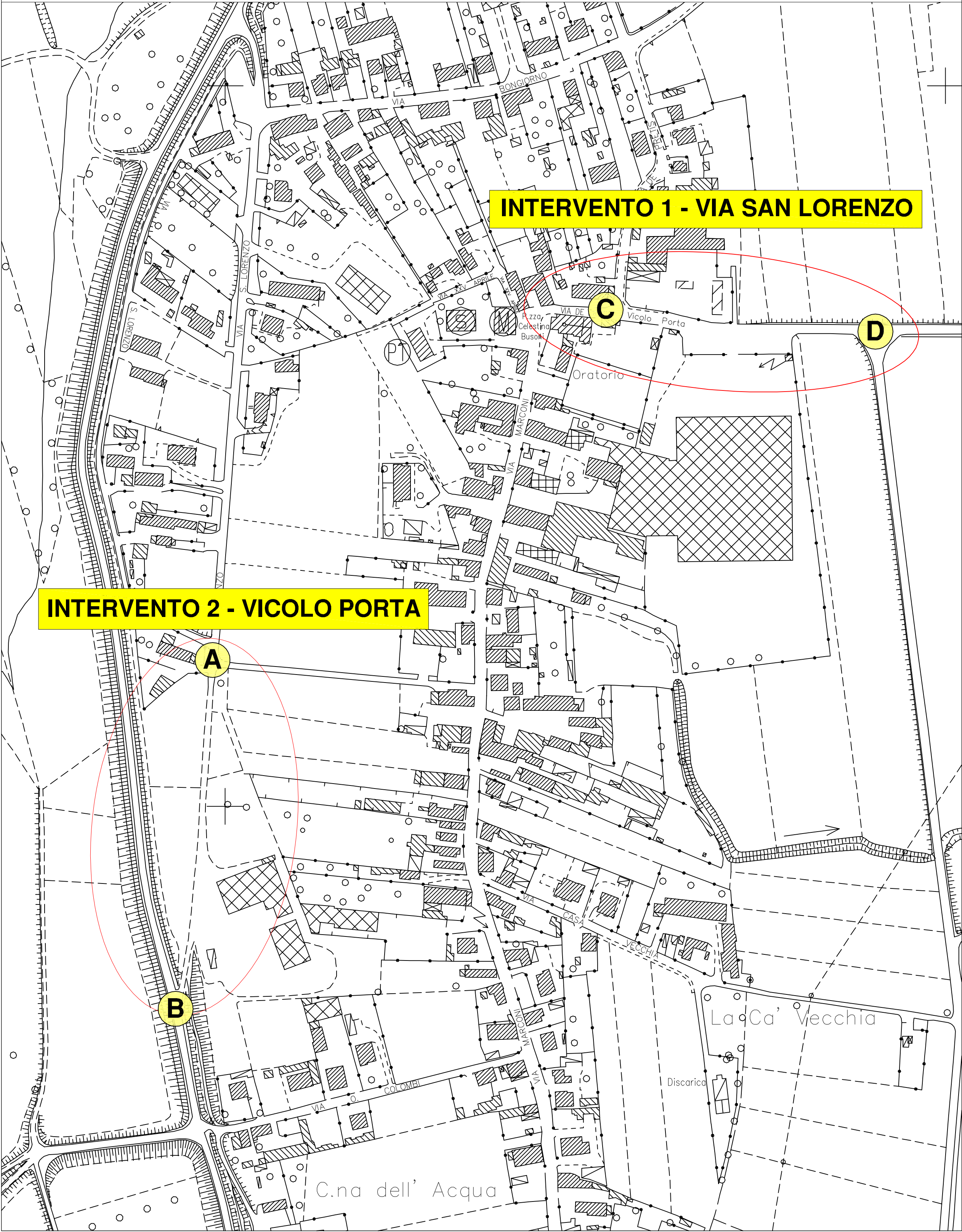
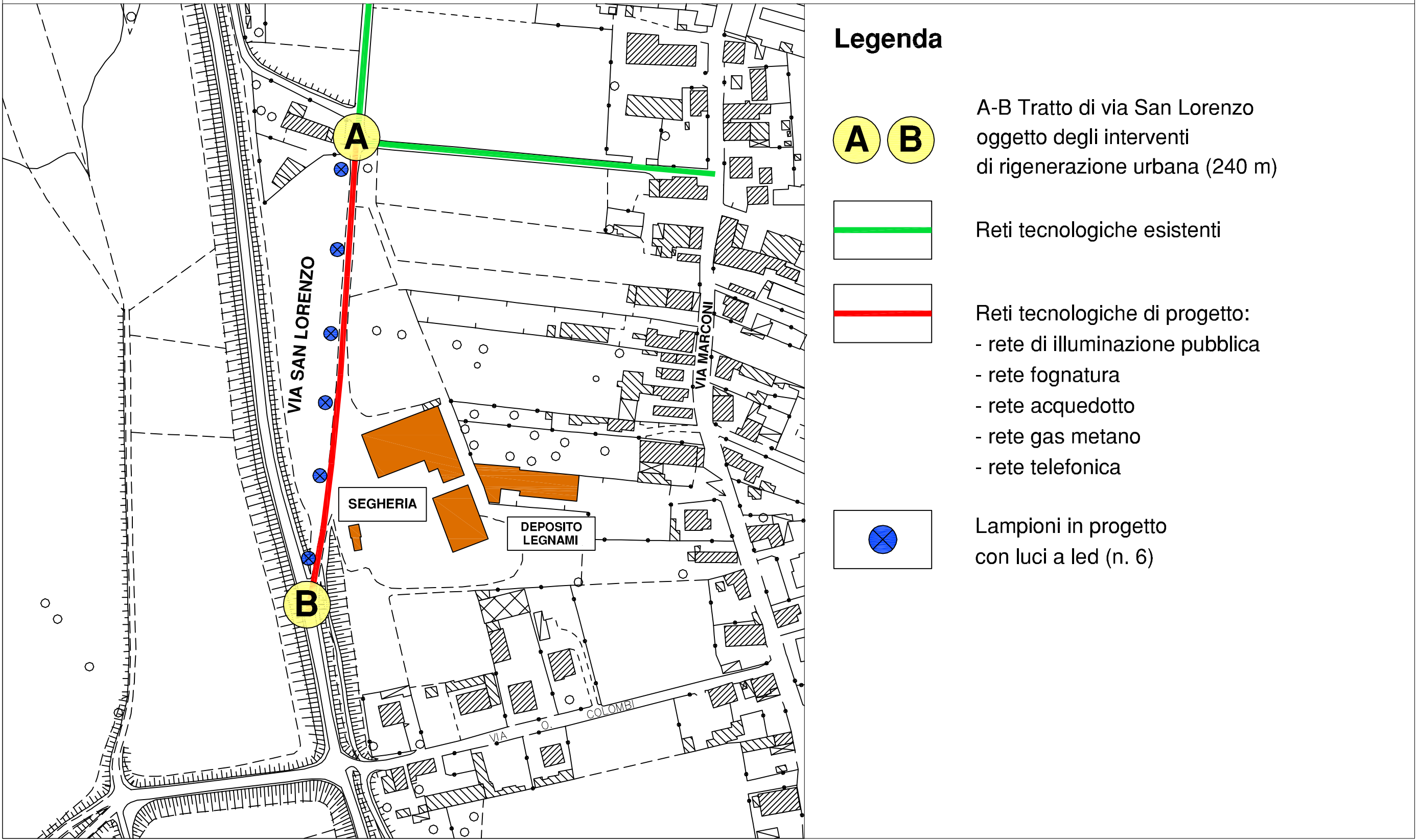


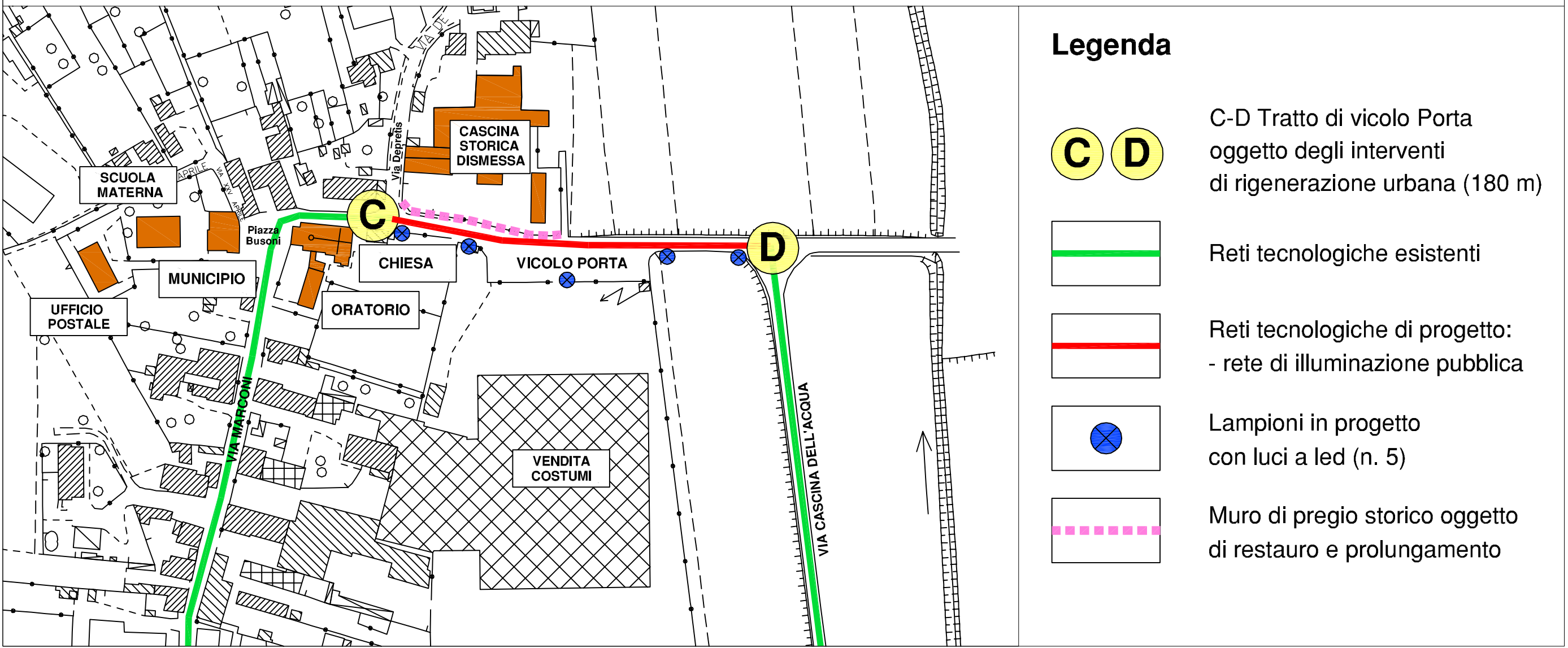
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
(scala 1:2.000)



INTERVENTO 1:
RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DI VIA SAN LORENZO
(scala 1:2.000)



INTERVENTO 2:
RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DI VICOLO PORTA
(scala 1:2.000)



COMUNE DI REA
Provincia di Pavia

Bando di Regione Lombardia
"Interventi finalizzati all'avvio di processi di
di rigenerazione urbana"
Decreto n. 245 del 15-01-2021

**OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
PER LA RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN
SICUREZZA DI VIA SAN LORENZO
E VICOLO PORTA**

Progetto esecutivo

TAVOLA UNICA DI PROGETTO:

Interventi di riqualificazione e adeguamento
funzionale di via San Lorenzo e vico Porta

Scala 1:2.000

Sindaco:
Claudio Segni

Progettisti:
arch. Mario Mossolani
ing. Marcello Mossolani

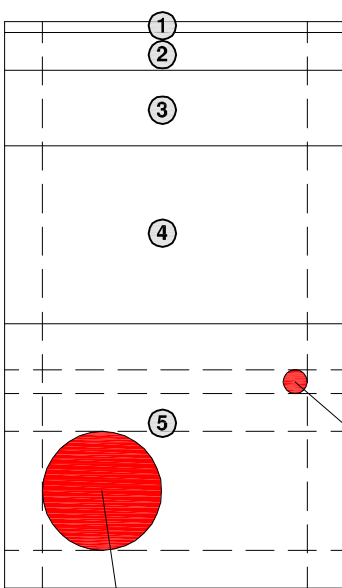
Segretario comunale
dott. Umberto Fazio Mercadante

Collaboratori:
geom. Mauro Scano



Via della Pace 14, 27045 Casteggio (PV) - Tel. 0383-890096 - E-mail: info@studiomossolani.it

SEZIONE FOGNATURA E ACQUEDOTTO
(fuori scala)



1. Tappetino d'usura (3 cm)
2. Tout venant (10 cm)
3. Sottofondazione (20 cm)
4. Riciclato (47 cm)
5. Sabbia (70 cm)

Acquedotto
PEAD DN 63
1 idrante
1 saracinesca

Fognatura PVC 315