

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 - PIANA

PNR - Riferimento alla parte	intero bene
-------------------------------------	-------------

PNT - PIANA

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	pilastri
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.