

# 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
	Nuova costruzione uso residenziale progettata nel 1970, viene concessa

<b>RENN - Notizia</b>	l'abitabilità nel 1977, nonostante i contrasti tra progettista e committente, la costruzione viene ultimata nel rispetto del progetto depositato in Comune.
<b>RENF - Fonte</b>	committente
<b>REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO</b>	
<b>RELS - Secolo</b>	XX
<b>RELI - Data</b>	1970/04/30
<b>REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE</b>	
<b>REVS - Secolo</b>	XX
<b>REVI - Data</b>	1977/09/19
<b>RE - NOTIZIE STORICHE</b>	
<b>REN - NOTIZIA</b>	
<b>RENR - Riferimento</b>	intero bene
<b>RENN - Notizia</b>	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.
<b>RENF - Fonte</b>	committente
<b>REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO</b>	
<b>RELS - Secolo</b>	XX
<b>RELI - Data</b>	1970/04/30
<b>REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE</b>	
<b>REVS - Secolo</b>	XX
<b>REVI - Data</b>	1977/09/19
<b>SI - SPAZI</b>	
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	intero bene
<b>SII0 - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli sfalsati
<b>SIIN - Numero di piani</b>	2
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1;p. t.
<b>FN - FONDAZIONI</b>	
<b>FNS - STRUTTURE</b>	
<b>FNSU - Ubicazione</b>	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>	pilastri
<b>SVCC - Genere</b>	a gabbia
<b>SVCM - Materiali</b>	cemento armato

### SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

<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

### CP - COPERTURE

<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

### SC - SCALE

<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

### SCS - SCHEMA STRUTTURALE

<b>SCSR - Riferimento</b>	intera struttura
<b>SCST - Tipo</b>	appoggiata
<b>SCSC - Tecnica</b>	getto in opera
<b>SCSM - Materiali</b>	cemento armato

### SC - SCALE

<b>SCLU - Ubicazione</b>	interna
<b>SCLG - Genere</b>	scala
<b>SCLO - Categoria</b>	di servizio
<b>SCLN - Quantità</b>	1
<b>SCLL - Collocazione</b>	angolare
<b>SCLF - Forma planimetrica</b>	a due rampe

**SCS - SCHEMA STRUTTURALE**

<b>SCSR - Riferimento</b>	intera struttura
<b>SCST - Tipo</b>	appoggiata
<b>SCSC - Tecnica</b>	getto in opera
<b>SCSM - Materiali</b>	cemento armato

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCR - Riferimento alla parte</b>	intero bene
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	ottimo

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

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Costanzi Maria Teresa in Beghinvia Roma

**STU - STRUMENTI URBANISTICI**

<b>STUT - Strumento in vigore</b>	P.R.G.
-----------------------------------	--------

**AL - ALLEGATI**

<b>SFC - Stralcio foglio catastale</b>	1
--	---

**FTA - FOTOGRAFIE**

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	56764
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia B/N
<b>FTAT - Note</b>	prospetto principale

**FTA - FOTOGRAFIE**

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	4314
<b>FTAP - Tipo</b>	diapositiva
<b>FTAT - Note</b>	prospetto principale

**DVA - DOCUMENTI VARI**

<b>DVAT - Tipo</b>	relazione storico descrittiva
--------------------	-------------------------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FNT - FONTI ARCHIVISTICHE**

<b>FNTH - Codice identificativo</b>	A1
<b>FNTT - Tipo</b>	pratica edilizia
<b>FNTD - Denominazione</b>	n. 250/70

**FNT - FONTI ARCHIVISTICHE**

<b>FNTH - Codice identificativo</b>	New_1529300774450
-------------------------------------	-------------------

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILATORI**

<b>CMPR - Ruolo del compilatore</b>	compilazione della scheda
<b>CMPN - Nome del</b>	

<b>compilatore</b>	Aldrigo N.
--------------------	------------

**CMPD - Data**	1997
**CMP - COMPILATORI**	
**CMPR - Ruolo del compilatore**	fotografia
**CMPN - Nome del compilatore**	Titmarsh J.
**CMPD - Data**	1997
**FUR - Funzionario responsabile**	Costanzo G.