

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda SI

LIR - Livello ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 14

NCTN - Numero catalogo generale 00108104

ESC - Ente schedatore S108

ECP - Ente competente S108

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione sito non identificato

OGTA - Livello di individuazione sito individuato per la realizzazione di infrastrutture

OGTN - Denominazione e numero sito complesso monumentale romano di via S. Ippolito

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Molise

PVCP - Provincia IS

PVCC - Comune Isernia

PVCL - Località ISERNIA

PVCI - Indirizzo Via S. Ippolito

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune Isernia

CTSF - Foglio/Data 64/ 2017

CTSN - Particelle 11, 901-902-904 (ex 27)

CTSE - Particelle ed altri elementi di confine 14, 635, 28

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	14.221394013
GADPY - Coordinata Y	41.583070607
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.221662234
GADPY - Coordinata Y	41.583204717
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.221699784
GADPY - Coordinata Y	41.583129616
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.221541534
GADPY - Coordinata Y	41.583025009
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.22151203
GADPY - Coordinata Y	41.582888217
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.221394013
GADPY - Coordinata Y	41.583070607
GAM - Metodo di georeferenziazione	perimetrazione approssimata
GAT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
GAP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GAB - BASE DI RIFERIMENTO	
GABB - Descrizione sintetica	ICCD1004366_OI.ORTOI
GABT - Data	12-12-2017
GABO - Note	(3872469) -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	urbanizzato
RCGA - Responsabile scientifico	Soprintendenza SABAP Molise
RCGD - Data	1984
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	complesso monumentale di via S. Ippolito
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza SABAP Molise

D SCT - Motivo	opere pubbliche
D S C M - Metodo	scavo archeologico
D S C D - Data	1984
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	II a.C.
DTSV - Validità	post
DTSF - A	II d.C.
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione cronologia	analisi delle strutture murarie
DTM - Motivazione cronologia	analisi della stratigrafia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito romano
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi delle strutture
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	UNR
MISR - Mancanza	MNR
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	La parzialità delle indagini per la presenza del complesso ospedaliero di Isernia inficia la leggibilità del complesso rendendone incerta la funzione
CA - CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Il complesso è sito in area urbanizzata, in via S. Ippolito a Isernia
GEL - GEOLOGIA	
GELD - Definizione	Travertini, talora intercalati o coperti da livelli di ciottoli calcarei
GELC - Riferimento carta geologica	Carta Geologica d'Italia 1:100000 f. 161 (Isernia)
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	La creazione del nuovo complesso ospedaliero di Isernia nel 1984 consentì la messa in luce un complesso monumentale d'età romana in un'area già nota per la presenza di frammenti architettonici e di un'epigrafe murati in un edificio moderno (Viti 1982). Gli scavi della Soprintendenza evidenziarono, lungo la scarpata tagliata dalla strada, murature con paramento in opus mixtum (opera reticolata e laterizi), con muri perpendicolari innestati a intervalli, probabilmente con

DESO - Descrizione	<p>funzione portante, con, all'interno, una vasca lunga 20 m ca e ampia 2,80x2,90 m, con fondo intonacato e in parte innestato nella roccia sottostante, a cui risultava collegata un'altra vasca sopraelevata, di dimensioni minori. Fu inoltre individuato un vano con lato di fondo a esedra, paramenti murari in opus mixtum e banchine perimetrali su suspensurae di laterizi. Sulle pareti era impiantato un condotto e il pavimento presentava bacini incavati. Altre murature irregolari in cementizio all'estremità NE delimitavano piccoli vani a pianta quadrangolare contigui a quello descritto, di incerta funzione per l'impossibilità di indagare la struttura nella sua interezza, vista la presenza della strada d'accesso per l'ospedale. Tra gli ambienti furono individuate alcune sepolture a incinerazione entro anfora (di cui restano numerosi frammenti) e a inumazione in piena terra, tranne una deposizione infantile adagiata su frammenti laterizi nell'angolo di un vano quadrangolare, pavimentato con massetto di malta che presentava varie cavità. Le murature al limite N del complesso furono verosimilmente interessate da un episodio di violenta distruzione, essendo ricoperte da un conglomerato molto compatto di materiali di crollo frammisti a cenere e bruciato. Nel settore S dell'area indagata si è messo in luce il tracciato di un canale, con copertura di tegoloni posti di piatto e stretto condotto, orientato NW-SE, conservato per 15 m ca, tagliato dalla scarpata e conservato in maniera discontinua. Si conservano altri due muri paralleli, l'uno con facciavista a grossi blocchi squadrati, l'altro costruito con pietre di minori dimensioni e più regolari. All'estremità si innesta un altro muro perpendicolare che delimita uno spazio aperto, al limite del quale corre il canale descritto. Tali muri sono pertinenti ad una più antica fase del complesso, databile in età tardo-repubblicana. La restante parte delle strutture è cronologicamente collocabile, per la tecnica edilizia, in età imperiale (tra l'età flavia e il II sec. d.C.)</p>
NCS - Interpretazione	<p>Nonostante la parzialità delle indagini che rende incerta la lettura delle emergenze, la presenza di strutture a carattere idraulico consente di ipotizzare la pertinenza a un complesso termale o a un impianto relativo a un insediamento rustico</p>
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPA - Assenza	NR
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	scavo
ACQD - Data acquisizione	1984
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	L.1089/39
NVCE - Estremi provvedimento	1991/03/07
STU - STRUMENTI URBANISTICI	
STUT - Strumenti in vigore	P.R.G. variante generale 2004
STUN - Sintesi normativa	zona 1.9 "Vincoli Paesistici"
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAD - Data	2011
FTAE - Ente proprietario	Soprintendenza SABAP Molise
FTAC - Collocazione	Archivio SABAP Molise
FTAN - Codice identificativo	IserniaIppAF108104
FTAT - Note	Veduta dell'area dell'ospedale, durante la cui costruzione fu messo in luce il complesso monumentale
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	F. 64 p.lle 11, 901-902-904 (ex 27)
DRAS - Scala	1:2000
DRAE - Ente proprietario	Agenzia del Territorio - Ufficio di Isernia
DRAC - Collocazione	Archivio SABAP Molise
DRAN - Codice identificativo	IserniaIppAG108104
DRAD - Data	2017
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	relazione
FNTA - Autore	D'Henry Gabriella
FNTD - Data	1991
FNTN - Nome archivio	Archivio SABAP Molise
FNTS - Posizione	Soprintendenza SABAP Molise
FNTI - Codice identificativo	IserniaIppDA108104
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Viti A.
BIBD - Anno di edizione	1982
BIBH - Sigla per citazione	Viti
BIBN - V., pp., nn.	p. 223, n. 99
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	Guidi Alessia
RSR - Referente scientifico	Colombo Maria Diletta
FUR - Funzionario responsabile	Colombo Maria Diletta