SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	14
NCTN - Numero catalogo generale	00107881
ESC - Ente schedatore	S172
ECP - Ente competente	S172
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	

OGTD - Definizione tipologica

OGTQ - Qualificazione

privato

OGTN - Denominazione Palazzo D'Onofrio

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

palazzo

ITALIA PVCS - Stato PVCR - Regione Molise IS **PVCP - Provincia**

PVCC - Comune	Poggio Sannita
PVCL - Localita'	POGGIO SANNITA
PVCI - Indirizzo	Corso Umberto I, 18
CST - CENTRO STORICO	
CSTN - Numero d'ordine	001
CSTD - Denominazione	Poggio Sannita
CSTA	capoluogo municipale
ZUR - ZONA URBANA	
ZURN - Numero	04
ZURD - Denominazione	area di quarto insediamento
SET - SETTORE	
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	047
SETP - Numero nel settore	001
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST	TALE
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CAT	TASTALE
CTSC - Comune	Poggio Sannita
CTSF - Foglio/Data	29/2014
CTSN - Particelle	336
CTSE - Particelle ed altri	p.lle nn. 337-372-373-374
elementi di confine	
GP - GEOREFERENZIAZIONE T	
GPI - Identificativo punto	2
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione	2 localizzazione fisica
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI	2 localizzazione fisica
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO	2 localizzazione fisica NTO
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	localizzazione fisica NTO 14.413206745
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y	2 localizzazione fisica NTO
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	localizzazione fisica NTO 14.413206745
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di	2 localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84 ICCD1004366_OI.ORTOI
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84 ICCD1004366_OI.ORTOI 26-4-2015 (3101195) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc? map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUI GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data GPBO - Note	localizzazione fisica NTO 14.413206745 41.778360797 punto approssimato rilievo da cartografia con sopralluogo WGS84 ICCD1004366_OI.ORTOI 26-4-2015 (3101195) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc? map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006

all'intervento	costruzione
ATBD - Denominazione	maestranze novecentesche
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi stilistica
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi storica
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	carattere generale
RENS - Notizia sintetica	sviluppo urbano
RENN - Notizia	Prime notizie di Poggio Sannita, anticamente denominato Caccavone e frequentato fin dall' epoca sannitica, risalgono al 953, data di un Diploma di Concessione del feudo dei Duchi di Benevento. Retto da diverse famiglie, come i Carafa ed i de Raho, il feudo fu acquistato nel 1645 dai Petra, dal 1540 feudatari di Vastogirardi e Rocchetta al Volturno, e ne risultano proprietari fino all'eversione feudale. Poggio deriva la sua genesi dall'orografia del sito, un crinale oblungo fortemente degradante a Sud verso il torrente Verrino, con tipologia lineare a "fuso di acropoli". L'origine castramentale è attestata dalla toponomastica: via Castello è ancora oggi l'asse che collega il sito dello scomparso maniero con l'antica chiesa parrocchiale. Il primo sviluppo si realizzo a mezzogiorno ed a oriente su due assi viari ortogonali convergenti sullo slargo della chiesa, che dal sec. XVI diventa il baricentro urbano.
RENF - Fonte	bibliografia
RENF - Fonte	analisi storico-urbanistica
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	IO REMOTO
RELS - Secolo	X
RELF - Frazione di secolo	metà
RELI - Data	953/00/00
RELX - Validita'	post
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	IO RECENTE
REVS - Secolo	XVI
REVF - Frazione di secolo	fine
REVW - Validita'	ante
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	carattere generale
RENS - Notizia sintetica	sviluppo urbano
RENN - Notizia	Dal XVII al XIX sec., polo dello sviluppo edilizio diviene la nuova Chiesa di San Rocco, edificata dopo una pestilenza, con asse di sviluppo via Pepe e lo sviluppo a monte del "Borgo Calvario" e di un aggregato a ridosso di via Castellana. Nicola Petra, sposato con donna Isabella Altemps, nel 1717 fu aggregato al patriziato napoletano del Seggio di Portanova e iscritto come Montista al Real Monte di Manso; nel 1723 fu insignito del titolo di marchese di Caccavone. Nel 1799 Caccavone fu assegnato al dipartimento del Sangro, nel 1807 al Distretto di Isernia ed infine nel 1816 al Circondario di Agnone. Lo sviluppo post-unitario e novecentesco trova come assi di sviluppo, di

	tipo lineare, via Roma, Corso Umberto e Corso Vittorio Emanuele, con tipologie che hanno via via perso le caratteristiche costruttive tradizionali. Nel 1921 Caccavone, cambiò denominazione prima in Vinoli, poi in Poggio Sannita.
RENF - Fonte	bibliografia
RENF - Fonte	analisi storico-urbanistica
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	10 REMOTO
RELS - Secolo	XVII
RELF - Frazione di secolo	inizio
RELW - Validita'	post
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	MO RECENTE
REVS - Secolo	XX
REVF - Frazione di secolo	primo quarto
REVI - Data	1921/00/00
REVX - Validita'	ante
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	costruzione
RENN - Notizia	Le caratteristiche architettoniche e costruttive, riscontrate in loco, e la localizzazione del fabbricato, in zona di sviluppo post unitario, lasciano presumere che l'edificio sia stato realizzato nel secolo XX. L'analisi del maufatto e degli edifici limitrofi, consente di ipotizzare che, originariamente a due piani, sia stato successivamente soparelevato.
RENF - Fonte	analisi stilistica
RENF - Fonte	analisi storico-urbanistica
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	10 КЕМОТО
RELS - Secolo	XX
RELF - Frazione di secolo	inizio
RELW - Validita'	post
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	MO RECENTE
REVS - Secolo	XX
REVF - Frazione di secolo	prima metà
REVW - Validita'	ante
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	3
SIIP - Tipo di piani	p.t, p.1, p.2
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
	L'edificio, a blocco, di forma ad "L", presenta tre livelli fuori terra. La

IST - Configurazione strutturale primaria	struttura muraria è in pietra,a filari regolari, intonacata al secondo livello, con orizzontamenti in solai piani di ferro. La copertura, con struttura principale in legno, è a falde con manto di copertura in coppi. La facciata principale Ovest presenta portale di accesso, affiancato da altro portale di bottega, ambedue in pietra, posti nella porzione a destra della mediana; al lato opposto un'apertura quadrata con cornice in pietra e grata in ferro lavorato. Tanto al 1° quanto al 2° òivello una serie di quattro finestre, che proseguono con una finestra sulla porzione di facciata a Sud.
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	intero bene
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	piano tipo
PNTS - Schema	a blocco
PNTF - Forma	ad L
FN - FONDAZIONI	
FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio	argille marnose ed arenarie
FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNST - Tipo	continua
FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIV	V A
SVCU - Ubicazione	Piano terra e Piano 1° Ovest e Sud
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	a corsi regolari
SVCM - Materiali	pietra
SVC - TECNICA COSTRUTTIV	V A
SVCU - Ubicazione	Piano 2° e fronte Nord
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	continua
SVCM - Materiali	pietra
SVCM - Materiali	intonaco
SO - STRUTTURE DI ORIZZONT	AMENTO
SOU - Ubicazione	intero bene
SOF - TIPO	
SOFG - Genere	solaio
SOFF - Forma	piano
SOE - STRUTTURA	
SOER - Riferimento	intero solaio

SOEC - Tecnica costruttiva in ferro CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento intera copertura CPCT - Struttura primaria in legno CPM - MANTO DI COPERTURA CPMT - Tipo tegole CPMO - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Ubicazione prospetto principale DECT - Tipo portale ad arco DECT - Tipo potale ad arco DECM - Materiali pietra DEC - LEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione esterna DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECH - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione esterna DECH - Tipo portale ad arco DECM - Materiali pietra DEC - Qualificazione del tipo DECM - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO-CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione intero bene USA - USO ATTUALE USA - Riferimento alla parte intero bene	1	
CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento intera copertura CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - Collocazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECL - Collocazione osterna DECL - Collocazione jietra DECL - Collocazione osterna DECL - Collocazione jietra DECL - Salone principale DECL - Collocazione jietra DECL - Salone principale DECL - Salone principale DECL - Salone principale Salone principale sesterna DECT - Tipo jortale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI conservazione buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		in ferro
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento intera copertura in legno CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC U- Ubicazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione USA - USO ATTULIE USAR - Riferimento alla intero bene		
CPFG - Genere CPFF - Forma a n falde CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento intera copertura in legno CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECW - Materiali DECY - Qualificazione del tipo DECW - Materiali DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECW - Materiali DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECW - Materiali DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECU - Ubicazione Salone principale DECL - Collocazione DECT - Tipo DECU - Ubicazione Salone principale DECL - Collocazione DECT - Tipo DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECU - Collocazione DECT - Tipo DECU - Collocazione DECT - Tipo DECT		
CPFF - Forma CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria in legno CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Collocazione DECT - Tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Collocazione DECT - Tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - LEMENTI DECORATIVI DEC - Collocazione DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - LEMENTI DECORATIVI DEC - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
CPC - STRUTTURA E TECNICA CPCR - Riferimento intera copertura CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMG - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECI - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECR - Nateriali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
CPCR - Riferimento CPCT - Struttura primaria CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione Salone principale esterna DECT - Tipo DECL - Collocazione salone principale esterna DECT - Tipo DECU - Ubicazione a sesto ribassato DECT - Tipo DECQ - Qualificazione del tipo DECQ - Qualificazione del tipo DECX - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	5-2	
CPCT - Struttura primaria in legno CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Collocazione prospetto principale DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECT - Tipo por		
CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Collocazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di conservazione buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		-
CPMR - Riferimento CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - Ubicazione DECL - Collocazione DECT - Tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECT - Tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECO - Qualificazione del tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione Salone principale DECL - Collocazione Salone principale DECL - Collocazione DECT - Tipo DECT - Tipo DECC - Qualificazione del tipo DECT - Tipo		-
CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECT - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		
CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		_
tipo CPMM - Materiali laterizio DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - LEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECL - Collocazione DECT - Tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione del tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione DECM - Materiali DECU - Ubicazione DECU - Collocazione DECU - Tipo DECU - Gulaificazione del tipo DECM - Materiali DECU - Riferimento alla intero bene STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	_	tegole
DE - ELEMENTI DECORATIVI DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a tutto sesto DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		coppi
DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	CPMM - Materiali	laterizio
DECU - Ubicazione prospetto principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a tutto sesto DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DE - ELEMENTI DECORATIVI	
DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a tutto sesto DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a tutto sesto DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECU - Ubicazione	prospetto principale
DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECL - Collocazione	esterna
tipo DECM - Materiali DEC - ELEMENTI DECORATIVI DECU - Ubicazione Salone principale DECL - Collocazione DECT - Tipo DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali DECM - Materiali DECT - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECT - Tipo	portale ad arco
DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		a tutto sesto
DECU - Ubicazione salone principale DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECM - Materiali	pietra
DECL - Collocazione esterna DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DEC - ELEMENTI DECORATI	VI
DECT - Tipo portale ad arco DECQ - Qualificazione del tipo a sesto ribassato DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECU - Ubicazione	salone principale
DECQ - Qualificazione del tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECL - Collocazione	esterna
tipo DECM - Materiali pietra CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECT - Tipo	portale ad arco
CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		a sesto ribassato
STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	DECM - Materiali	pietra
STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di conservazione buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	CO - CONSERVAZIONE	
parte STCC - Stato di buono US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene	STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
conservazione US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		intero bene
US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		buono
USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla intero bene		
Intero bene		
•		intero bene
USAD - Uso abitazione	•	abitazione
USO - USO STORICO		
USOR - Riferimento alla intero bene	USOR - Riferimento alla	intero bene

USOC - Riferimento destinazione originaria sec. XX cronologico **USOD - Uso** abitazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI CDG - CONDIZIONE GIURIDICA **CDGG** - Indicazione proprietà privata generica STU - STRUMENTI URBANISTICI P.d.F. variante del 2005 STUT - Strumenti in vigore STUN - Sintesi normativa zona B completamento zona STUA - Vincoli altre P.T.P.A.A.V. n.8 (L.R. del 1 dicembre 1989, n. 24) amministrazioni DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Cinzia Di Brino 2014/12/03 FTAD - Data **SBAP Molise** FTAE - Ente proprietario FTAN - Codice identificativo PoggioSannitaFA107881a veduta d'insieme FTAT - Note FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Cinzia Di Brino FTAD - Data 2014/12/03 FTAE - Ente proprietario **SBAP** Molise FTAN - Codice identificativo PoggioSannitaFA107881b FTAT - Note veduta della facciata principale FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA documentazione allegata FTAX - Genere fotografia digitale (file) FTAP - Tipo FTAA - Autore Cinzia Di Brino 2014/12/03 FTAD - Data **SBAP Molise** FTAE - Ente proprietario FTAN - Codice identificativo PoggioSannitaFA107881c FTAT - Note particolare della facciata principale FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Cinzia Di Brino

2014/12/03

FTAD - Data

FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAN - Codice identificativo	PoggioSannitaFA107881d
FTAT - Note	portale della facciata principale
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Cinzia Di Brino
FTAD - Data	2014/12/03
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAN - Codice identificativo	PoggioSannitaFA107881e
FTAT - Note	particolare del portale
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Cinzia Di Brino
FTAD - Data	2014/12/03
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAN - Codice identificativo	PoggioSannitaFA107881f
FTAT - Note	particolare della facciata principale
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Cinzia Di Brino
FTAD - Data	2014/12/03
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAN - Codice identificativo	PoggioSannitaFA107881g
FTAT - Note	veduta della facciata principale
DRA - DOCUMENTAZIONE GR	
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	stralcio catastale fg 29 part. 336
DRAS - Scala	1:500
DRAE - Ente proprietario	Agenzia delle Entrate-Ufficio Territorio
DRAN - Codice identificativo	PoggioSannitaSC107881
DRAA - Autore	Agenzia delle Entrate-Ufficio Territorio
DRAD - Data	2014/00/00
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.	81-87

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Coletta Mario
BIBD - Anno di edizione	1990/00/00
BIBH - Sigla per citazione	S1720163
BIBN - V., pp., nn.	301-312
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Petra Raffaele
BIBD - Anno di edizione	1980/00/00
BIBH - Sigla per citazione	S1720207
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Paoletti Elio
BIBD - Anno di edizione	1978/00/00
BIBH - Sigla per citazione	S1720206
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Moauro Filippo
BIBD - Anno di edizione	1984/00/00
BIBH - Sigla per citazione	S1720317
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SSO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Di Brino Cinzia
FUR - Funzionario responsabile	Benvenuto Cinthia