SCHEDA

CD - CODICI			
TSK - Tipo scheda	A		
LIR - Livello ricerca	I		
NCT - CODICE UNIVOCO	1		
NCTR - Codice regione	14		
9	14		
NCTN - Numero catalogo generale	00020164		
ESC - Ente schedatore	S172		
ECP - Ente competente	S172		
OG - OGGETTO			
OGT - OGGETTO			
OGTD - Definizione tipologica	autorimesse		
OGTQ - Qualificazione	pubbliche		
	LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVCS - Stato	ITALIA		
PVCR - Regione	Molise		
PVCP - Provincia	СВ		
PVCC - Comune	Campobasso		
PVCL - Località	CAMPOBASSO		
PVCI - Indirizzo	Viale Monsignor Secondo Bologna 19,17,15,13,11,9,7,5,3,1		
CST - CENTRO STORICO			
CSTN - Numero d'ordine	001		
CSTD - Denominazione	Campobasso		
CSTA	capoluogo municipale		
ZUR - ZONA URBANA			
ZURN - Numero	02		
ZURD - Denominazione	zona di espansione		
SET - SETTORE	1		
SETT - Tipo	SU		
SETN - Numero	074		
SETP - Numero nel settore	003		
CS - LOCALIZZAZIONE CATAS			
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica		
CTS - LOCALIZZAZIONE CA	ΓASTALE		
CTSC - Comune	Campobasso		
CTSF - Foglio/Data	122/ 1987		
CTSN - Particelle	249		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO			

GPI - Identificativo punto	2		
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO			
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	14.660562959		
GPDPY - Coordinata Y	41.553889657		
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	22-11-2017		
GPBO - Note	(3854746) -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 novecentesche		
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi stilistica		
RE - NOTIZIE STORICHE			
REN - NOTIZIA			
RENR - Riferimento	intero bene		
RENS - Notizia sintetica	costruzione		
RENF - Fonte	bibliografia		
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	IO REMOTO		
RELS - Secolo	XX		
RELF - Frazione di secolo	prima metà		
RELW - Validità	post		
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	10 RECENTE		
REVS - Secolo	XX		
REVF - Frazione di secolo	prima metà		
REVW - Validità	ante		
	RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA			
RENR - Riferimento	intero bene		
RENS - Notizia sintetica	Ristrutturazioni/variazioni d'uso		
RENF - Fonte	n.d.c.		
REL - CRONOLOGIA, ESTREM			
RELS - Secolo	XX		

RELF - Frazione di secolo RELW - Validità REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XXI REVF - Frazione di secolo REVW - Validità PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNT - PIANTA PNT - PIANTA PNT - PIANTA PNTO - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma rettangolare FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Teenica costruttiva FNSM - Materiali SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura svCC - Genere svCC - Genere svCC - Genere in muratura SVCM - Materiali RVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali RVC - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE FSTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma CPM - MATO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMI - Riferimento intera copertura intero bene STCC - Stato di conservazione ottimo			
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo REVY - Frazione di secolo REVY - Validità PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNT - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTF - Forma FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva svC - Materiali CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE string intero bene stric - Stato di outimo.		fine	
REVS - Secolo REVY - Frazione di secolo REVW - Validità ante PN-PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTF - Forma FNS - STRUTTURE FNS - STRUTTURE FNS - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCT - Tipo di struttura SVCT - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura SVCT - Materiali SVC - Materiali SVC - Materiali SVC - Materiali REVE - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene cry - COPERTURE cry - Qualificazione del tipo cry - Qualificazione del tipo cry - Qualificazione del tipo cry - CONSERVAZIONE stc - STATO DI outingo			
REVF - Frazione di secolo REVW - Validità PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - Schema PNTS - STRUTTURE FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Teenica costruttiva FNSM - Materiali SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCM - Materiali SV- TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma CPMR - Riferimento CPMM - Riferimento intera copertura CPMM - Materiali Lecrizio STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di ottimo	REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
REVW - Validità ante PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema PNTG - Schema PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCT - Tipo di struttura SVCC - Genere SVCT - Materiali RICHARDA GOSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Genere in muratura SVCC - Genere SVCT - Materiali Ralta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMG - Qualificazione del tipo CPMQ - Qualificazione del tipo CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO-CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE			
PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema corpo unico PNTF - Forma rettangolare FNS - STRUTTURE FNS - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali svC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMR - Manteriali laterizio CO-CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE		inizio	
PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema corpo unico PNTF - Forma rettangolare FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCT - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCW - Materiali malta CP-COPPRTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO-CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE		ante	
PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema corpo unico PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di ottimo			
PNTQ - Riferimento piano o quota PNTS - Schema corpo unico PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI outimo	•	intero bene	
o quota PNTS - Schema corpo unico PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura CPM - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI ottimo			
PNTF - Forma rettangolare FNS - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - STATO di conservazione entireo bene ottimo		p.t.	
FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMR - Riferimento intera copertura CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di ottimo.	PNTS - Schema	corpo unico	
FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura CPM - Qualificazione del tipo CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	PNTF - Forma	rettangolare	
FNSU - Ubicazione intero bene FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMC - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di ottimo	FN - FONDAZIONI		
FNSC - Tecnica costruttiva non accertabile FNSM - Materiali non accertabile SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMC - Qualificazione del tipo CPMC - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene structoria del ottimo	FNS - STRUTTURE		
FNSM - Materiali non accertabile SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene	FNSU - Ubicazione	intero bene	
SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di ottimo	FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	FNSM - Materiali	non accertabile	
SVCU - Ubicazione intero bene SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPM - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene			
SVCT - Tipo di struttura parete SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	SVC - TECNICA COSTRUTTIV	'A	
SVCC - Genere in muratura SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottime	SVCU - Ubicazione	intero bene	
SVCM - Materiali laterizio SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	SVCT - Tipo di struttura	parete	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	SVCC - Genere	in muratura	
SVCM - Materiali malta CP - COPERTURE CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ortimo	SVCM - Materiali	laterizio	
CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	SVC - TECNICA COSTRUTTIV	'A	
CPU - Ubicazione intero bene CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di ottimo	SVCM - Materiali	malta	
CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	CP - COPERTURE		
CPFG - Genere a tetto CPFF - Forma an falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	CPU - Ubicazione	intero bene	
CPFF - Forma a n falde CPM - MANTO DI COPERTURA CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di ottimo	CPF - CONFIGURAZIONE EST	ERNA	
CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di ottimo	CPFG - Genere	a tetto	
CPMR - Riferimento intera copertura CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	CPFF - Forma	a n falde	
CPMT - Tipo tegole CPMQ - Qualificazione del tipo a coppo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	CPM - MANTO DI COPERTUR	A	
CPMQ - Qualificazione del tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte intero bene STCC - Stato di ottimo	CPMR - Riferimento	intera copertura	
tipo CPMM - Materiali laterizio CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla parte STCC - Stato di ottimo	_	tegole	
CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di ottimo		a coppo	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di ottimo	CPMM - Materiali	laterizio	
STCR - Riferimento alla intero bene STCC - Stato di ottimo	CO - CONSERVAZIONE		
parte STCC - Stato di ottimo	STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
Offimo		intero bene	
		ottimo	

HE HEHLIZZAZIONI	
US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	intero bene
USAD - Uso	associazione
USA - USO ATTUALE	
USAD - Uso	commerciale
USA - USO ATTUALE	
USAD - Uso	uffici
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	intero bene
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria sec. XX
USOD - Uso	Caserma dei Vigili del Fuoco
USO - USO STORICO	
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria sec. XX
USOD - Uso	autorimessa
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
NVC - PROVVEDIMENTI DI TU	UTELA
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.10.1
STU - STRUMENTI URBANIST	ICI
STUT - Strumenti in vigore	P.R.G. variante generale 1969 approvato 1972
STUN - Sintesi normativa zona	zona C/ completamento (case isolate a tre piani)
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAA - Autore	Di Brino Cinzia
FTAD - Data	1995/00/00
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAC - Collocazione	CCXXXIII-1-29 (inv. 80604)
FTAN - Codice identificativo	SBAAAASCB80604
FTAT - Note	veduta prospetto principale
FTAF - Formato	18x24, 13x18
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Di Brino Cinzia

FTAD - Data	2005/00/00
FTAN - Codice identificativo	CampobassoDBC00020164
FTAT - Note	veduta prospetto principale
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	stralcio catastale fg.122 p.lla 249
DRAS - Scala	1:1000
DRAE - Ente proprietario	Agenzia del Territorio – Ufficio di Campobasso
DRAN - Codice identificativo	CampobassoSC00020164
DRAA - Autore	Agenzia del Territorio – Ufficio di Campobasso
DRAD - Data	1987/00/00
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Masciotta Giambattista
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	S1720002
BIBN - V., pp., nn.	II, 49-114
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome	Di Brino Cinzia
FUR - Funzionario responsabile	Melloni Lavinia
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	NFORMATIZZAZIONE
RVMD - Data	2012
RVMN - Nome	Di Brino Cinzia
AGG - AGGIORNAMENTO - R	EVISIONE
AGGD - Data	2012
AGGN - Nome	Di Brino Cinzia
AGGF - Funzionario responsabile	Melloni Lavinia
AGG - AGGIORNAMENTO - R	EVISIONE
AGGD - Data	2017
AGGN - Nome	Salvatorelli Valentina
AGGE - Ente	SABAP Molise
AGGF - Funzionario responsabile	Benvenuto Cinthia