SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	A
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00182212
ESC - Ente schedatore	S277
ECP - Ente competente	S277
OG - OGGETTO	

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione
tipologica
palazzo

tipologica

OGTQ - Qualificazione plurifamiliare
OGTN - Denominazione Palazzo Minafra

OGA - ALTRA DENOMINAZIONE

OGAG - Genere denominazione originaria

OGAD - Denominazione Palazzo unifamiliare Minafra

OGA - ALTRA DENOMINAZIONE

OGAG - Genere denominazione storica

OGAD - Denominazione Palazzo unifamiliare Minafra

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA
PVCR - Regione Puglia
PVCP - Provincia BA

PVCC - Comune Ruvo di Puglia

PVCI - Indirizzo Corso Domenico Cotugno, 16, 14, 12, 18, 20

CST - CENTRO STORICO CSTD - Denominazione Ruvo Nuova **ZUR - ZONA URBANA ZURD - Denominazione** zona centrale **SET - SETTORE SETT - Tipo** SU **CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE** CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE **CTSC - Comune** Ruvo di Puglia 027 all. A/2018 CTSF - Foglio/Data GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO **GPI - Identificativo punto** 1 GPL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO** GPDPX - Coordinata X 16.483103 GPDPY - Coordinata Y 41.117702 GPM - Metodo di punto approssimato georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da foto aerea senza sopralluogo georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di WGS84 riferimento **GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica** google maps GPBT - Data 2018 **GPBO - Note** https://www.google.it/maps **AU - DEFINIZIONE CULTURALE** ATB - AMBITO CULTURALE **ATBR - Riferimento** costruzione all'intervento **ATBD - Denominazione** residenza gentilizia neoclassica di fine '800 **ATBM** - Fonte NR (recupero pregresso) dell'attribuzione **ATBM** - Fonte iscrizione dell'attribuzione **RE - NOTIZIE STORICHE REN - NOTIZIA RENR - Riferimento** intero bene **RENS** - Notizia sintetica costruzione **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO RELS - Secolo** XIX RELF - Frazione di secolo fine

RELI - Data REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE REVS - Secolo XX REVF - Frazione di secolo REVI - Data 1910/00/00 IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FNS - TRONDAZION FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo continua FNST - Tipo FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SVCM - Materiali SV- Materiali SV- STRUTTURE VERTICALI SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione D - 1 SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere SOFF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOFG - Genere SOFF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere SOFF - Forma a botte SOF - SURCEZION - DI - SURCE - SURC				
REVS - Secolo REVF - Frazione di secolo REVF - Frazione di secolo REVI - Data IS - MPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione ISST - Tipo PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNSU - Ubicazione FNSU - Tecnica costruttiva FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - Genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOF - Genere Volte SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOF - Genere Volte SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOF - Genere SOF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOF - Genere SOFF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOF - Genere SOFF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOF - Genere SOFF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere SOFF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere SOFF - Forma a botte	RELI - Data	1890/00/00		
REVF - Frazione di secolo REVI - Data IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione ISST - Tipo PN-PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo Continua FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCC - Genere SVCC - Qualificazione del genere SVCM - Materiali SV - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TPO SOFG - Genere SOFF - Forma a botte SOF - Torma a botte SOF - Torma a botte SOF - Troma a botte SOF - Troma a botte SOF - Forma a botte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - Forma a botte SOF - Troma a botte SOF - Troma a botte	REV - CRONOLOGIA, ESTRE	REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE		
IS-IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione balconi ISST - Tipo bene PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua omogenea FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva piera calcarea SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna in muratura SVCC - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - SOFF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	REVS - Secolo	XX		
IS - IMPIANTO STRUTTURALE IST - Configurazione strutturale primaria murature portanti e volte ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione balconi ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	REVF - Frazione di secolo	inizio		
IST - Configurazione strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione FNST - Tipo FNSC - Teenica costruttiva FNSM - Materiali SV - STRUTTURE VERTICALI SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione SVCC - Genere SVCC - Genere SVCM - Materiali SC - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere Volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOF - TIPO SOFG - Genere Volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione SOFF - Forma a botte	REVI - Data	1910/00/00		
strutturale primaria ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI ISSU - Ubicazione balconi ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNST - Tipo continua FNST - STRUTTURE FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte	IS - IMPIANTO STRUTTURALE			
ISSU - Ubicazione ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte		murature portanti e volte		
ISST - Tipo mensole di sostegno PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOFF - Forma a botte	ISS - ELEMENTI STRUTTURA	ISS - ELEMENTI STRUTTURALI SUSSIDIARI		
PN - PIANTA PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	ISSU - Ubicazione	balconi		
PNR - Riferimento alla parte intero bene PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Teenica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali scialbatura SVCM - Materiali scialbatura SO-STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Forma a botte SOFSTRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Forma a botte	ISST - Tipo	mensole di sostegno		
PNT - PIANTA PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN-FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV-STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	PN - PIANTA			
PNTQ - Riferimento piano o quota PNTF - Forma rettangolare FN - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Teenica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Genere volte SOFG - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	PNR - Riferimento alla parte	intero bene		
o quota PNTF - Forma rettangolare FN- FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva pietra calcarea SV- STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SOF - TIPO SOG - Genere volte SOF - Genere volte SOF - TIPO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	PNT - PIANTA			
FNS - FONDAZIONI FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte	_	+1.50		
FNS - STRUTTURE FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte	PNTF - Forma	rettangolare		
FNSU - Ubicazione fondazione primaria FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - TIPO SOFG - Genere a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte	FN - FONDAZIONI			
FNST - Tipo continua FNSC - Tecnica costruttiva omogenea FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere svCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - TIPO SOFG - Genere a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - TIPO SOFG - Genere a botte SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte	FNS - STRUTTURE			
FNSC - Tecnica costruttiva pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCQ - Qualificazione del genere aconci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione po totte SOFF - Forma abotte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma abotte SOFF - Forma abotte	FNSU - Ubicazione	fondazione primaria		
FNSM - Materiali pietra calcarea SV - STRUTTURE VERTICALI SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte	FNST - Tipo	continua		
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVC - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - TIPO SOFF - TIPO SOFF - TIPO SOFF - TIPO SOFF - Forma a botte	FNSC - Tecnica costruttiva	omogenea		
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - TIPO SOFG - Genere a botte SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte SOFG - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	FNSM - Materiali	pietra calcarea		
SVCU - Ubicazione muratura esterna SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte	SV - STRUTTURE VERTICALI			
SVCC - Genere in muratura SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte SOFF - SOFF - Forma a botte	SVC - TECNICA COSTRUTTIV	V A		
SVCQ - Qualificazione del genere a conci regolari SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFS - Genere volte SOFS - Genere volte SOFS - Genere volte SOFS - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SVCU - Ubicazione	muratura esterna		
genere SVCM - Materiali pietra calcarea SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SOFF - Forma a botte	SVCC - Genere	in muratura		
SVCM - Materiali scialbatura SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte SOFF - Forma a botte		a conci regolari		
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFG - Genere a botte SOFF - Forma a botte	SVCM - Materiali	pietra calcarea		
SOU - Ubicazione piano nobile SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SVCM - Materiali	scialbatura		
SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SO - STRUTTURE DI ORIZZONT	AMENTO		
SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOU - Ubicazione	piano nobile		
SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOF - TIPO			
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOFG - Genere	volte		
SOU - Ubicazione p. 1 SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOFF - Forma	a botte		
SOF - TIPO SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SO - STRUTTURE DI ORIZZONT	AMENTO		
SOFG - Genere volte SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOU - Ubicazione	p. 1		
SOFF - Forma a botte SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOF - TIPO			
SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO	SOFG - Genere	volte		
	SOFF - Forma	a botte		
SOU - Ubicazione p. 1	SO - STRUTTURE DI ORIZZONT	AMENTO		
	SOU - Ubicazione	p. 1		

SOF - TIPO			
SOFG - Genere	volte		
SOFF - Forma	a padiglione		
CP - COPERTURE			
CPU - Ubicazione	ultimo piano		
CPF - CONFIGURAZIONE EST	CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA		
CPFG - Genere	a tetto		
CPFF - Forma	a due falde		
CP - COPERTURE			
CPU - Ubicazione	ultimo piano		
CPF - CONFIGURAZIONE EST	TERNA		
CPFG - Genere	piana		
CPFF - Forma	a terrazza		
SC - SCALE			
SCL - SCALE			
SCLU - Ubicazione	interna, nel vano		
SCLG - Genere	scala		
SCLO - Categoria	principale		
SCLN - Quantità	1		
SCLL - Collocazione	ortogonale alla facciata		
SCLF - Forma planimetrica	a rampa unica		
SCS - SCHEMA STRUTTURAL	JE		
SCSR - Riferimento	intera struttura		
SCST - Tipo	tra muri		
SCSM - Materiali	pietra		
DE - ELEMENTI DECORATIVI			
DEC - ELEMENTI DECORATI	VI		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	cornicione marcapiano		
DECQ - Qualificazione del tipo	modanato		
DEC - ELEMENTI DECORATI	${f VI}$		
DECU - Ubicazione	prospetto principale		
DECL - Collocazione	esterna		
DECT - Tipo	portale centinato		
DECQ - Qualificazione del tipo	a bugne		
DECM - Materiali	pietra calcarea locale		
LI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI			
LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI			
LSIU - Ubicazione	portale su corso Cotugno		
LSIG - Genere	iscrizione		

LSIT - Tipo	concio in chiave	
LSII - Trascrizione testo	M.C.	
LSIM - Materiali	pietra calcarea locale	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	ONE	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene	
STCC - Stato di conservazione	mediocre	
US - UTILIZZAZIONI		
USA - USO ATTUALE		
USAR - Riferimento alla parte	intero bene	
USAD - Uso	residenza	
USA - USO ATTUALE		
USAR - Riferimento alla parte	p. t.	
USAD - Uso	negozi	
USO - USO STORICO		
USOR - Riferimento alla parte	piano ammezzato	
USOC - Riferimento cronologico	dest. orig. (XIX-XX)	
USOD - Uso	residenza	
USO - USO STORICO		
USOR - Riferimento alla parte	piano nobile	
USOC - Riferimento cronologico	uso storico (XIX-XX)	
USOD - Uso	residenza	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAD - Data	2011/01/00	
FTAN - Codice identificativo	1600182212_foto	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata	
CM - COMPILAZIONE		

CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1992
CMPN - Nome	Cataldo, G.
FUR - Funzionario responsabile	Pasquale, M.
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	1998
RVMN - Nome	D'Alesio, M. V.
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE	
AGGD - Data	2018
AGGN - Nome	Musetti, Valentina
AGGR - Referente scientifico	Carcavallo, Mara
AGGF - Funzionario responsabile	Simonetti, Antonella
AN - ANNOTAZIONI	