



STATO ATTUALE
scala 1:500

- DEMOLIZIONI
- COSTRUZIONI
- PERIMETRO DI P.D.L.



STATO COMPARATIVO
scala 1:250



STATO DI PROGETTO
scala 1:250

Comune di Cittadella
PROTOCOLLO GENERALE
N. 008498 del 16/03/2018
Chiamata n. 1031 Mac. 2012/47

CITTADELLA
Cassa 2/3
0005

Copia Agli Atti

Luca Marchetti
Nicola Marchetti
Stefano Riboldi

COMUNE DI CITTADELLA
PROVINCIA DI PADOVA

Marchetti Luca e Nicola

Piano di Lottizzazione
Via Borgo di Ponente
variante comparto ovest

Varante urbanistica al P.d.C.
n.08P0204 del 09/07/2008

ANP
E-mail: studio@andipadova.it
Via Borgo Basiglio, 79 - Cittadella (PD)
Tel. 0499403038 - fax 0499974179
Architetto **TONIOLO SIMONE**
C.F. 11889710867437 - P.I. 03325190282

Progettista
Cittadella n. 1523

Collaboratore

Collaboratore

Data: 13.03.2018

Aggiornamenti: Scale: 1:20 - 1:50 - 1:250

File:

Tabella **B**
5

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

LINEE BT ENEL

PARTICOLARI RETI ENEL

LINEE BT ENEL

LINEE BT ENEL

LINEE BT ENEL

DERIVAZIONI

TIPO PVC Ø175/
BASSA TENSIONE

CASSETTA DI DERIVAZIONE

POZZETTO Ø60x60

PROPRIETÀ
MANTENIMENTO

BASSA TENSIONE

POZZETTO Ø60x60

CASSETTA DI DERIVAZIONE

TIPO PVC Ø175/
BASSA TENSIONE

CASSETTA DI DERIVAZIONE

ZOCOCCOLO IN C.I.S.

3 Ø100 FLESSIBILI

SPESORE: 15 cm
matricola: 28 82 37

LINEE BT - MT ENEL

LINEA TELECOM

PROFONDITA' MINIME DEI VARI SERVIZI

LINEA TELECOM

LINEE BT - MT ENEL

TIPO PVC Ø175

LINEA TELECOM

TIPO PVC Ø 125

3 Ø 65 alla colonna

DISTANZE fra i SOTTOSEVIZI

rete dei sottoservi (misure in cm delle distanze orizzontali e verticali)	Fognatura nera	Fognatura bianca	Enel	Gas - Metano	Telecom	Telematiche	Acquedotto	Illumin. Pubb. Interrata	profondità rispetto alla quota 0,00	da asse tubo
Fognatura nera	X	X	X	X	X	X	X	X	>= 200,00	variabile
Fognatura bianca	X	X	X	X	X	X	X	X	>100,00	135,00 da asse tubo
Enel	50,00	50,00	50,00	30,00	30,00	30,00	50,00	50,00	100,00-1-200,00	da estradosso ultimo tubo
Gas - Metano	50,00	50,00	50,00	X	50,00	50,00	50,00	50,00	90,00	max 200,00
Telecom	30,00	50,00	30,00	50,00	X	X	X	X	90,00	
Telematiche	30,00	50,00	30,00	50,00	X	X	X	X	100,00	
Acquedotto	50,00	50,00	50,00	50,00	X	X	X	X	100,00	
Illumin. Pubb. Interrata	50,00	50,00	50,00	50,00	X	X	X	X	60,00	

MB:
Distanze prese da esterno ad esterno dei tubi
Distanze minori tra le reti sono concesse solo se si usano le dovute protezioni - schematiche
Evitare paralleli o incroci ravvicinati tra la rete delle fognature nere e la rete del gas metano
Evitare paralleli o incroci ravvicinati tra la rete delle fognature nere e la rete del gas metano
Le distanze rispetto alla rete Gas - Metano dipendono dalla pressione della stessa condotta (nel presente 0,50 < P < 5,00 BAR)
Eventuali interferenze con altre strutture interrato devono essere opportunamente trattate (es. sistemi, pozzetti, ecc.)
Per le distanze non riportate, si tenga la distanza minima di cm 50, e comunque quello prescritto dai rispettivi Enti
Evitare vicinanza tra Enel e Meteoriche

IMPIANTO SUB-IRRIGAZIONE

IMPIANTO DI SUB-IRRIGAZIONE
Condotta dipendente su gas file

IMPIANTO SUB-IRRIGAZIONE

IMPIANTO DI SUB-IRRIGAZIONE
Condotta dipendente su gas file

LEGENDA

- SITI PER SUB-IRRIGAZIONE
- LINEA ACQUE METEORICHE C.I.S Ø400 mm
- LINEA ACQUE METEORICHE C.I.S Ø140 mm
- POZZETTO STRADALE IN RACCORDO CANTOVA
- POZZETTO PERDENTE Ø3000 mm, 1,10 m
- POZZO TIPO NORTHON
- BOMBOLA GPL
- LINEA BASSA TENSIONE
- CASSETTA DI DERIVAZIONE ENEL
- POZZETTO STRADALE Ø600 mm
- POZZETTO DI DERIVAZIONE ENEL
- TIPO PVC Ø 175
- LINEA PRINCIPALE TELECOM
- DISTRIBUZIONE TELECOM
- POZZETTI 750 E 750
- POZZETTO DI MANORRA 40x40