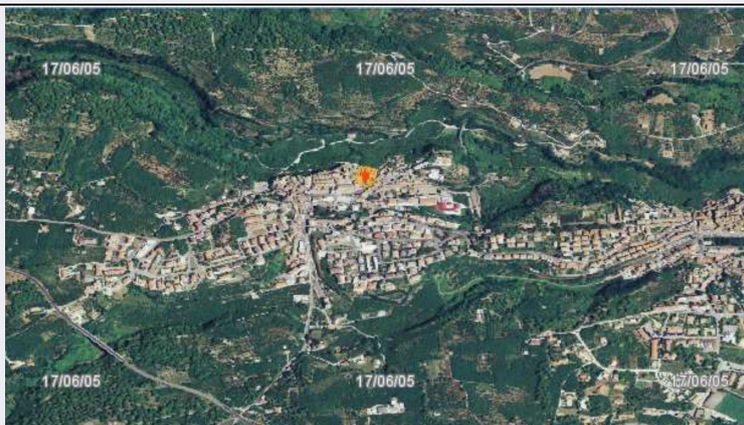


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda SI

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01339887

ESC - Ente schedatore S283

ECP - Ente competente S283

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione insediamento

OGTT - Precisazione tipologica insediamento naturalmente difeso

OGTA - Livello di individuazione sito individuato in seguito a lottizzazione edilizia

OGTN - Denominazione e numero sito VALLERANO

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Lazio

PVCP - Provincia VT

PVCC - Comune Vallerano

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto 2

GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X 12.266000555

GPDPY - Coordinata Y 42.38533632

GPM - Metodo di

georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1004350_CB.IGM25
GPBT - Data	30-11-2017
GPBO - Note	(3868587) -IGM 25000- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/IGM_25000.map) -CB.IGM25000
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGD - Data	1970/00/00
RCGZ - Specifiche	Ricerche condotte dal G.A.R.
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGA - Responsabile scientifico	di Gennaro, Francesco
RCGD - Data	NR
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Bronzo finale
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	L'insediamento occupava il pianoro di forma allungata che si conclude in forma di sperone a balze ripide.
GEFI - Sistema idrico di superficie	Il complesso dista meno di 100 metri dal rio Ferriera.
USD - USO DEL SUOLO	
USDT - Tipo di utilizzo	L'area sommitale è in parte urbanizzata e in parte adibita a coltura; le pendici sono coperte da boscaglia e nocioleti.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	Durante la costruzione di un muro nei pressi di un edificio scolastico in località San Bartolomeo, vennero raccolti frammenti ceramici villanoviani insieme a reperti faunistici. Nel corso di successivi sopralluoghi frammenti d'impasto del Bronzo finale sono stati raccolti lungo le pendici del pianoro dell'insediamento moderno di Vallerano. In particolare sulle pendici settentrionali dello sperone orientale sono stati raccolti frammenti da una cavità del terreno, già sezionata da un taglio agricolo, da dove fuoriuscivano frammenti di argilla sottoposti a combustione e frammenti d'impasto del Bronzo finale.
NCS - Interpretazione	Abitato naturalmente difeso del Bronzo finale.
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPD - Definizione/tipo /percentuale	ceramica/impasto

MTPD - Definizione/tipo /percentuale	resti faunistici
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà mista
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Google earth
FTAD - Data	2017/00/00
FTAN - Codice identificativo	SPV0000183
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Alessandri, Luca - Angle, Micaela - Arancio, Maria Letizia et. al.
BIBD - Anno di edizione	2007
BIBH - Sigla per citazione	000002
BIBN - V., pp., nn.	p. 328
BIBI - V., tavv., figg.	tav. IV, n. 196
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Barbaro, Barbara
BIBD - Anno di edizione	2010
BIBH - Sigla per citazione	000001
BIBN - V., pp., nn.	pp. 235-237
BIBI - V., tavv., figg.	fig. 38E
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	2017
CMPN - Nome	Marconi, Nadia
FUR - Funzionario responsabile	Trucco, Flavia