

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01339388
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	1201339385

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice bene	396133/ViR
-------------------------	------------

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	ISCR
ACSC - Codice	1RTI0560115AAAA
ACSS - Specifiche	La scheda è stata realizzata nell'ambito della Carta del Rischio gestita dall'ISCR

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	tomba rupestre
OGTC - Categoria di appartenenza	area ad uso funerario
OGTF - Funzione	funeraria
OGTN - Denominazione /dedicazione	Pianezze

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	VT
PVCC - Comune	Grotte di Castro
PVCL - Località	GROTTE DI CASTRO
PVCE	Le Pianezze

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Grotte di Castro
CTSF - Foglio/Data	23/1994

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	11.895689524
GADPY - Coordinata Y	42.655883869

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.895163811
GADPY - Coordinata Y	42.65643104

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.894702471
GADPY - Coordinata Y	42.657160601

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.894090927
GADPY - Coordinata Y	42.658254942

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.893672502
GADPY - Coordinata Y	42.658812841

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.893211162
GADPY - Coordinata Y	42.659520945

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.893093145
GADPY - Coordinata Y	42.659778437

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.89341501
GADPY - Coordinata Y	42.660100302

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	11.893586672
GADPY - Coordinata Y	42.660550913

GADP - PUNTO DEL POLIGONO**GADPX - Coordinata X** 11.893372095**GADPY - Coordinata Y** 42.660904964**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893125332**GADPY - Coordinata Y** 42.66103371**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.89286784**GADPY - Coordinata Y** 42.661055168**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.892610348**GADPY - Coordinata Y** 42.661344847**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.892481602**GADPY - Coordinata Y** 42.661366304**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.891988075**GADPY - Coordinata Y** 42.661441406**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.892363584**GADPY - Coordinata Y** 42.661537966**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893146789**GADPY - Coordinata Y** 42.661859831**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893468654**GADPY - Coordinata Y** 42.661527237**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893500841**GADPY - Coordinata Y** 42.661183914**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893651045**GADPY - Coordinata Y** 42.660969337**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.893962181**GADPY - Coordinata Y** 42.660572371**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.89425186**GADPY - Coordinata Y** 42.660368523**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.894605911**GADPY - Coordinata Y** 42.660357794

GADP - PUNTO DEL POLIGONO**GADPX - Coordinata X** 11.894766844**GADPY - Coordinata Y** 42.660250505**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.894884861**GADPY - Coordinata Y** 42.660003742**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.894959963**GADPY - Coordinata Y** 42.659628233**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.894884861**GADPY - Coordinata Y** 42.65919908**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.89489559**GADPY - Coordinata Y** 42.659145435**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895067251**GADPY - Coordinata Y** 42.659038147**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895195997**GADPY - Coordinata Y** 42.658973774**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895120895**GADPY - Coordinata Y** 42.658812841**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895335472**GADPY - Coordinata Y** 42.658791384**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895764625**GADPY - Coordinata Y** 42.65864118**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895592964**GADPY - Coordinata Y** 42.658351501**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895217455**GADPY - Coordinata Y** 42.658147654**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895067251**GADPY - Coordinata Y** 42.658136925**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895206726**GADPY - Coordinata Y** 42.657697042

GADP - PUNTO DEL POLIGONO**GADPX - Coordinata X** 11.895228184**GADPY - Coordinata Y** 42.657375177**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895153082**GADPY - Coordinata Y** 42.657031855**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895281828**GADPY - Coordinata Y** 42.656752905**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895507133**GADPY - Coordinata Y** 42.656473955**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895764625**GADPY - Coordinata Y** 42.656130632**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895839727**GADPY - Coordinata Y** 42.656023344**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895689524**GADPY - Coordinata Y** 42.655905327**GADP - PUNTO DEL POLIGONO****GADPX - Coordinata X** 11.895689524**GADPY - Coordinata Y** 42.655883869**GAM - Metodo di georeferenziazione** perimetrazione approssimata**GAT - Tecnica di georeferenziazione** rilievo da foto aerea senza sopralluogo**GAP - Proiezione e Sistema di riferimento** WGS84**GAB - BASE DI RIFERIMENTO****GABB - Descrizione sintetica** ICCD1004366_OI.ORTOI**GABT - Data** 30-10-2017**GABO - Note** (3905640) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006**RE - MODALITA' DI REPERIMENTO****RCG - RICOGNIZIONI****RCGU - Uso del suolo** incolto**RCGA - Responsabile scientifico** Colonna G.**RCGE - Motivo** ricerche scientifiche**RCGM - Metodo** occasionale

RCGD - Data	1966
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Arcaica
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	etrusco
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi tipologica
AAT - Altre attribuzioni	area di pertinenza del distretto volsiniese
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	1,80
MISL - Larghezza	3,20
MISN - Lunghezza	5,60
MISV - Varie	misure interne della camera
MISR - Mancanza	MNR
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	dato non disponibile
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	La tomba è costituita da un'unica camera a cui si accede da un breve dromos. Di impianto piuttosto semplice la tomba conserva una banchina nel lato lungo della camera, nella parete di fronte l'entrata e columnen a trave piana sul soffitto
ELE - ELEVATI	
ELEP - Posizione	intero bene
ELEN - Definizione	pareti
ELET - Tipo di tecnica	scavate nel banco roccioso
ELED - Descrizione	L'ipogeo è realizzato scavando il fronte roccioso di pietra vulcanica che costituisce il sostrato litoide dell'area
CPU - COPERTURE	
CPUP - Posizione	intero bene
CPUT - Tipo	soffitto
CPUC - Tecnica	risparmiato nel banco roccioso
CPUD - Descrizione	Soffitto piano spesso munito di columnen a trave piana
SPA - SPAZI APERTI	
SPAP - Posizione	intero bene

SPAT - Tipo	dromos
SPAC - Tecnica	scavato nel banco roccioso
SPAD - Descrizione	corridoio di accesso lungo poco più di un metro e a pianta grossomodo rastremata in direzione dell'accesso alla tomba
INT - Interpretazione	Tomba del tipo composito, genericamente inquadrabile in epoca arcaica. La modalità di realizzazione dei vani sembra seguire le progressive necessità di spazio per le deposizioni

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	L.1089/39
NVCE - Estremi provvedimento	15/10/1985

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	riproduzione di fotografia da bibliografia
FTAE - Ente proprietario	comune di Grotte di Castro
FTAN - Codice identificativo	pianezze_20171026_132937

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	riproduzione di fotografia da bibliografia
FTAA - Autore	Tamburini P.
FTAD - Data	1985

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAS - Scala	1:2000
DRAE - Ente proprietario	SABAP RM - MET
DRAD - Data	1985

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo	decreto di vincolo
FNTA - Autore	Timperi A.
FNTD - Data	15/10/1985

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Colonna, Giovanni
BIBD - Anno di edizione	1974
BIBH - Sigla per citazione	000005
BIBN - V., pp., nn.	pp. 27-29
BIBI - V., tavv., figg.	figg. 2-5

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Tamburini, Pietro
BIBD - Anno di edizione	1985
BIBH - Sigla per citazione	000006
BIBN - V., pp., nn.	pp. 201-204
BIBI - V., tavv., figg.	fig. 4
BIL - Citazione completa	Colonna G., Il contributo dell'antica Carta Archeologica alla conoscenza dell'Etruria Meridionale, in Ricognizione Archeologica e documentazione cartografica (Quaderni dell'Istituto di Topografia antica dell'Università di Roma, 6), Roma 1974, pp. 19-29
BIL - Citazione completa	Tamburini P., La Civita di Grotte di Castro. Note e documenti su di un insediamento del territorio volsiniese, in Annali dell'Istituto "C. Faina", n. 22, 1985, pp. 182-206.

AD - ACCESSO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	2017
CMPN - Nome	Rizzo Francesca Letizia
FUR - Funzionario responsabile	Trucco Flavia