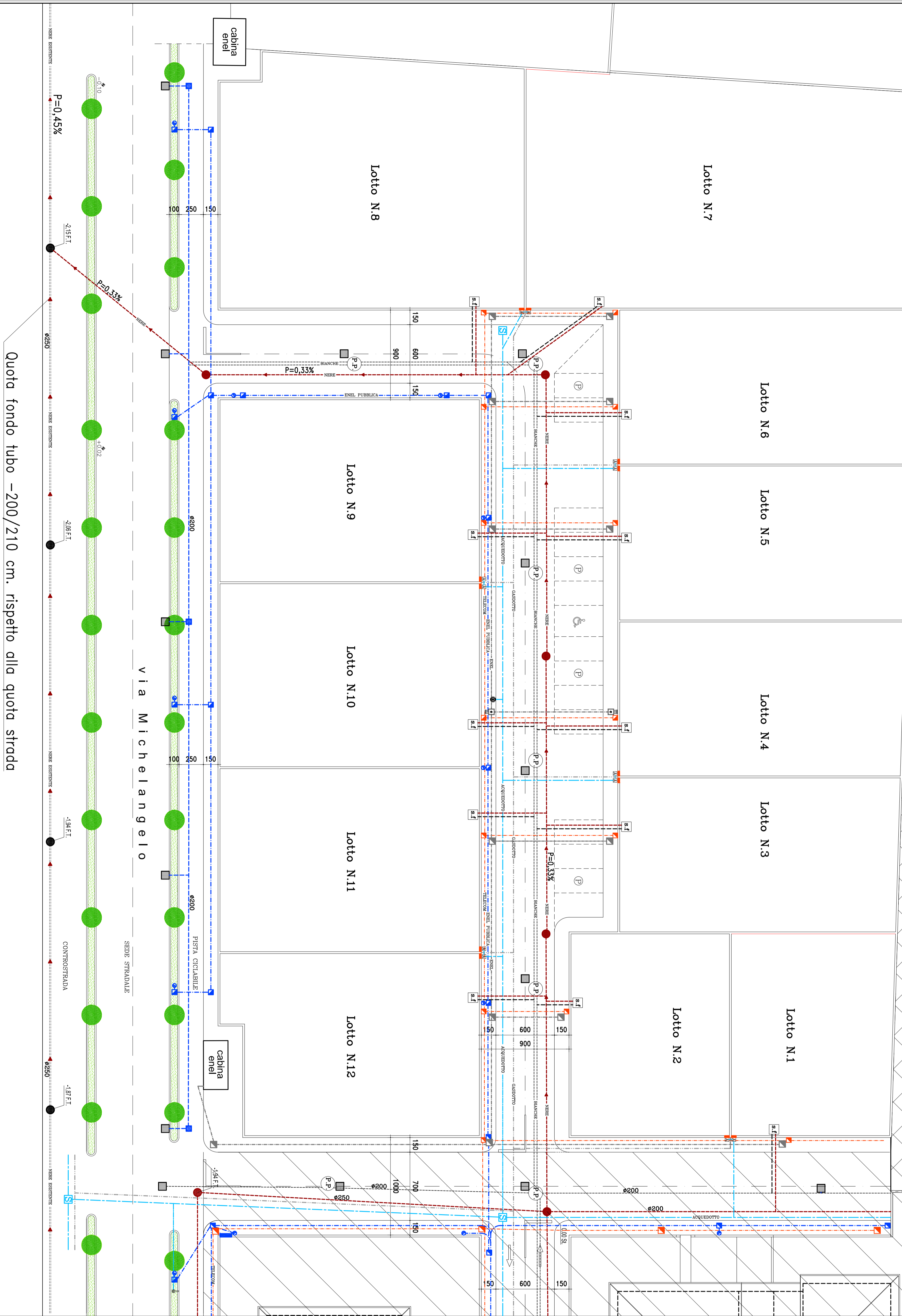


# AREA SERVIZI

LIMITE DEL PA-01



## LEGENDA

- pozzetto acque nere
- pozzetto acque bianche
- pozzetto caditoia
- tubo ø 160/250 mm. rete acque nere
- doppio tubo drenante ø 200 mm. acque bianche
- tubo ø 160 mm. stacco acque bianche
- tubo ø 200 mm. rete acque bianche
- pozzo pendente diam. 150 cm.
- Ⓟ sifone frenze acque bianche/nere
- condotte acquedotto, P.E.A.D. ø 110 mm. PN 16
- pozzetto acquedotto con saracinesca
- idrante a pozzetto
- pozzetto/vano contatore acquedotto
- condotte Gasdotto PE S5 ø 110
- vano contatore gasdotto
- pozzetto Enel 60x60
- pozzetto per cassetta Enel 60x60+3ø125
- cavidotto Enel ø mm 160
- pozzetto Telecom
- cavidotto Telecom ø mm 125
- palo pubblica illuminazione
- pozzetto illuminazione pubblica
- quadro generale illuminazione pubblica
- cavidotto illuminazione pubblica ø mm 125

PROVINCIA DI BRESCIA

COMUNE DI SAN GERVASIO BRESCIANO

progetto  
**PA-01**  
PIANO DI LOTTIZZAZIONE  
RESIDENZIALE

tavola

## RETI TECNOLOGICHE

committente

**NUELL S.R.L.**  
Sede legale: via Europa, 90  
Passirano (BS) Frazione Camignone  
C.F. e P. IVA 02644480986  
pec NUELLSP@LEGALMAIL.IT

Timbro e Firma

progettista

**Architetto Enrico Presini**  
via San Michele 21a , 25020 Bessano Bno. (BS)  
Tel. 030.9935256 e-mail arch.presini@libero.it  
pec enrico.presini@archiworldpec.it

Timbro e Firma  
Firmato digitalmente

FILE DESIGN/NUELL  
PIANO LOTTIZZAZIONE  
Tav.4delITecnologica

DATA  
NOVEMBRE 2020

AGGIOR.

SCALA  
1/200

TAVOLA  
4

A termini di legge la proprietà di questo disegno è riservata, non può quindi essere  
utilizzato, riprodotto o ceduto senza autorizzazione scritta.

Quota fondo tubo -200/210 cm. rispetto alla quota strada