



**LEGENDA**

- RETE ENERGIA ELETTRICA MEDIA TENSIONE STATO DI FATTO
- RETE ENERGIA ELETTRICA BASSA TENSIONE STATO DI FATTO
- RETE ENERGIA ELETTRICA MEDIA TENSIONE PROGETTO
- RETE ENERGIA ELETTRICA BASSA TENSIONE PROGETTO
- CABINA / COLONNINA RICARICA AUTO ELETTRICA BASSA TENSIONE PROGETTO

# COMUNE DI VAREDO

VARIANTE PIANO  
 ATTUATIVO-COMPARTO B12  
 IN VARIANTE AL PGT, UBICATO IN  
 VIA PASTRENCO, VIA MERANO,  
 VIA BRENNERO E VIA AQUILEIA

PROGETTO URBANISTICO

## URBANIZZAZIONI: RETE ENERGIA ELETTRICA STATO DI FATTO e PROGETTO

Progettista:  
 ing. Emanno Calcinati  
 via Cesare Balbo, 11  
 20136 - Milano  
 fax.0258315390  
 E-mail e.calcinati@siterst.it

Committenti  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

data:  
 Marzo 2019

scala:  
 1/1000



COMUNE DI VAREDO - PROGETTO URBANISTICO  
 VARIANTE PIANO ATTUATIVO-COMPARTO B12 IN VARIANTE AL PGT,  
 UBICATO IN VIA PASTRENCO, VIA MERANO, VIA BRENNERO E VIA AQUILEIA