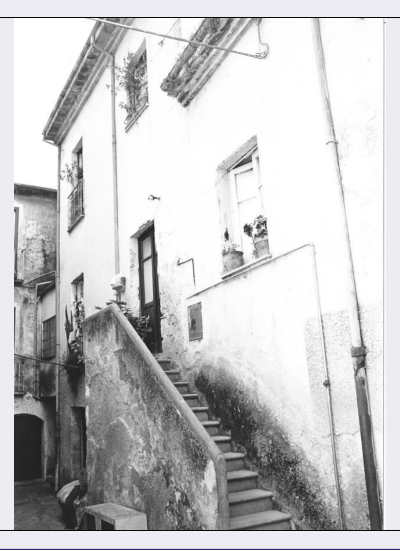
SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	A	
LIR - Livello ricerca	I	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	14	
NCTN - Numero catalogo generale	00002547	
ESC - Ente schedatore	S172	
ECP - Ente competente	S172	
RV - RELAZIONI		
RSE - RELAZIONI DIRETTE		
RSER - Tipo relazione	bene composto	
RSET - Tipo scheda	A	
RSEC - Codice bene	1400002517	
RSE - RELAZIONI DIRETTE		
RSER - Tipo relazione	bene composto	
RSET - Tipo scheda	A	
RSEC - Codice bene	1400002548	
OG - OGGETTO		

OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione tipologica	casa	
OGTQ - Qualificazione	a schiera	
OGTN - Denominazione	casa De Luca - Fascia	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Molise	
PVCP - Provincia	IS	
PVCC - Comune	Venafro	
PVCL - Località	VENAFRO	
PVCI - Indirizzo	Vico II Leopoldo Pilla 5	
CST - CENTRO STORICO		
CSTN - Numero d'ordine	001	
CSTD - Denominazione	Venafro	
CSTA	capoluogo municipale	
SET - SETTORE		
SETT - Tipo	SU	
SETN - Numero	027	
SETP - Numero nel settore	009	
CS - LOCALIZZAZIONE CATAST	ALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
CTS - LOCALIZZAZIONE CAT	ASTALE	
CTSC - Comune	Venafro	
CTSF - Foglio/Data	015 /1981	
CTSN - Particelle	308	
CTSE - Particelle ed altri elementi di confine	p. 307-309	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TH	RAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	TO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	14.0444174	
GPDPY - Coordinata Y	41.485056396	
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	24-3-2019		
GPBO - Note	(4159794) -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 dell'attribuzione	analisi stilistica		
RE - NOTIZIE STORICHE			
REN - NOTIZIA			
RENR - Riferimento	intero bene		
RENS - Notizia sintetica	costruzione/ristrutturazione		
RENN - Notizia	L'edificio è stato edificato nel secolo XIX su impianto preesistente, ha subito interventi di ripristino nel secolo XX dopo i bombardamenti dell'ultimo conflitto.		
RENF - Fonte	analisi stilistica		
REL - CRONOLOGIA, ESTREM	MO REMOTO		
RELS - Secolo	XIX		
RELF - Frazione di secolo	inizio		
RELW - Validità	post		
REV - CRONOLOGIA, ESTREM	REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
REVS - Secolo	XX		
REVF - Frazione di secolo	seconda metà		
REVW - Validità	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		
IS - IMPIANTO STRUTTURALE			
IST - Configurazione strutturale primaria	L'edificio si sviluppa su due e tre livelli con andamento gradonato. La pianta ha impianto regolare ed è di forma rettangolare. La muratura, intonacata, è in pietrame montato a sacco. La copertura è a doppio spiovente con manto in tegole alla romana.		
PN - PIANTA			
PNR - Riferimento alla parte	intero bene		
PNT - PIANTA			
PNTQ - Riferimento piano o quota	p.t		
PNTS - Schema	regolare		
PNTF - Forma	rettangoloare		

EN EONDAZIONI	
FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE	
FNSU - Ubicazione	intero bene
FNSC - Tecnica costruttiva	non accertabile
SV - STRUTTURE VERTICALI	non accertablie
SVC - TECNICA COSTRUTTIV	7 🛕
SVC - TECNICA COSTROTTIV	intero bene
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del	III IIIdiddid
genere	a sacco
SVCM - Materiali	pietrame calcareo
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	latero cemento
CP - COPERTURE	
CPU - Ubicazione	intero bene
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere	TERNA a tetto
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma	TERNA a tetto doppio spiovente
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR	TERNA a tetto doppio spiovente
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento	a tetto doppio spiovente A intera copertura
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali	a tetto doppio spiovente A intera copertura
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Ubicazione	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL SCSR - Riferimento	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1 E intera struttura
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL SCSR - Riferimento SCSC - Tecnica	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL SCSR - Riferimento SCSC - Tecnica SC - SCALE	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1 E intera struttura
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL SCSR - Riferimento SCSC - Tecnica SC - SCALE SCL - SCALE	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1 E intera struttura in legno
CPU - Ubicazione CPF - CONFIGURAZIONE EST CPFG - Genere CPFF - Forma CPM - MANTO DI COPERTUR CPMR - Riferimento CPMT - Tipo CPMM - Materiali SC - SCALE SCL - SCALE SCL - Genere SCLO - Categoria SCLN - Quantità SCS - SCHEMA STRUTTURAL SCSR - Riferimento SCSC - Tecnica SC - SCALE	a tetto doppio spiovente A intera copertura tegole laterizio interna scala principale 1 E intera struttura

SCLO - Categoria d'accesso (esterno) SCLN - Quantità **SCS - SCHEMA STRUTTURALE SCSR - Riferimento** intera struttura **SCSC** - Tecnica in muratura PV - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI **PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI PVMU - Ubicazione** p. t. **PVMG - Genere** in battuto **PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI** piani superiori **PVMU - Ubicazione** granigliato marmo e cemento **PVMG** - Genere **CO - CONSERVAZIONE** STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCR - Riferimento alla intero bene parte STCC - Stato di mediocre conservazione **US - UTILIZZAZIONI USA - USO ATTUALE USAR** - Riferimento alla intero bene parte **USAD - Uso** abitazione **USO - USO STORICO USOR - Riferimento alla** intero bene parte **USOC** - Riferimento destinazione originaria sec. XIX cronologico **USOD - Uso** abitazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI CDG - CONDIZIONE GIURIDICA **CDGG** - Indicazione proprietà privata generica **NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA NVCT - Tipo provvedimento** L. 1497/1939 **NVCE - Estremi** D.M. 1975/06/23 provvedimento **NVCR - Data di** G.U. n.193 del 1975/07/22 registrazione o G.U. **NVCP - Estensione del** intero territorio comunale vincolo STU - STRUMENTI URBANISTICI STUT - Strumenti in vigore P.R.G. approvato il 1977/11/02 STUN - Sintesi normativa zona A Conservazione/Restauro/Risanamento zona

STUA - Vincoli altre amministrazioni

L.R. 1/12/1989, n.24 - P.T.P.A.A.V. Area n. 6

DO	EONTH E	DOCHMENTI	DI RIFERIMENTO
- UU -			DIKIBEKIMBALO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFI	CA
--------------------------------	----

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo positivo b/n

FTAA - Autore Coletta Mario

FTAD - Data 1982/03/27

FTAE - Ente proprietario **SBAP Molise**

FTAC - Collocazione CXVII-15-33 (inv.55627)

FTAN - Codice identificativo VenafroFA2547

FTAT - Note facciata principale

FTAF - Formato 13X18

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere documentazione allegata

DRAT - Tipo planimetria catastale

stralcio catastale fg 15 p.lla 308 **DRAO** - Note

DRAS - Scala 1:1000

Agenzia del Territorio Ufficio di Isernia **DRAE** - Ente proprietario

DRAN - Codice

VenafroSC00002547 identificativo

DRAA - Autore Agenzia del Territorio Ufficio di Isernia

DRAD - Data 1981/00/00

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere documentazione allegata

DRAT - Tipo rilievo

DRAO - Note pianta piano terra

DRAS - Scala 1:200

SBAP Molise DRAE - Ente proprietario

DRAN - Codice identificativo

VenafroR00002547

DRAA - Autore Coletta Mario

DRAD - Data 1982/03/27

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo scheda di catalogo

Coletta Mario **FNTA - Autore**

FNTT - Denominazione A 14/00002547

FNTD - Data 1982/03/27

FNTN - Nome archivio SBAP Molise

Cartella Venafro **FNTS - Posizione**

FNTI - Codice identificativo VenafroDA2547

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, 409-436
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Valente Franco
BIBD - Anno di edizione	1979
BIBH - Sigla per citazione	S1720130
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Lucenteforte, Francesco
BIBD - Anno di edizione	1877/00/00
BIBH - Sigla per citazione	S1720135
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	1982
CMPN - Nome	Coletta Mario
FUR - Funzionario responsabile	Melloni Lavinia
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2012
RVMN - Nome	Di Brino Cinzia
AGG - AGGIORNAMENTO - R	EVISIONE
AGGD - Data	2019
AGGN - Nome	del Rosso Anna
AGGF - Funzionario responsabile	Benvenuto Cinthia