



**Legenda:**

- Rete ENEL:**
- Rete ENEL in MT esistente interrata
  - Rete ENEL in MT esistente aerea denominata S.Michele e Fossalt (20 kv - CU80)
  - Canallizzazione interrata di progetto PvcØ160
  - Canallizzazione interrata di progetto per utenza Pvc Ø125
  - Deviazione rete Enel aerea esistente di media tensione denominata S.Michele e Fossalt (20 Kv - CU 80)
  - Numero tubazioni
  - Pozzetto 150x50 con 2/3/4 inviti e chiusino in ghisa sferoidale classe D400
  - Pozzetto 60x60 con chiusino in ghisa sferoidale per utenza di progetto
  - Pozzetto di utenza ENEL
- Rete Illuminazione:**
- Palo illuminazione pubblica esistente
  - Linea di illuminazione pubblica di progetto n°1 tubo in Pe corugato Ø110 e corda rame nudo S=35 mmq (interrata)
  - Contatore ENEL con centralina di comando e regolatore di flusso
  - Pozzetto di derivazione 40x40x70
  - Punto luce a testa palo: palo in acciaio zincato laminato conico 127/3,6/8800 mm, armatura tipo Philips SGS 253 FG TP P3 1xSON-TTP100W

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA-GIULIA PROVINCIA DI UDINE  
**COMUNE DI LATISANA**  
**P.A.C. DI INIZIATIVA PRIVATA**  
**DENOMINATO "ZONA C1.14"**

Reti Tecnologiche:  
 ENEL e Illuminazione pubblica

**SA.MA. S.r.l.**  
 corso Terme n.88  
 35036 Montebelluna (PD)  
**Simonin Graziella**  
 via Attilio Venudo n.12/5  
 30028 San Michele al Tagliamento (VE)

**TAVOLA**  
 rapporto grafico 1:500

**P11**

Cod. Cliente: n°2006

**Zanelli Nerina**  
 via Modigliani n.26/4  
 33053 Latisana (UD)

**Zanelli Edra**  
 via Stretta n.89  
 33053 Latisana (UD)

Emissione n°	Presentazione P.A.C.	Data	File
01		10 luglio 2014	File: P - 2006.dwg
02		28 agosto 2014	
03		18 settembre 2014	File: P - 2006.dwg
04			
05			

Arch. Marco Furlano	Geom. Lorio Murello
---------------------	---------------------

Collaboratore e redazione grafica: per.Ind. Roberto Zoccarato

**PROGECO**  
 PROGETTAZIONI GENERALI COORDINATE

Via Risorgimento, n. 68 Tel. 0431.517447 E-Mail tecnico@studio-progeco.it  
 33053 Latisana (UD) Fax. 0431.513005 Web: www.studio-progeco.it

Latisana, 18 settembre 2014