

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda A

LIR - Livello di ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00251890

ESC - Ente schedatore S75

ECP - Ente competente S75

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia PD

PVCC - Comune Santa Giustina in Colle

PVCL - Località Santa Giustina in Colle

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTT - Tipo villa

OGTD - Denominazione Selene 2000

## UB - UBICAZIONE

### CTS - CATASTO

CTSF - Foglio 13

CTSP - Particelle 255

CTSP - Particelle 261

CTSP - Particelle 163

### UBV - UBICAZIONE

UBVA - Genere dell'affaccio principale

UBVD - Denominazione spazio viabilistico via Roma

UBVN - Numero civico 27

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

**AUT - AUTORE**

**AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)** progetto

**AUTN - Nome scelto** De Giorgio Q.

**AUTM - Fonte dell'attribuzione** A1

**AUTH - Sigla per citazione** NR

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

**RENr - Riferimento** intero bene

**RENN - Notizia**

Nuova costruzione uso residenziale progettata nel 1970, viene concessa l'abitabilità nel 1977, nonostante i contrasti tra progettista e committente, la costruzione viene ultimata nel rispetto del progetto depositato in Comune.

**RENF - Fonte** committente

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

**RELS - Secolo** XX

**RELI - Data** 1970/04/30

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

**REVS - Secolo** XX

**REVI - Data** 1977/09/19

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

**RENr - Riferimento** intero bene

**RENN - Notizia**

Nuova costruzione uso residenziale progettata nel 1970, viene concessa l'abitabilità nel 1977, nonostante i contrasti tra progettista e committente, la costruzione viene ultimata nel rispetto del progetto depositato in Comune.

**RENF - Fonte** committente

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

**RELS - Secolo** XX

**RELI - Data** 1970/04/30

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

**REVS - Secolo** XX

**REVI - Data** 1977/09/19

**SI - SPAZI****SII - SUDDIVISIONE INTERNA**

**SIIR - Riferimento** intero bene

**SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale** livelli sfalsati

**SIIN - Numero di piani** 2

**SIIP - Tipo di piani** p. interrato-1;p. t.

**FN - FONDAZIONI****FNS - STRUTTURE**

**FNSU - Ubicazione** intero bene

<b>FNSC - Tecnica costruttiva</b>	opera a getto
<b>FNSM - Materiali</b>	cemento armato
<b>SV - STRUTTURE VERTICALI</b>	
<b>SVC - TECNICA COSTRUTTIVA</b>	
<b>SVCU - Ubicazione</b>	intero bene
<b>SVCT - Tipo di struttura</b>	parete
<b>SVCC - Genere</b>	in muratura
<b>SVCM - Materiali</b>	mattoni a vista; rifodera interna in laterizio.
<b>SVC - TECNICA COSTRUTTIVA</b>	
<b>SVCU - Ubicazione</b>	intero bene
<b>SVCT - Tipo di struttura</b>	pilastrì
<b>SVCC - Genere</b>	a gabbia
<b>SVCM - Materiali</b>	cemento armato
<b>SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO</b>	
<b>SOU - Ubicazione</b>	intero bene
<b>SOF - TIPO</b>	
<b>SOFG - Genere</b>	solaio
<b>SOE - STRUTTURA</b>	
<b>SOER - Riferimento</b>	intero solaio
<b>SOEC - Tecnica costruttiva</b>	laterocemento
<b>SOES - Specificazioni tecniche</b>	con orditura semplice
<b>CP - COPERTURE</b>	
<b>CPU - Ubicazione</b>	intero bene
<b>CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA</b>	
<b>CPFG - Genere</b>	piana
<b>CPM - MANTO DI COPERTURA</b>	
<b>CPMR - Riferimento</b>	intera copertura
<b>CPMT - Tipo</b>	battuto
<b>CPMQ - Qualificazione del tipo</b>	laterocemento
<b>CPMM - Materiali</b>	guaine bituminose
<b>SC - SCALE</b>	
<b>SCL - SCALE</b>	
<b>SCLU - Ubicazione</b>	interna
<b>SCLG - Genere</b>	scala
<b>SCLO - Categoria</b>	principale
<b>SCLN - Quantità</b>	1
<b>SCLL - Collocazione</b>	trasversale
<b>SCLF - Forma planimetrica</b>	a due rampe
<b>SCS - SCHEMA STRUTTURALE</b>	
<b>SCSR - Riferimento</b>	intera struttura
<b>SCST - Tipo</b>	appoggiata

SCSC - Tecnica	getto in opera
SCSM - Materiali	cemento armato
<b>SC - SCALE</b>	
<b>SCL - SCALE</b>	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	di servizio
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	angolare
SCLF - Forma planimetrica	a due rampe
<b>SCS - SCHEMA STRUTTURALE</b>	
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	appoggiata
SCSC - Tecnica	getto in opera
SCSM - Materiali	cemento armato
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
STCR - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	ottimo
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
CDGI - Indirizzo	Costanzi Maria Teresa in Beghinvia Roma
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
STUT - Strumento in vigore	P.R.G.
<b>AL - ALLEGATI</b>	
SFC - Stralcio foglio catastale	1
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
FTAN - Codice identificativo	56764
FTAP - Tipo	fotografia B/N
FTAT - Note	prospetto principale
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
FTAN - Codice identificativo	4314
FTAP - Tipo	diapositiva
FTAT - Note	prospetto principale
<b>DVA - DOCUMENTI VARI</b>	
DVAT - Tipo	relazione storico descrittiva
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FNT - FONTI ARCHIVISTICHE</b>	
FNTH - Codice	

<b>identificativo</b>	A1
<b>FNTT - Tipo</b>	pratica edilizia
<b>FNTD - Denominazione</b>	n. 250/70
<b>FNT - FONTI ARCHIVISTICHE</b>	
<b>FNTH - Codice identificativo</b>	New_1529300774450
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILATORI</b>	
<b>CMPR - Ruolo del compilatore</b>	compilazione della scheda
<b>CMPN - Nome del compilatore</b>	Aldrigo N.
<b>CMPD - Data</b>	1997
<b>CMP - COMPILATORI</b>	
<b>CMPR - Ruolo del compilatore</b>	fotografia
<b>CMPN - Nome del compilatore</b>	Titmarsh J.
<b>CMPD - Data</b>	1997
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Costanzo G.