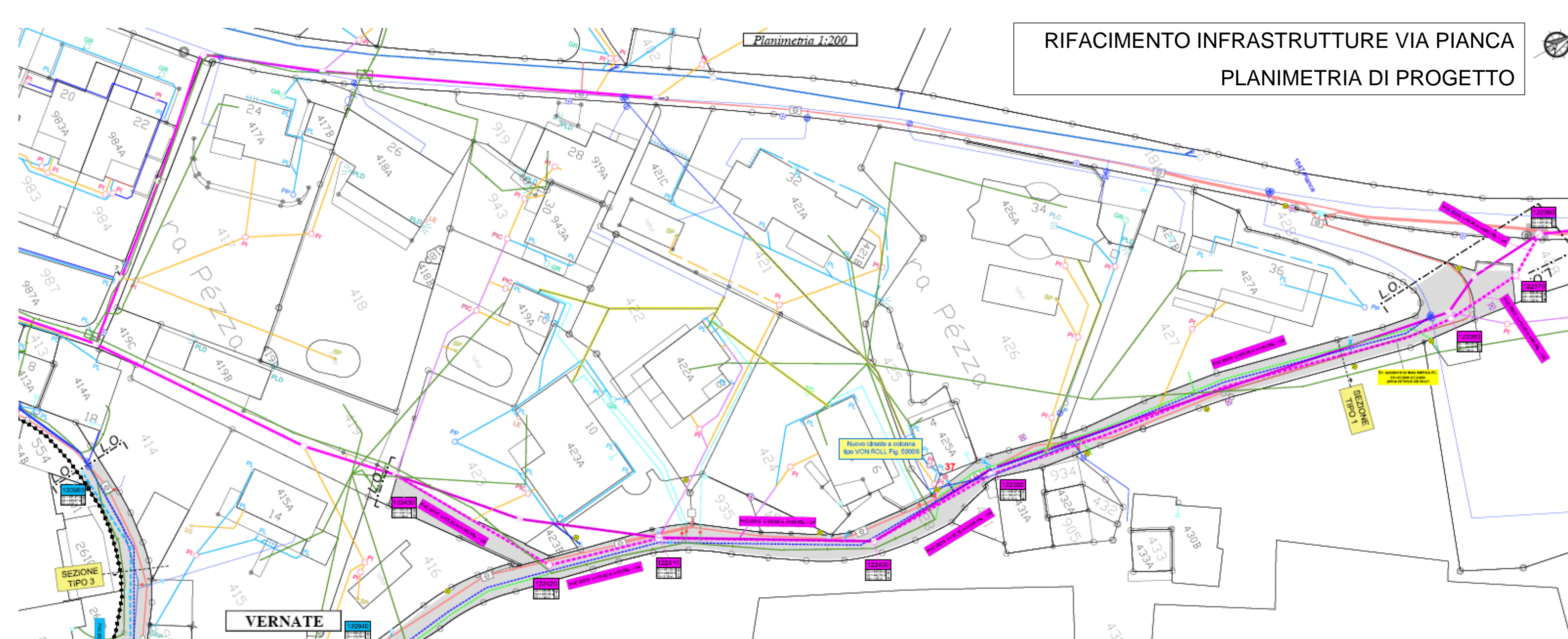


RIFACIMENTO INFRASTRUTTURE VIA PIANCA PLANIMETRIA DI PROGETTO

Planimetria 1:200



Legenda

Nuova pavimentazione via Pianca

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Condotta comunale acqua potabile | | Saracinesca esistente |
| | Canalizzazione comunale acque miste | | Canalizzazione acque miste in CLS da dismettere/abbandonare - DN 300 L=130 m |
| | Canalizzazione comunale acque meteoriche e chiare | | Canalizzazione strade cantonali acque meteoriche e chiare |
| | Condotta acqua potabile da eliminare/abbandonare - L=65 m | | Rete AIL elettricit  |
| | Rete Cablecom | | Allacciamento privato acque meteoriche |
| | Rete Swisscom | | Allacciamento privato acque luride |
| | | | Allacciamento privato acque miste |

NUOVE INFRASTRUTTURE

- | | |
|--|--|
| | Nuova canalizzazione acque miste - PVC DN 315 L=170 m |
| | Nuovo allacciamento privato acque luride |
| | Nuova canalizzazione acque meteoriche - PVC DN 200/250 L= 90 m |
| | Nuova caditoia raccolta acque meteoriche, allacciamento in PVC DN 160 mm |
| | Nuovo allacciamento privato acque meteoriche |
| | Nuova condotta acqua potabile - HDPE DN 125 L≈230 m (con relativa saracinesca di zona) |
| | Nuovo allacciamento privato acqua potabile - HDPE DN 40/50 (con relativa saracinesca) |
| | Nuovo idrante a colonna |
| | Proposta nuovo allacciamento privato acqua potabile |
| | Dismissione allacciamento privato |
| | SWISSCOM - Nuovo tracciato |
| | AIL - Tracciato da eliminare/abbandonare |
| | Nuovi candelabri illuminazione pubblica (7 pz.) |
| | Illuminazione pubblica esistente da rimuovere |

VERNATE

AGNO

NEGGIO

SEZIONE TIPO 3

SEZIONE TIPO 2

SEZIONE TIPO 1

Nuovo idrante a colonna tipo VON ROLL Fig. 5000S

Per informazioni sui materiali, di cui sono esenti, si prega di rivolgersi al cantiere di via Pianca, 10.

