

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	14
NCTN - Numero catalogo generale	00037060
ESC - Ente schedatore	S172
ECP - Ente competente	S172

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	casa
OGTQ - Qualificazione	plurifamiliare
OGTN - Denominazione	Casa Moliterno-Genua

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Molise

PVCP - Provincia	CB
PVCC - Comune	Castelmauro
PVCL - Località	CASTELMAURO
PVCI - Indirizzo	Via Luigi Palumbo 3,5
PVCA	Via Lavaturo 14, 16, 18
CST - CENTRO STORICO	
CSTN - Numero d'ordine	001
CSTD - Denominazione	Castelmauro
CSTA	capoluogo municipale
ZUR - ZONA URBANA	
ZURN - Numero	01
ZURD - Denominazione	centro storico
SET - SETTORE	
SETT - Tipo	SU
SETN - Numero	006
SETD - Denominazione	zona Palazzo
SETP - Numero nel settore	01
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Castelmauro
CTSF - Foglio/Data	023/ 1979
CTSN - Particelle	555
CTSE - Particelle ed altri elementi di confine	part. 554, 556, 1524
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	14.710889931
GPDPY - Coordinata Y	41.829314562
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	18-4-2018
GPBO - Note	(3979371) -CTR 10.000- (http://servizi.geo.regione.molise.it/arcgis/services/CTR_10000/mapserver/wmserver?) -0
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione/rifacimento
ATBD - Denominazione	maestranze seicentesche
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi stilistica

RE - NOTIZIE STORICHE**REN - NOTIZIA**

RENr - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	costruzione
RENF - Fonte	contesto
RENF - Fonte	analisi stilistica

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo	XVII
RELF - Frazione di secolo	inizio
RELW - Validità	post

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo	XVII
REVF - Frazione di secolo	fine
RE VW - Validità	post

SI - SPAZI**SII - SUDDIVISIONE INTERNA**

SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	4
SIIP - Tipo di piani	p. seminterrato, p.t., p.1, p.2
SIIV - Suddivisione verticale	a elementi seriali

IS - IMPIANTO STRUTTURALE

IST - Configurazione strutturale primaria	Edificio di pianta ad L con muri perimetrali intonacati e con portali in pietra locale lavorata. Struttura orizzontale in legno e copertura a falde con manto in coppi. Nell'immobile quattro unità abitative ed un deposito.
--	---

PN - PIANTA

PNR - Riferimento alla parte	intero bene
-------------------------------------	-------------

PNT - PIANTA

PNTQ - Riferimento piano o quota	p.t.
PNTS - Schema	corpo unico
PNTF - Forma	rettangolare

FN - FONDAZIONI**FNS - STRUTTURE**

FNSU - Ubicazione	intero bene
FN SC - 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	continua
SVCM - Materiali	pietra locale
SVCM - Materiali	intonaco

CP - COPERTURE

CPU - Ubicazione	intero bene
-------------------------	-------------

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

CPFG - Genere	a tetto
CPFF - Forma	a 2 falde
CPFQ - Qualificazione della forma	colmo unico

CPM - MANTO DI COPERTURA

CPMR - Riferimento	intera copertura
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	discreto

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. XVII
USOD - Uso	abitazione

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

STU - STRUMENTI URBANISTICI

STUT - Strumenti in vigore	P.R.G. adottato il 13 ottobre 1992
-----------------------------------	------------------------------------

STUN - Sintesi normativa zona	zona A
--	--------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAA - Autore	Di Brino Cinzia
FTAD - Data	1993/11/00
FTAE - Ente proprietario	SBAP Molise
FTAC - Collocazione	CXC-4-17 (inv. 74524)
FTAN - Codice identificativo	SBAAAASCB74524
FTAT - Note	veduta prospetto principale sud-ovest
FTAF - Formato	18x24 13x18

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione allegata
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAO - Note	stralcio catastale fg 23 p.lla 555
DRAS - Scala	1:1000
DRAE - Ente proprietario	Agenzia del Territorio – Ufficio di Campobasso
DRAN - Codice identificativo	CastelmauroSC00037060
DRAA - Autore	Agenzia del Territorio – Ufficio di Campobasso
DRAD - Data	1979/00/00

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Masciotta Giambattista
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	S1720004
BIBN - V., pp., nn.	IV,85-91

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	1994
CMPN - Nome	Di Brino Cinzia
FUR - Funzionario responsabile	Melloni Lavinia

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data	2012
RVMN - Nome	Di Brino Cinzia

AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE

AGGD - Data	2018
AGGN - Nome	Salvatorelli Valentina
AGGE - Ente	SABAP Molise
AGGF - Funzionario responsabile	Benvenuto Cinthia