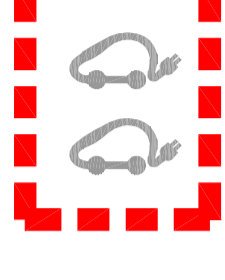


LEGENDA

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

COMUNE DI VAREDO

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

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

Progettista:

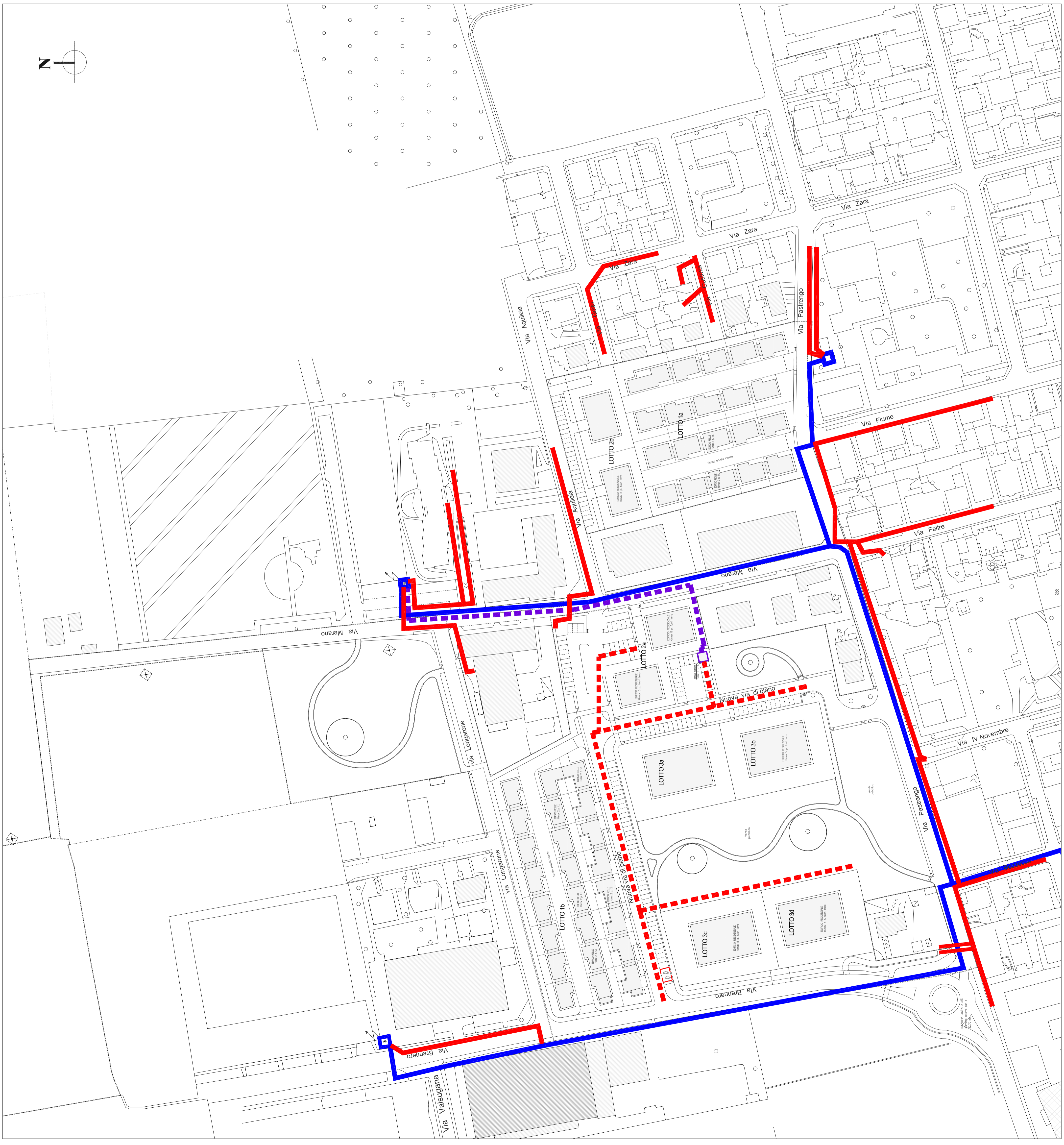
ing. Ermanno Calcinai
via Cesare Balbo, 11
20136 - Milano
tel. 02 9831 5390
E-mail e calcinai@stent.it

Committenti

scala:
1/1000

7.1C

data:
Ago. maggio 2019



PLANIMETRIA DI PROGETTO