

# COMUNE DI PADOVA

PIANO DI PEREQUAZIONE INTEGRATA  
IN ZONA MONTA' VIA CORONELLI



progetto di massima delle  
opere di urbanizzazione:  
rete acqua-gas  
rete telecomunicazioni  
rete enel

**TAV. 09a**  
scala 1: 500

STUDIO TECNICO GEOM. GARAVELLO MICHELE

Topografia ed elaborazioni grafiche

VIA PAOLO FAMBRI, 5/b (PD) - tel. 049.8936248

STUDIO SIDOTI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

C.SO DEL POPOLO, 6 (PD) - tel. 049.875955 fax 049.851570

E-MAIL info@studiosidoti.com

## LEGENDA

- LIMITE AREA D'INTERVENTO
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO LINEA FERROVIARIA INDICATA NEL P.R.G.
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO DALL'ELETTRODOTTO
- ASSE FOSSO
- ▨ FABBRICATI LIMITROFI
- ▨ NUOVE QUOTE DI PROGETTO
- ▨ SUPERFICI LOTTI EDIFICABILI PRIVATI
- ▨ VERDE PUBBLICO
- ▨ SAGOMA FABBRICATI DI PROGETTO
- ▨ EVENTUALE COLLEGAMENTO TRA FABBRICATI
- ▨ BACINO DI LAMINAZIONE
- RETE GAS (ESISTENTE)
- RETE DI PROGETTO GAS DN 110 PEAD B.P.
- RETE ACQUEDOTTO (ESISTENTE)
- RETE DI PROGETTO ACQUA DN 110 PEAD
- IDRANTE
- ✱ SARACINESCA
- RETE TELECOM (ESISTENTE)
- RETE TELECOM DI PROGETTO
- ☒ POZZETTI TELECOM DI PROGETTO (60x120cm)
- ☒ POZZETTI TELECOM DI PROGETTO (60x60cm)
- PALO ENEL (ESISTENTE)
- CASSETTA STRADALE
- ☒ POZZETTI ENEL PREVISTI (60x60cm con chiusino in ghisa)
- ☒ POZZETTI ENEL PREVISTI (80x80cm con chiusino in ghisa)
- RETE ENEL BT INTERRATA PREVISTA (doppia canalizzazione in corrugato pesante diam. 160mm)
- RETE ENEL BT INTERRATA PREVISTA (singola canalizzazione in corrugato pesante diam. 160mm)
- RETE ENEL BT INTERRATA ESISTENTE
- RETE ENEL BT AEREA ESISTENTE
- RETE ENEL MT INTERRATA ESISTENTE
- RETE ENEL MT AEREA ESISTENTE
- RETE ENEL AT AEREA ESISTENTE

