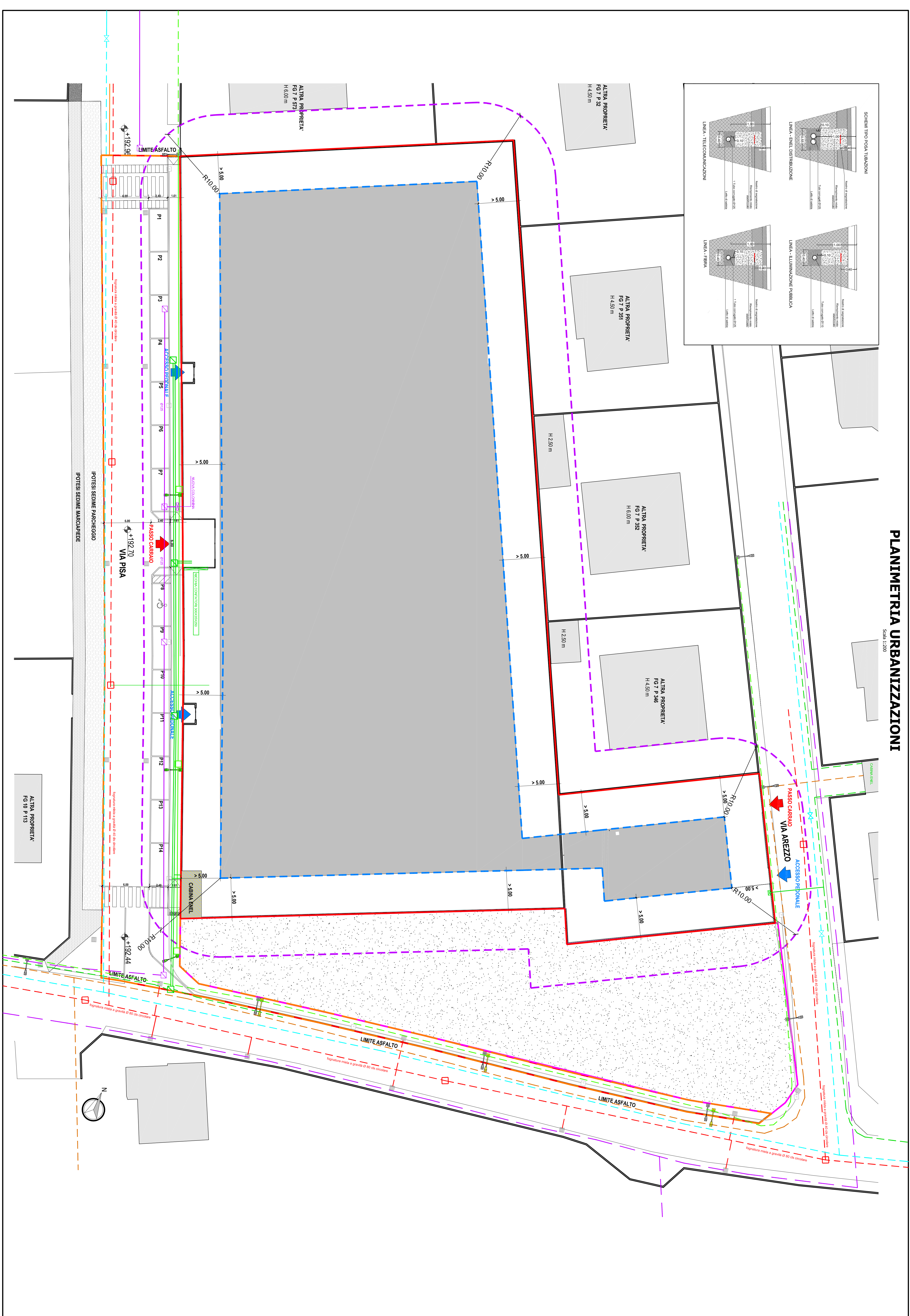
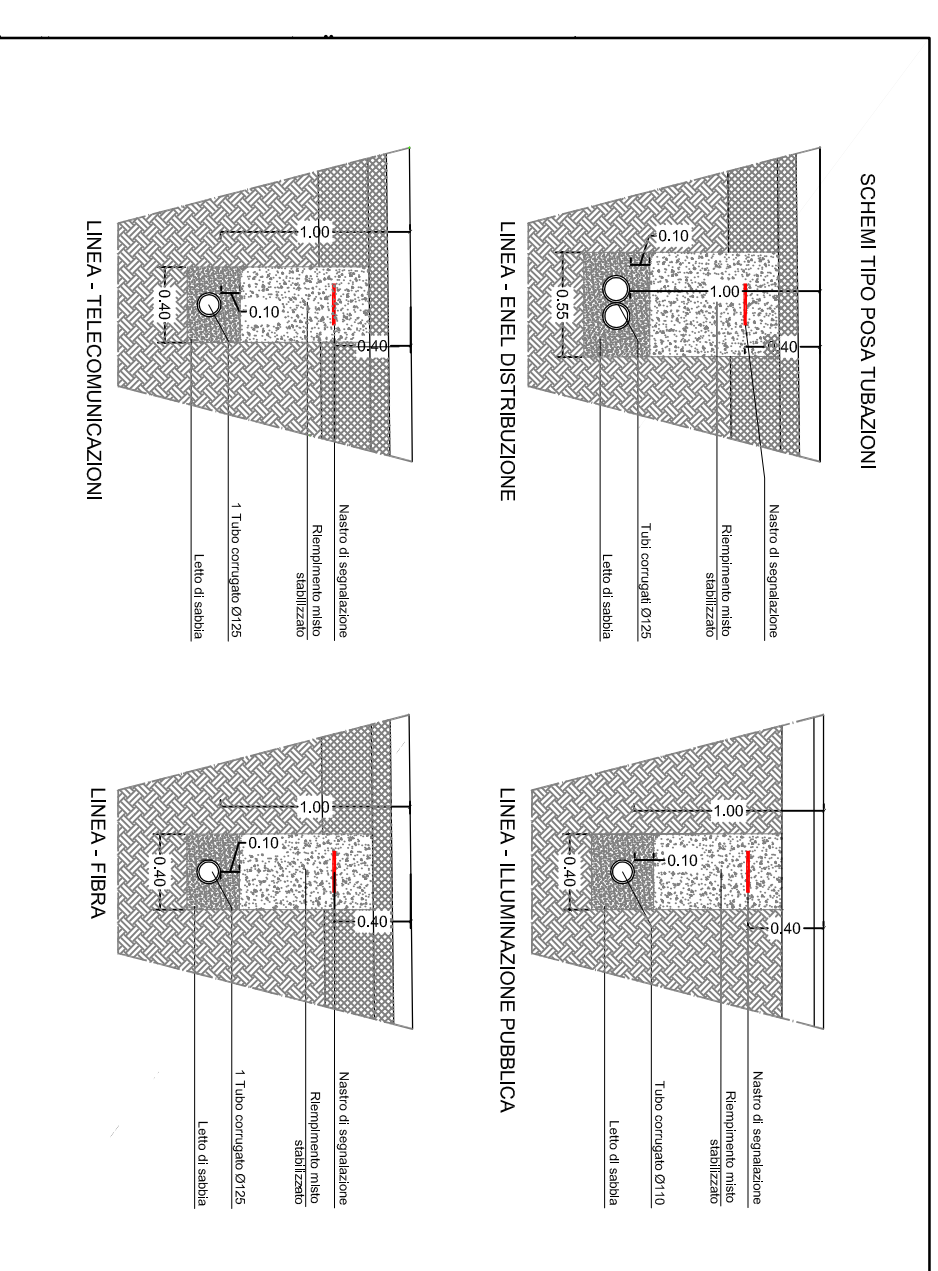


PLANIMETRIA URBANIZZAZIONI

Scala 1:200



- | | |
|--|---|
| perimetro P _i superfici fondaria | linea illuminazione pubblica |
| limite opere di urbanizzazione | Pali illuminazione Pubblica speciali |
| limite di edificabilità area di galleggiamento | Pali illuminazione Pubblica speciali |
| distanza dai fabbricati | Pali illuminazione Pubblica in progetto |
| ingresso carrato UI | Cadute strada |
| ingresso pedonale UI | |
-
- | | |
|---|---|
| Linea illuminazione pubblica | Pali illuminazione Pubblica speciali |
| Linea illuminazione pubblica progetto | Pali illuminazione Pubblica speciali |
| progetto progetto | Pali illuminazione Pubblica in progetto |
| Linea telecomunicazioni esistenti PUGSS 105 | Cadute strada |
| Linea telecomunicazioni progetto | |
| progetto progetto | |
| Linea Enel esistenti BT PUGSS 104 | Sarcinella |
| Linea Enel progetto tubo corrugato Ø125 | Linea Gas sistemi PUGSS 103a |
| progetto progetto 60 x 60 | Linea Gas sistemi PUGSS 102 |
| Linea Enel esistenti MT PUGSS 104 | Camera Ispezione |
| Linea Acquedotto Ø 125 acc. sistema PUGSS 101 | |
| Predisposizione Linea fibra Ottica Progetto tubo corrugato Ø125 | |
| progetto 40x40 fibra | |

COMUNE DI CANEGRATE
CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO - VIA PISA
AMBITO DI PROGETTAZIONE COORDINATA N° 05

PROGETTISTA:
INGECO S.R.L. UNIPERSONALE
Via S. Antonio 21C
Vanzagrande (SO) (MI)

COMITENTE:
Aes Immobiliare Costruzioni s.r.l.
Piazza Sant'Antonio 21C
Vanzagrande (SO) (MI)

TAVOLA
7A

ELABORATO

PROGETTO RETI

scala 1:200

prodotto 3392

revisione

data MARZO 2026