

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	A
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00251901
ESC - Ente schedatore	S75
ECP - Ente competente	S75

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Monselice
PVCL - Località	Monselice

SET - SETTORE

SETD - Denominazione	Zona centrale
----------------------	---------------

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTT - Tipo	stazione di servizio
OGTQ - Qualificazione	per carburanti
OGTD - Denominazione	Stazione di Servizio IP

OGA - ALTRA DENOMINAZIONE

OGAG - Genere di denominazione	originaria
OGAD - Denominazione	carburanti della BP

UB - UBICAZIONE

CTS - CATASTO

CTSF - Foglio	18
CTSP - Particelle	184

UBV - UBICAZIONE

UBVA - Genere dell'affaccio	principale
UBVD - Denominazione spazio viabilistico	viale della Repubblica
UBVN - Numero civico	32

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE	
AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)	progetto
AUTN - Nome scelto	De Giorgio Q.
AUTM - Fonte dell'attribuzione	autore stesso
AUTH - Sigla per citazione	NR

RE - NOTIZIE STORICHE

REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	committenza
RENN - Notizia	primo intervento negli anni '50 di una pensilina per la distribuzione di carburanti di queste dimensioni, sostenuta da due pilastri in c.a.
RENF - Fonte	progettista

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo	XX
----------------------	----

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo	XX
----------------------	----

RE - NOTIZIE STORICHE

REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	committenza
RENN - Notizia	primo intervento negli anni '30-'40 di una pensilina per la distribuzione di carburanti di queste dimensioni, sostenuta da due pilastri in c.a.
RENF - Fonte	progettista

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo	XX
----------------------	----

RELI - Data	1934?
--------------------	-------

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo	XX
----------------------	----

RE - NOTIZIE STORICHE

REN - NOTIZIA	
RENR - Riferimento	intero bene
RENS - Notizia sintetica	committenza
RENN - Notizia	primo intervento negli anni '40 di una pensilina per la distribuzione di carburanti di queste dimensioni, sostenuta da due pilastri in c.a.
RENF - Fonte	progettista

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo	XX
----------------------	----

RELI - Data	1947?
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE	
REVS - Secolo	XX
REVI - Data	1947
SI - SPAZI	
SII - SUDDIVISIONE INTERNA	
SIIR - Riferimento	intero bene
SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale	livelli continui
SIIN - Numero di piani	2
SIIP - Tipo di piani	p. interrato-1;p. t.
IS - IMPIANTO STRUTTURALE	
ISP - Configurazione strutturale primaria	edificio a forma curvilinea, la muratura perimetrale al piano interrato è in pietra trachite, al piano fuori terra in mattoni di laterizio.Solai in laterocemento, copertura piana riparata con guaine bituminose.
PN - PIANTA	
PNR - Riferimento alla parte	intero bene
PNT - PIANTA	
PNTQ - Riferimento piano o quota	p. t.
PNTS - Schema	radiale
PNTF - Forma	semicurva
SV - STRUTTURE VERTICALI	
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	pensilina
SVCT - Tipo di struttura	pilastrì
SVCC - Genere	a gabbia
SVCQ - Qualificazione del genere	getto
SVCM - Materiali	cemento armato
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	piano terra
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	continua
SVCM - Materiali	laterizio
SVC - TECNICA COSTRUTTIVA	
SVCU - Ubicazione	piano interrato
SVCT - Tipo di struttura	parete
SVCC - Genere	in muratura
SVCQ - Qualificazione del genere	continua
SVCM - Materiali	pietra di trachite

SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

SOU - Ubicazione	intero bene
------------------	-------------

SOF - TIPO

SOFG - Genere	solaio
---------------	--------

SOFF - Forma	piana
--------------	-------

SOE - STRUTTURA

SOER - Riferimento	intero solaio
--------------------	---------------

SOEC - Tecnica costruttiva	a getto
----------------------------	---------

SOES - Specificazioni tecniche	con orditura semplice
--------------------------------	-----------------------

SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

SOU - Ubicazione	intero bene
------------------	-------------

SOF - TIPO

SOFG - Genere	solaio
---------------	--------

SOFF - Forma	piana
--------------	-------

SOE - STRUTTURA

SOER - Riferimento	intero solaio
--------------------	---------------

SOEC - Tecnica costruttiva	a getto
----------------------------	---------

SOES - Specificazioni tecniche	con orditura semplice
--------------------------------	-----------------------

CP - COPERTURE

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

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

CPFG - Genere	piana
---------------	-------

CPM - MANTO DI COPERTURA

CPMR - Riferimento	intera copertura
--------------------	------------------

CPMT - Tipo	battuto
-------------	---------

CPMM - Materiali	guaine
------------------	--------

CP - COPERTURE

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

CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA

CPFG - Genere	piana
---------------	-------

CPC - STRUTTURA E TECNICA

CPCR - Riferimento	tratto posteriore
--------------------	-------------------

CPCT - Struttura primaria	travatura su muri
---------------------------	-------------------

CPM - MANTO DI COPERTURA

CPMR - Riferimento	intera copertura
--------------------	------------------

CPMT - Tipo	battuto
-------------	---------

CPMM - Materiali	cemento, protetto con guaine bituminose
------------------	---

SC - SCALE**SCL - SCALE**

SCLU - Ubicazione	interna
-------------------	---------

SCLG - Genere	scala
---------------	-------

SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	angolare
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea
SC - SCALE	
SCL - SCALE	
SCLU - Ubicazione	interna
SCLG - Genere	scala
SCLO - Categoria	principale
SCLN - Quantità	1
SCLL - Collocazione	angolare
SCLF - Forma planimetrica	rettilinea
SCS - SCHEMA STRUTTURALE	
SCSR - Riferimento	intera struttura
SCST - Tipo	rampa appoggiata
SCSC - Tecnica	su muretto
SCSM - Materiali	pietra trachite
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCR - Riferimento alla parte	piano terra
STCC - Stato di conservazione	buono
US - UTILIZZAZIONI	
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	piano terra
USAD - Uso	distributore carburante
USA - USO ATTUALE	
USAR - Riferimento alla parte	piano interrato
USAD - Uso	abbandono
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	piano terra
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria
USOD - Uso	distributore carburante
USO - USO STORICO	
USOR - Riferimento alla parte	piano interrato
USOC - Riferimento cronologico	destinazione originaria
USOD - Uso	abitazione

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

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
CDGS - Indicazioni specifiche	IP Italiana Petroli
CDGI - Indirizzo	Vecchio Gasometro n. 2 Padova tel. 049/8209911

STU - STRUMENTI URBANISTICI

STUT - Strumento in vigore	P.R.G.
-----------------------------------	--------

AL - ALLEGATI

SFC - Stralcio foglio catastale	1
--	---

FTA - FOTOGRAFIE

FTAN - Codice identificativo	56738
FTAP - Tipo	fotografia B/N
FTAT - Note	prospetto principale

FTA - FOTOGRAFIE

FTAN - Codice identificativo	4288
FTAP - Tipo	diapositiva
FTAT - Note	prospetto principale

DVA - DOCUMENTI VARI

DVAT - Tipo	relazione tecnica storico descrittiva
--------------------	---------------------------------------

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

FNTH - Codice identificativo	New_1534164647873
-------------------------------------	-------------------

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILATORI**

CMPR - Ruolo del compilatore	compilazione della scheda
CMPN - Nome del compilatore	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.
---------------------------------------	-------------