

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda SI

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 14

NCTN - Numero catalogo generale 00108125

ESC - Ente schedatore S108

ECP - Ente competente S108

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione area di materiali fittili

OGTA - Livello di individuazione sito individuato attraverso saggi di scavo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Molise

PVCP - Provincia CB

PVCC - Comune San Martino in Pensilis

PVCL - Località SAN MARTINO IN PENSILIS

PVCI - Indirizzo Colle Carbone

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune San Martino in Pensilis

CTSF - Foglio/Data 51

CTSN - Particelle 9

LS - LOCALIZZAZIONE STORICA

LST - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

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 14.969645775

GADPY - Coordinata Y 41.84910213

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.969924725

GADPY - Coordinata Y 41.848672977

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.97070793

GADPY - Coordinata Y 41.848769536

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.971233643

GADPY - Coordinata Y 41.848951926

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.971437491

GADPY - Coordinata Y 41.849230876

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.97135166

GADPY - Coordinata Y 41.84938108

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X 14.969645775

GADPY - Coordinata Y 41.84910213

GAM - Metodo di georeferenziazione perimetrazione approssimata

GAT - Tecnica di georeferenziazione rilievo da foto aerea con sopralluogo

GAP - Proiezione e Sistema di riferimento WGS84

GAB - BASE DI RIFERIMENTO

GABB - Descrizione sintetica ICCD1004366_OI.ORTOI

GABT - Data 21-9-2017

GABO - Note (3872559) -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 seminativo

RCGD - Data 2013

DSC - DATI DI SCAVO

SCAN - Denominazione

dello scavo	San Martino in Pensilis, Colle Carbone
DSCT - Motivo	opere private
DSCM - Metodo	per saggi stratigrafici
DSCD - Data	2013

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	III sec. a.C.
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	sannitico-romana
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali

CA - CARATTERI AMBIENTALI

GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	a sud est di San Martino in Pensilis, ca 13 Km dalla costa adriatica
GEFI - Sistema idrico di superficie	torrente Cigno
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD - Definizione	pianura
GEL - GEOLOGIA	
GELD - Definizione	sabbie argillose, marne e argille del Pliocene medio e Superiore
GELC - Riferimento carta geologica	Carta Geologica d'Italia, F. 154 Larino
USD - USO DEL SUOLO	
USDT - Tipo di utilizzo	agricolo

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	<p>Il sito, interessato dal progetto per la realizzazione di serre con impianto fotovoltaico, è situato nel comune di San Marino in Pensilis (CB), in località Colle Carbone. Sono stati eseguiti, come da prescrizione della Soprintendenza Archeologia del Molise, tre saggi esplorativi, al fine di indagare archeologicamente il sottosuolo. Il terreno in oggetto si trova a pochi km a SE dal moderno abitato, al confine con il limite amministrativo del comune di Larino, nelle, così dette, "Piane di Larino", una zona pianeggiante a ridosso della Strada Statale n. 87 Sannitica. In particolare, l'area interessata dal progetto è posta in una piana alluvionale delimitata a N dal Canale Sant'Andrea, a SE dal Vallone della Reginosa e ad E dal Torrente Cigno. La struttura geologica di questi terreni, come del resto tutta la piana compresa tra il fiume Cigno e il fiume Biferno, è in prevalenza composta da sedimenti alluvionali, formati da ghiaie, sabbie e argille. In seguito a una ricognizione superficiale, è stato possibile individuare un'area di circa 60 m di diametro, definita in base alla concentrazione di materiale antropico affiorante. In particolare, nello scavo del saggio II, di dimensioni di circa 10 m per circa 5 m., si è verificata presenza di strati antropici costituiti da frammenti di ceramica, frammenti di tegole, frammenti di ossa animali, carboni, resti di argilla concotta,</p>

ciottoli e pietre. Inoltre, almeno nell'area di scavo del saggio II non è stata riscontrata la presenza di strutture, come ad es. muri, pavimenti o sepolture, tali da confermare preesistenze antiche nel sottosuolo. La presenza di unità stratigrafiche archeologiche, tuttavia, presuppone l'esistenza, nell'immediata vicinanza di un sito. Non è stato possibile effettuare ulteriori verifiche a causa della presenza di coltivazione a grano all'interno particella. Il materiale ceramico rinvenuto, all'interno di uno strato di terra di colore marrone scuro è del tipo a vernice nera, dipinta a fasce e d'impasto, facendo datare l'area, indicativamente a un periodo che va dal IV al II a.C.. Questi rinvenimenti ricadono in un'area, quella delle Piane di Larino, ricca di tracce antiche, soprattutto di epoca romana, afferenti al territorio di Larinum, non lontano dal sito, infatti, la Soprintendenza Archeologia del Molise ha scavato una villa rustica di età imperiale.

NCS - Interpretazione probabile area produttiva

MTP - MATERIALI PRESENTI

MTPD - Definizione/tipo /percentuale frammenti di laterizi/tegole 40%

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione rinvenimento

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica proprietà privata

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo San Martino P/AF108125a

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo San Martino P/AF108125b

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere documentazione allegata

DRAT - Tipo planimetria catastale

DRAN - Codice identificativo San Martino P/SC108125a

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere documentazione allegata

DRAT - Tipo posizionamento trincee

DRAN - Codice identificativo San Martino P/SC108125b

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	Di Giandomenico Lidia
RSR - Referente scientifico	Colombo Diletta
FUR - Funzionario responsabile	Colombo Diletta