

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	14
NCTN - Numero catalogo generale	00007416
ESC - Ente schedatore	S172
ECP - Ente competente	S172

RV - RELAZIONI

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione	esecuzione/evento di riferimento
RSET - Tipo scheda	A
RSEC - Codice bene	1400018953

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione	esecuzione/evento di riferimento
RSET - Tipo scheda	A
RSEC - Codice bene	1400018954

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione	luogo di collocazione/localizzazione
RSET - Tipo scheda	A
RSEC - Codice bene	1400018955

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione	esecuzione/evento di riferimento
RSET - Tipo scheda	A
RSEC - Codice bene	1400018957

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione	esecuzione/evento di riferimento
RSET - Tipo scheda	A
RSEC - Codice bene	1400018958

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	borgo
OGTQ - Qualificazione	fortificato
OGTN - Denominazione	Mura di cinta del borgo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Molise

PVCP - Provincia	IS
PVCC - Comune	Pozzilli
PVCL - Località	SANTA MARIA OLIVETO
PVCI - Indirizzo	Via dietro le Noci
CST - CENTRO STORICO	
CSTN - Numero d'ordine	02
CSTD - Denominazione	Santa Maria Oliveto
CSTA	frazione
ZUR - ZONA URBANA	
ZURN - Numero	01
ZURD - Denominazione	centro storico
SET - SETTORE	
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	02
SETP - Numero nel settore	02
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Pozzilli
CTSF - Foglio/Data	021/ 1981
CTSN - Particelle	109
CTSN - Particelle	110
CTSN - Particelle	111
CTSN - Particelle	112
CTSN - Particelle	116
CTSN - Particelle	117
CTSN - Particelle	119
CTSN - Particelle	121
CTSN - Particelle	122
CTSN - Particelle	167
CTSN - Particelle	174
CTSN - Particelle	177
CTSN - Particelle	178
CTSN - Particelle	179
CTSN - Particelle	180
CTSN - Particelle	183
CTSN - Particelle	187
CTSN - Particelle	188
CTSN - Particelle	189
CTSN - Particelle	191
CTSN - Particelle	192
CTSN - Particelle	261

CTSN - Particelle	262
CTSN - Particelle	258
CTSN - Particelle	263
CTSE - Particelle ed altri elementi di confine	p.143-133-138-137-135-132-108-107-86-88-90-91-93-94-95-96-97-98-266-267-270-272-271

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	14.102205314
GADPY - Coordinata Y	41.522259442

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.102328696
GADPY - Coordinata Y	41.522313086

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.102441348
GADPY - Coordinata Y	41.522280899

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.102596916
GADPY - Coordinata Y	41.522302357

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.102875866
GADPY - Coordinata Y	41.522436467

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.102945604
GADPY - Coordinata Y	41.522511569

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103009977
GADPY - Coordinata Y	41.522506205

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103176274
GADPY - Coordinata Y	41.522575942

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103321113
GADPY - Coordinata Y	41.522613493

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103449859
GADPY - Coordinata Y	41.52264568

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103562512
GADPY - Coordinata Y	41.522640315

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103648342
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	41.522608129
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103680529
GADPY - Coordinata Y	41.52264568
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103782453
GADPY - Coordinata Y	41.522624222
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103777088
GADPY - Coordinata Y	41.522586671
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103927292
GADPY - Coordinata Y	41.522559849
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103975572
GADPY - Coordinata Y	41.522575942
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104023852
GADPY - Coordinata Y	41.522516934
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104056038
GADPY - Coordinata Y	41.522436467
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104066767
GADPY - Coordinata Y	41.522393552
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.10413114
GADPY - Coordinata Y	41.522329179
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104109682
GADPY - Coordinata Y	41.522264806
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104174055
GADPY - Coordinata Y	41.522237984
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104233064
GADPY - Coordinata Y	41.522200433
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.104259886
GADPY - Coordinata Y	41.522125331
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

GADPX - Coordinata X	14.1042277
GADPY - Coordinata Y	41.522098509

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104324259
GADPY - Coordinata Y	41.521991221

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104367174
GADPY - Coordinata Y	41.521942941

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104318895
GADPY - Coordinata Y	41.521851746

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.10426525
GADPY - Coordinata Y	41.521841017

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104216971
GADPY - Coordinata Y	41.521808831

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104104318
GADPY - Coordinata Y	41.521883932

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104039945
GADPY - Coordinata Y	41.522007314

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104061403
GADPY - Coordinata Y	41.522093145

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.104039945
GADPY - Coordinata Y	41.522195069

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103970207
GADPY - Coordinata Y	41.522275535

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103954114
GADPY - Coordinata Y	41.522350637

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.10390047
GADPY - Coordinata Y	41.522425739

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103798546
GADPY - Coordinata Y	41.522468654

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

GADPX - Coordinata X	14.103685893
-----------------------------	--------------

GADPY - Coordinata Y	41.52246329
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103578605
GADPY - Coordinata Y	41.522495476
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103482045
GADPY - Coordinata Y	41.522516934
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103406944
GADPY - Coordinata Y	41.522522298
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103369393
GADPY - Coordinata Y	41.522479383
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103213825
GADPY - Coordinata Y	41.522404281
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.103085078
GADPY - Coordinata Y	41.522345272
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102961697
GADPY - Coordinata Y	41.522264806
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102886595
GADPY - Coordinata Y	41.522237984
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.1027954
GADPY - Coordinata Y	41.522178975
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102725662
GADPY - Coordinata Y	41.522098509
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102661289
GADPY - Coordinata Y	41.522071687
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102414526
GADPY - Coordinata Y	41.522060958
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102275051
GADPY - Coordinata Y	41.522130696
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

GADPX - Coordinata X	14.102216043
GADPY - Coordinata Y	41.52218434
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102205314
GADPY - Coordinata Y	41.522248713
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102242865
GADPY - Coordinata Y	41.522248713
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	14.102205314
GADPY - Coordinata Y	41.522259442
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	ICCD1002863_0
GABT - Data	11-11-2017
GABO - Note	(3835581) -CTR 10.000- (http://servizi.geo.regione.molise.it/arcgis/services/CTR_10000/mapserver/wmsserver?) -0
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione
ATBD - Denominazione	fortificazione del borgo
ATBM - Fonte dell'attribuzione	bibliografia
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	edificazione
RENN - Notizia	... "In questo tempo i Normanni mentre assediavano Capua, cominciavano a devastare crudelmente anche le terre limitrofe, allora il venerabile Abate Giovanni per proteggere gli uomini che erano presso la Chiesa di santa Maria Oliveto costruì un luogo chiuso e fortificato su un monte dove ora si vede"....
RENF - Fonte	bibliografia
REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO	
RELS - Secolo	XI
RELF - Frazione di secolo	seconda metà
RELW - Validità	post
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	

REVS - Secolo	XI
REVF - Frazione di secolo	seconda metà
REVV - Validità	ante
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SII0 - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli sfalsati
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
IST - Configurazione strutturale primaria	Il complesso presenta una pianta irregolare che segue nel suo andamento il profilo della collina. Il borgo è composto da 12 torri con tratti in alcuni casi merlati e con feritoie. La torre principale detta "il grande torrione" doveva essere adibita a carcere. Insieme a Roccaravindola e Scapoli, Santa Maria Oliveto può essere inserito nella tipologia dei villaggi fortificati privi di rocca (continua nelle annotazioni)
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	intero bene
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	quota stradale
PNTS - Schema	articolato
PNTF - Forma	irregolare
FN - FONDAZIONI	
FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	intero bene
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	a corsi irregolari
SVCM - Materiali	pietra
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	parte del bene
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA	
CPFG - Genere	a tetto
CPFF - Forma	a falde
CPM - MANTO DI COPERTURA	
CPMR - Riferimento	parte del bene
CPMT - Tipo	tegole
CPMQ - Qualificazione del tipo	coppi

CPMM - Materiali	laterizio
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCO - Indicazioni specifiche	A causa dell'incuria e degli eventi naturali, il complesso appare attualmente leggibile solo in parte.
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	abitazione
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	intero bene
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria sec. XIV
USOD - Uso	abitazione
USOD - Uso	mura di cinta e torri
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	D.lgs. 42/04 - art.10 - comma 1
NVCD - Data notificazione	1994/02/04
NVCP - Estensione del vincolo	intero bene
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	L. n. 1497/1939
NVCD - Data notificazione	1976/02/11
NVCR - Data di registrazione o G.U.	1976/05/06 n. 119
NVCP - Estensione del vincolo	intero territorio comunale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Gruppo di lavoro
FTAD - Data	2007/04/26
FTAE - Ente proprietario	MIBACT - Regione Molise
FTAN - Codice identificativo	PozzilliFE7416

FTAT - Note	Piano Valorizzazione Beni Culturali Minori - Delibera CIPE n. 17 /2003 - panorama
--------------------	---

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAA - Autore	Della Moglie Maura
FTAD - Data	1999/00/00
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAN - Codice identificativo	PozzilliFA7416
FTAT - Note	particolare torre
FTAF - Formato	18x24 13x18

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	stralcio catastale fg 21 p.lle varie
DRAS - Scala	1:1000
DRAE - Ente proprietario	Agenzia del Territorio Ufficio di Isernia
DRAN - Codice identificativo	PozzilliSC7416
DRAA - Autore	Agenzia del Territorio Ufficio di Isernia
DRAD - Data	1999/00/00

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo	Decreto Ministeriale
FNTA - Autore	Ministro per i Beni Culturali e Ambientali
FNTT - Denominazione	D. M. di vincolo architettonico
FNTD - Data	1994/02/04
FNTN - Nome archivio	Archivio vincoli SBEAP Molise
FNTS - Posizione	in corso di definizione
FNTI - Codice identificativo	PozzilliDA7416

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Masciotta Giambattista
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	S1720003
BIBN - V., pp., nn.	III, pp. 317 – 321

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Ciarlanti Giovanni Vincenzo
BIBD - Anno di edizione	1981
BIBH - Sigla per citazione	S1720008

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Galanti Giuseppe Maria

BIBD - Anno di edizione	2008
BIBH - Sigla per citazione	S1720009
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	AA. VV.
BIBD - Anno di edizione	1966
BIBH - Sigla per citazione	S1720010
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Calvani A.
BIBD - Anno di edizione	1970
BIBH - Sigla per citazione	S1720013
BIBN - V., pp., nn.	pp. 29 - 44
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Perogalli Carlo
BIBD - Anno di edizione	1975
BIBH - Sigla per citazione	S1720014
BIBN - V., pp., nn.	pp. 5-8, 14-15, 49-54
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Pece Maurizio
BIBD - Anno di edizione	1982
BIBH - Sigla per citazione	S1720021
BIBN - V., pp., nn.	pp. 146-155
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Mortari Luisa
BIBD - Anno di edizione	1984
BIBH - Sigla per citazione	S1720019
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Paone Natalino, Pesino Emilio
BIBD - Anno di edizione	1998
BIBH - Sigla per citazione	S1720020
BIBN - V., pp., nn.	pp. 14-20
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Federici Vincenzo
BIBD - Anno di edizione	1925 - 194
BIBH - Sigla per citazione	S1720208
BIBN - V., pp., nn.	p. 101

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**

1999

CMPN - Nome

Della Moglie Maura

FUR - Funzionario responsabile

Melloni Lavinia

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**RVMD - Data**

2012

RVMN - Nome

del Rosso Anna

AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE**AGGD - Data**

2017

AGGN - Nome

del Rosso Anna

AGGE - Ente

SABAP Molise

AGGF - Funzionario responsabile

Benvenuto Cinthia

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

che caratterizza gli insediamenti fortificati della valle del Volturno tra il IX e il XIV secolo. L'elemento caratterizzante del complesso è collocato sul lato est ed è la porta saracena costituita da conci in pietra. Le fondazioni si appoggiano su roccia viva.