SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	14
NCTN - Numero catalogo generale	00075166
ESC - Ente schedatore	S172
ECP - Ente competente	S172

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione

tipologica

palazzo

OGTQ - Qualificazione

signorile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA
PVCR - Regione Molise
PVCP - Provincia CB

PVCC - Comune Ripabottoni

PVCL - Località RIPABOTTONI

PVCI - Indirizzo Via Pietro Ramaglia 26

CST - CENTRO STORICO

CSTN - Numero d'ordine 01

CSTD - Denominazione Ripabottoni

CSTA capoluogo municipale

ZUR - ZONA URBANA

ZURN - Numero 01

ZURD - Denominazione zona centrale

SET - SETTORE	
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	048
SETP - Numero nel settore	001
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST	TALE
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CAT	TASTALE
CTSC - Comune	Ripabottoni
CTSF - Foglio/Data	017/1983
CTSN - Particelle	775
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	14.808746313
GPDPY - Coordinata Y	41.688890911
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	ICCD1002863_0
GPBT - Data	17-11-2017
GPBO - Note	(3842101) -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	maestranze ottocentesche
ATBM - Fonte	analisi stilistica
dell'attribuzione	ununsi sunstreu
RE - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	edificazione
RENN - Notizia	Edificato nel XIX secolo, come si può dedurre dall'analisi tecnico- stilistica, e nel corso degli anni adattato alle esigenze funzionali dei residenti.
RENF - Fonte	analisi stilistica
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	MO REMOTO
RELS - Secolo	XIX

RELY - Validità post REVY - Secolo XIX REVY - Validità ante \$1 - SPAZI \$1 - SUDDIVISIONE INTERNA \$IIR - Riferimento intero bene \$IIO - Tipo di suddivisione orizzontale \$IIN - Numero di piani p. terra; p. 1 PN-PIANTA PNR - Riferimento piano o quota PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema piano terra PNTF - FOrma quadrilatera FN-FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere in muratura SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali calcare CPF - COPERTURE CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPMR - Riferimento coppii intero coppii coppii coppii coppii coppii coppii coppii coppii coppii	RELV - Validità	nost
REVS - Secolo REVY - Validità ante SI - SPAZI SII - SUDDIVISIONE INTERNA SIIR - Riferimento intero bene SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIN - Numero di piani 2 SIIP - Tipo di piani p. terra; p. 1 PN- PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNT - Riferimento piano o quota PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma piano terra PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma piano di appaggio arenacei e sabbiosi con intercalazioni pelitiche. FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione del genere SVCQ - Qualificazione del centre consultationale a del centre contruti centre contrut centre contruti centre contrut centre c		•
SI - SPAZI SII - SUDDIVISIONE INTERNA SIR - Riferimento intero bene SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIIN - Numero di piani 2 SIIN - Numero di piani 2 SIIN - Pipo di piani p. terra; p. 1 PN-PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma quadrilatera FN-FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSC - Tecnica costruttiva SV- STRUTTURE veritcali SV- TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma 1 tetto CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMC - Qualificazione del GODOLI CONDICATIONE CPMC - Qualificazione del CPC- CPMR - Riferimento CPMC - Qualificazione del CPMC - QUALIFICAZIONE - CPMC - MANTO DI CPMC -	*	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA SIIR - Riferimento SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIIN - Numero di piani SIIN - Numero di piani SIIN - Tipo di piani PNR - Riferimento alla parte PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTF - Forma PNTA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SVC - Tecnica costruttiva SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - Qualificazione del genere CPF - COPFRURE CPT - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere CPF - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo Legole CPMT - Tipo Legole CPMD - Qualificazione del consoi		
SII - SUDDIVISIONE INTERNA SIIR - Riferimento intero bene SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIIN - Numero di piani 2 SIIP - Tipo di piani p. terra; p. 1 PN-PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota piano terra O quota posta piano terra PNTF - Schema piano terra PNTF - Forma piano terra PNTF - Forma piano terra PNTF - Forma piano terra PNT - PONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio piano terra quadrilatera FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCO - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFG - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Qualificazione del CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Qualificazione del CPM - Qualificazione de		ante
SIR - Riferimento SIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIN - Numero di piani SIP - Tipo di piani P Tipo di piani PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma PNTF - Forma PNTF - Forma PNS - Schema PNTF - Forma PNS - STRUTTURE FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCC - Qualificazione del genere SVCQ - Qualificazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento CPM - Qualificazione del continua continua tegole contin		
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale SIIN - Numero di piani SIIP - Tipo di piani PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma PNTF - Forma PNTF - Forma PNT - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPF - COPERTURE CPF - Genere CPF - Forma CPF - Genere CPF - Forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Malori ani CPM - Malificazione del genere CPM - Manto Di COPERTURA CPM - Riferimento CPM - Qualificazione del CPPQ - Qualificazione del CPPM - MANTO DI COPERTURA CPPM - Riferimento CPM - Manto Di COPERTURA CPPM - Qualificazione del CPPQ - Qualificazi		
orizzontale SIIN - Numero di piani SIIP - Tipo di piani PN-PIANTA PNR- Riferimento alla parte pNT- PIANTA PNTO - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTF - Forma PNTS - Forma PNTS - Schema PNTF - Forma PNTS - Schema PNTF - Forma PNTS - Schema PNTF - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio Flysch di San Bartolomeo (strato arenaceo) - alternanza di strati arenacei e sabbiosi con intercalazioni pelitiche. FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura parete in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP- COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura cPMR - Riferimento intera copertura cPMR - Riferimento intera copertura cPMR - Riferimento intera copertura		
SIIP - Tipo di piani p. terra; p. 1 PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma quadrilatera FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva SVC - Tecnica costruttiva SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione in muratura SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Genere a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del connii CPMQ - Qualificazione del connii connii intera copertura CPMQ - Qualificazione del connii connii intera copertura CPMQ - Qualificazione del connii intera copertura CPMQ - Qualificazione del connii	<u>-</u>	livelli continui
PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTF - Forma piano terra pnt - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSC - Tecnica costruttiva FNSC - Tecnica costruttiva SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCC - Genere SVCC - Qualificazione del genere SVCM - Materiali CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Genere cPF - Forma c due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del CPPQ - Qualificazione del CPMC - Qualificazione della forma CPM - Riferimento CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del	SIIN - Numero di piani	2
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma Iongitudinale PNTF - Forma FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Tipo di struttura SVCC - Qualificazione del genere SVCM - Materiali CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma CPF - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMC - Qualificazione del CPMC - Qualificazione del continua continua continua calcare CPMR - Riferimento intera copertura continua centinua centi	SIIP - Tipo di piani	p. terra; p. 1
PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma PNTF - Forma PNTF - Forma FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCC - Genere SVCC - Qualificazione del genere CPF - COPERTURE CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere CPF - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Qualificazione del CPM - Riferimento CPM - Riferimento CPM - Qualificazione del CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPM - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del CPM	PN - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma quadrilatera FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio 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 SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del CPMC - CPMQ - Qualificazione del CPMC - CPMC - Qualificazione del CPMC - Qualificazione	PNR - Riferimento alla parte	intero bene
o quota PNTS - Schema longitudinale PNTF - Forma quadrilatera FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio 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 SVCM - Materiali calcare CPP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del	PNT - PIANTA	
PNTF - Forma quadrilatera FN - FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio arenacei e sabbiosi con intercalazioni pelitiche. FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del connii con		piano terra
FN- FONDAZIONI FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Gualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura tegole CPMQ - Qualificazione del CPODI intera copertura tegole CPMQ - Qualificazione del	PNTS - Schema	longitudinale
FNA - Tipo di terreno a livello di appoggio 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 in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Genere a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura CPM - Qualificazione del CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del CPMMQ - Qualificazione del CP	PNTF - Forma	quadrilatera
di appogio arenacei e sabbiosi con intercalazioni pelitiche. 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 SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMC - Qualificazione del	FN - FONDAZIONI	
FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Qualificazione del genere sVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Genere a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione dell CPPQ - Qualificazione dell CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione dell CPMQ - Qualificazione dell CPPQ - Qualificazione dell CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione dell CPPQ - Qualificazione dell CPPQ - Qualificazione dell CPMT - Tipo tegole	<u>-</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP- COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFG - Genere a tetto CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del COPNI - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del	FNS - STRUTTURE	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCQ - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del CPMQ - Qualificazione del	FNSU - Ubicazione	intero bene
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere continua SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del	FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile
SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del		
SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere continua SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del		
SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere continua SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del COPNI		intero bene
SVCQ - Qualificazione del genere calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione dell conni	-	parete
genere SVCM - Materiali calcare CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del COPNI - Qualificazione del COPNI - CONTINE COPNI - CONTINE		in muratura
CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del		continua
CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del		calcare
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del coppi		
CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del		
CPFF - Forma a due falde CPFQ - Qualificazione della forma a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del coppi		
CPFQ - Qualificazione della a pianta rettangolare CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del coppi		
forma CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del coppi		a due falde
CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del coppi		a pianta rettangolare
CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del	CPM - MANTO DI COPERTUR	RA
CPMQ - Qualificazione del	CPMR - Riferimento	intera copertura
CODDI	CPMT - Tipo	tegole
		coppi

CPMM - Materiali	laterizio	
DE - ELEMENTI DECORATIVI		
DEC - ELEMENTI DECORATIV		
DECU - Ubicazione	prospetto principale	
DECL - Collocazione	esterna	
DECT - Tipo	portale	
DECQ - Qualificazione del tipo	con arco a tutto sesto	
DECM - Materiali	pietra	
DEC - ELEMENTI DECORATIV	VI .	
DECU - Ubicazione	prospetto principale	
DECL - Collocazione	esterna	
DECT - Tipo	cornicione	
DECQ - Qualificazione del tipo	alla romanella	
DECM - Materiali	laterizio	
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. XIX	
USOD - Uso	abitazione	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
STU - STRUMENTI URBANIST	ICI	
STUT - Strumenti in vigore	P.d.F. approvato nel 1969	
STUN - Sintesi normativa zona	zona A	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	FERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia b/n	
FTAA - Autore	Passarella Lucia	
FTAD - Data	1996/00/00	
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise	
FTAN - Codice identificativo	RipabottoniPL75166	
FTAT - Note	particolare portale	

FTAF - Formato	13x18, 18x24
DRA - DOCUMENTAZIONE G	GRAFICA
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	stralcio catastale fg 17 p. 775
DRAS - Scala	1:1000
DRAE - Ente proprietario	SBAP Molise
DRAN - Codice identificativo	RipabottoniSC75166
DRAA - Autore	Passarella Lucia
DRAD - Data	1996/00/00
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Masciotta Giambattista
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	S1720004
BIBN - V., pp., nn.	IV, pp. 257 - 265
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	1996
CMPN - Nome	Passarella Lucia
FUR - Funzionario responsabile	Melloni Lavinia
RVM - TRASCRIZIONE PER I	NFORMATIZZAZIONE
RVMD - Data	2012
RVMN - Nome	del Rosso Anna
AGG - AGGIORNAMENTO - I	REVISIONE
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	del Rosso Anna
AGGE - Ente	SABAP Molise
AGGF - Funzionario responsabile	Benvenuto Cinthia