenza Archeologica della Toscana
<b>FNTS - Posizione</b>	NR
<b>FNTI - Codice identificativo</b>	MA 182724
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1985
<b>CMPN - Nome</b>	Bianchi, Susanna
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Mangani, Elisabetta
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	

<b>RVMD - Data</b>	2017
<b>RVMN - Nome</b>	Mennuti, Federica
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	E' necessario: A) riposizionare le lastre ancora in posto anche alleggerendo la pressione esercitata dalla terra di riempimento del tumulo; B) frenare il naturale degrado dei blocchi. Completato lo scavo delle tombe comprese nel tumulo, la zona, adeguatamente attrezzata e corredata da pannelli esplicativi, può costituire area di interesse archeologico.