

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	14
NCTN - Numero catalogo generale	00085491
ESC - Ente schedatore	S108
ECP - Ente competente	S108

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	struttura abitativa
OGTT - Precisazione tipologica	villa
OGTA - Livello di individuazione	sito individuato sulla base di scavo archeologico

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Molise
PVCP - Provincia	IS
PVCC - Comune	Pozzilli
PVCL - Localita'	SANTA MARIA OLIVETO
PVCV - Altre vie di comunicazione	Strada Comunale Acqua Solfa
PVL - Altra localita'	Località Acqua Solfa

## CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

### CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

<b>CTSC - Comune</b>	Pozzilli
<b>CTSF - Foglio/Data</b>	38
<b>CTSN - Particelle</b>	86, 32, 220
<b>LS - LOCALIZZAZIONE STORICA</b>	
<b>LST - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>LCS - LOCALIZZAZIONE STORICA</b>	
<b>LCSR - Area di appartenenza territoriale</b>	Impero romano
<b>LCSA - Area di appartenenza amministrativa</b>	municipio romano di Venafrum
<b>LCSD - Data</b>	epoca imperiale
<b>LCSF - Fonte</b>	Comune di Venafro in Carta archeologica e ricerche in Campania a cura di Lorenzo Quilici e Stefania Quilici Gigli
<b>LVS - VIABILITA' STORICA</b>	
<b>LVSD - Denominazione</b>	Venafrum- Aesernia
<b>LVST - Data</b>	III a.C. - IV d.C.
<b>LVSF - Fonte</b>	Gianfranco De Benedittis, La Provincia Samnii e la viabilità romana
<b>LVSN - Note e osservazioni</b>	Il tracciato pare essere un raccordo della via Latina, costruito per congiungere la stessa via Latina con la Praefectura di Venafrum e la Colonia di Aesernia.
<b>RE - MODALITA' DI REPERIMENTO</b>	
<b>RCG - RICOGNIZIONI</b>	
<b>RCGD - Data</b>	2014
<b>DSC - DATI DI SCAVO</b>	
<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	Pozzilli, Acqua Solfa, P277B
<b>DSCT - Motivo</b>	opere pubbliche
<b>DSCM - Metodo</b>	per saggi stratigrafici
<b>DSCD - Data</b>	2014/06/24-2014/07/1
<b>DSCN - Specifiche</b>	saggi di scavo durante la costruzione del metanodotto
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	età tardorepubblicana-imperiale
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	II a.C.
<b>DTSF - A</b>	II d.C.
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi delle strutture murarie
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	periodo romano
<b>ATBM - Motivazione dell'attribuzione</b>	analisi dei materiali
<b>MT - DATI TECNICI</b>	

**MIS - MISURE**

<b>MISU - Unita'</b>	m
<b>MISL - Larghezza</b>	2.30
<b>MISN - Lunghezza</b>	19

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

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
--------------------------------------	----------

**CA - CARATTERI AMBIENTALI****GEF - GEOGRAFIA**

<b>GEFD - Descrizione</b>	terreno pianeggiante
<b>GEFI - Sistema idrico di superficie</b>	presenza di canali superficiali su tutta l'area

**GEO - GEOMORFOLOGIA**

<b>GEOD - Definizione</b>	area pianeggiante posta in un'ampia valle
---------------------------	---

**USD - USO DEL SUOLO**

<b>USDT - Tipo di utilizzo</b>	terreno agricolo
--------------------------------	------------------

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Descrizione</b>	Ad una quota di - 0,80 m dal piano di scotico della pista, è stato intercettato un muro in opera incerta con andamento NW-SE, realizzato con pietrame locale e caratterizzato da ciottoli sbazzati e malta grigiastra, lungo circa 2,40 m e largo 0,45 m. In prossimità della struttura era visibile una dispersione di ciottoli e tegole interpretata come livello di crollo degli alzati della vicina struttura. A seguito di un ampliamento a NE, sono stati messi in luce lacerti di pavimentazione in opera spicata lungo i margini N, NW e NE della trincea, per una estensione di 1,20 m e una larghezza massima di 0,15 m, allettati su uno strato di preparazione di malta biancastra che presentava le impronte in negativo dei tasselli originari (0,10-0,02 m). Il piano pavimentale, rinvenuto ad una quota di -0,30 m dal piano di scotico della pista, conservava in alcuni punti tracce di annerimento (bruciato?). Immediatamente ad E della pavimentazione suddetta, ad una quota di -0,20 m, sono stati notati resti osteologici superficiali. Ad 8 m SW sono state osservate, ad una profondità di -0,20-0,40 m dal piano di campagna, le tracce di un altro muro di pietrame calcareo allettato con malta grigiastra, con andamento NE-SW, lungo 1,70 m e largo 0,70 m, parzialmente messo in evidenza, e una estesa dispersione di pietrame calcareo di medie dimensioni, ciottoli e frammenti di tegole.
---------------------------	---

<b>NCS - Interpretazione</b>	Si tratta di resti di diverse strutture abitative, verosimilmente ville, di età tardo repubblicana-imperiale.
------------------------------	---

**MTP - MATERIALI PRESENTI**

<b>MTPS - Densita'</b>	media
<b>MTPE - Periodo</b>	epoca repubblicana-primario imperiale

**PLT - POSIZIONE RISPETTO AL LIVELLO DEL TERRENO**

<b>PLTD - Definizione</b>	ipogeo
---------------------------	--------

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione  
generica**

proprietà mista pubblica/privata

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

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAN - Codice identificativo**

SBA CB 3227D

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAN - Codice identificativo**

SBA CB 3228D

## **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**

2015

**CMPN - Nome**

Capozzi, Andrea

**RSR - Referente scientifico**

Terzani, Cristiana

**FUR - Funzionario  
responsabile**

Colombo, Diletta