

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda MA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01339401

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 GROTTI 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	(3905651) -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	2,10
MISL - Larghezza	3,00
MISN - Lunghezza	3,70
MISV - Varie	misure approssimative
MISR - Mancanza	MNR
MIST - Validità	ca

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	NR (recupero pregresso)
--------------------------------------	-------------------------

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione	Tomba a pianta composita con dromos di accesso, vestibolo e cubicolo che si apre nella parete di fondo. Le sepolture erano entro fosse, rinvenute in numero di cinque, una all'interno del cubicolo, quattro nel vestibolo. Di particolare rilevanza è il pilastro in ordine tuscanico con base squadrata e capitello a semplice echino, risparmiato nella roccia e addossato alla parete di fondo. Il soffitto conserva il columen a trave piatta con andamento parallelo al corridoio di accesso
---------------------------	--

ELE - ELEVATI

ELEP - Posizione	intero bene
ELEN - Definizione	pareti
ELET - Tipo di tecnica	scavate nel banco roccioso
ELED - Descrizione	L'ambiente 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 munito di columen

SPA - SPAZI APERTI

SPAP - Posizione	intero bene
SPAT - Tipo	dromos
SPAC - Tecnica	scavato nel banco roccioso
SPAD - Descrizione	corridoio di accesso lungo circa 2,40 m

INT - Interpretazione	tomba del tipo composito, genericamente inquadrabile in epoca arcaica. La modalità di realizzazione dei vani sembra seguire le progressive necessità di spazio
------------------------------	--

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**FTAЕ - Ente proprietario** comune di Grotte di Castro**FTAN - Codice identificativo** pianezze_20171026_132937**DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA****DRAX - Genere** documentazione allegata**DRAT - Tipo** planimetria catastale**DRAS - Scala** 1:2000**DRAE - Ente proprietario** SABAP RM - MET**DRAD - Data** 1985**DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA****DRAX - Genere** documentazione esistente**DRAT - Tipo** planimetria**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**BIL - Citazione completa**

Colonna Giovanni, 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 Pietro, La Civita di Grotte di Castro. Note e documenti su di un insediamento del territorio volsiniese, in Annali della fondazione per il Museo Claudio Faina 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