



FOGNATURE

- Condotto acque meteoriche tutti in pvc 304
- Scoline/fosso a cielo aperto
- Tratto di fossi: tubi in c.a. DN 800 giunti a blocciere
- Condotto comunale esistente: tubi in c.a.
- Fosso esistente a cielo aperto
- Cadifolo stradale
- Canale grigliato in c.a. misure interne con griglia in ghisa sferoidale D400
- VASCHIE DI DISABBATURA/ISOLAZIONE n.2 ø230 h.225
- Pozzetto d'ispezione
- ACQUE NERE: è previsto specifico trattamento per ogni singolo fabbricato con scarico finale sulla condotta comunale esistente recoperta sul fiume Meduno. IMPIANTI CONCERTEGGIATI e FANGHI ATTIVI
- Collegamento alla condotta esistente - PVC ø 160

GAS

- Condotto ITALGAS media pressione
- Allacciamento ITALGAS

ACQUEDOTTO

- Linea acquedotto esistente interrato ø300
- Linea interrata derivazione acquedotto DN50 per utenze artigianali/commerciali
- Linea interrata derivazione acquedotto DN50 per uso esclusivo antincendio
- Linea interrata alimentazione sifonica in PE PN16
- Linea interrata alimentazione impianto antincendio PE PN16
- Pozzetto per alloggiamento contatori predisposizione per n. 3 utenze e antincendio
- Pozzetto d'ispezione 60x60 cm

PAC n.57
via Udine

VARIANTE URBANISTICA AL PAC N.57 APPROVATO IL 24/05/2013

PROGETTISTA Ing. Gianluigi Bergamo Ph.D. via Bruno Zevi, 81 - Int.1 33014 PORDENONE (PN)	COMITENTE CO. SP. ED. 54 Regione rappresentante Claudio Lorenzon piazza IV Novembre, 100A C.F. e P.IVA 0553740539 Società Intercomunale SPA via Comitale 30 33170 PORDENONE C.F. e P.IVA 0241860033
--	--

STATO DI VARIANTE

PER TECNOLOGICHE - FOGNATURE NERA E BIANCA, GAS E ACQUEDOTTO

SCALA 1:500

O2

PROJ. 02/08/2013

DOCUMENTO DI NOSTRA ESCLUSIVA PROPRIETA' - DIVIETO ASSOLUTO DI RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE

SCALA 1:500