

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
---------------------------	---

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

reperimento	Scavo completato. La struttura è completamente emergente
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	VII a.C.
DTZS - Frazione cronologica	fine
DTM - Motivazione cronologia	NR (recupero pregresso)
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	120
MISL - Larghezza	150
MISN - Lunghezza	150
MISV - Varie	Dromos (?): altezza max 100, lunghezza max 110
ORT - Orientamento	ingresso a N
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	NR (recupero pregresso)
STCS - Indicazioni specifiche	Si conservano solo parte della parete di fondo e della parete E
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	<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

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

RVMD - Data	2017
RVMN - Nome	Mennuti, Federica
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	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.