

UBICAZIONE: Località Alle Monache

DESTINAZIONE D'USO: 2 RSA - 80 + 40 pl

COMMITTENTE: SENECTUS SRL

PROGETTO URBANISTICO,  
ARCHITETTONICO E  
COORDINAMENTO GENERALE: Arch. Valerio BAGGIANI

PROFESSIONISTI  
COLLABORATORI: Arch. Danilo EMO, Ing. Valerio RENZONI

TAVOLA

7

Dicembre 2020

Progettista

Arch. Valerio BAGGIANI

STATO DI PROGETTO

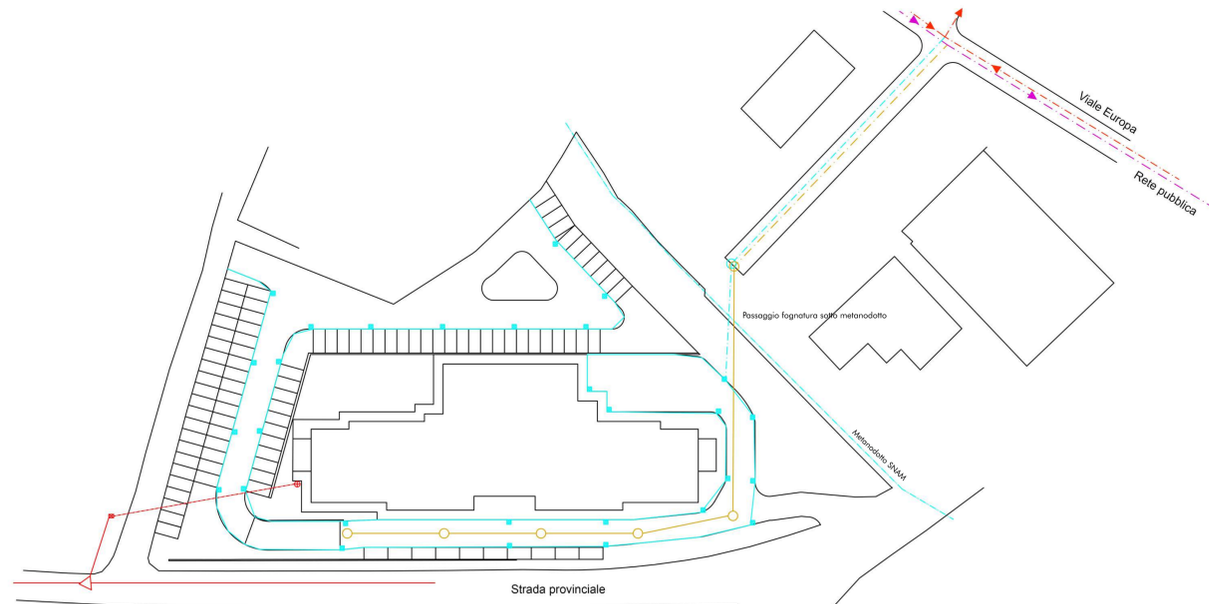
Sovrapposizione  
Urbanizzazioni

Richiedente

SENECTUS SRL

ABC REAPROGETTI

Via G. Volpe 112, Tel. 0506220468  
info@abc reaprogetti.com



### Acquedotto

- Punto di diramazione utenza
- Rete idrica Comunale
- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Dorsale rete idrica
- Contatore generale dell'unità
- Diramazione

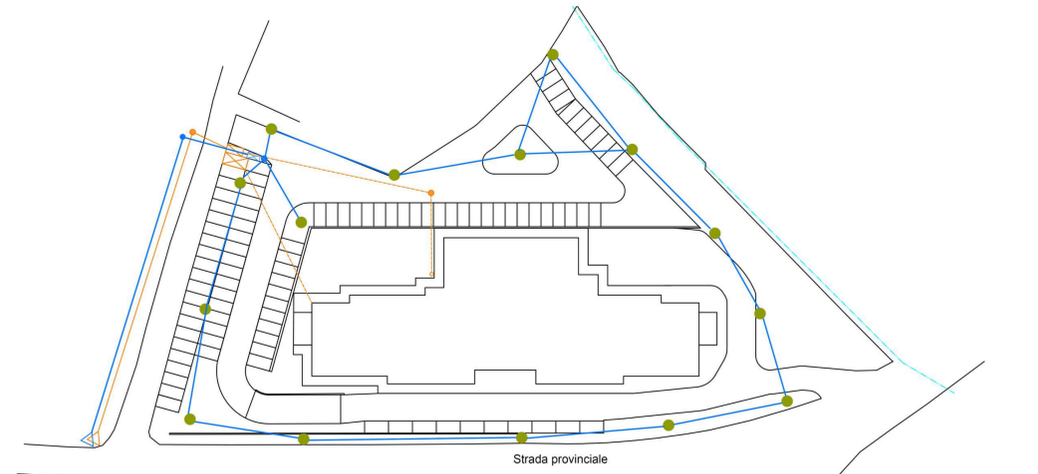
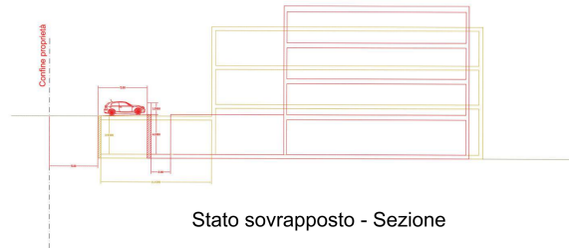
### Acque nere

- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Rete fognaria Comunale
- Diramazione rete pubblica
- Diramazione rete privata

### Acque bianche

- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Rete Comunale
- Diramazione rete pubblica
- Diramazione rete privata
- Griglia di raccolta

- Stato di fatto
- Variante

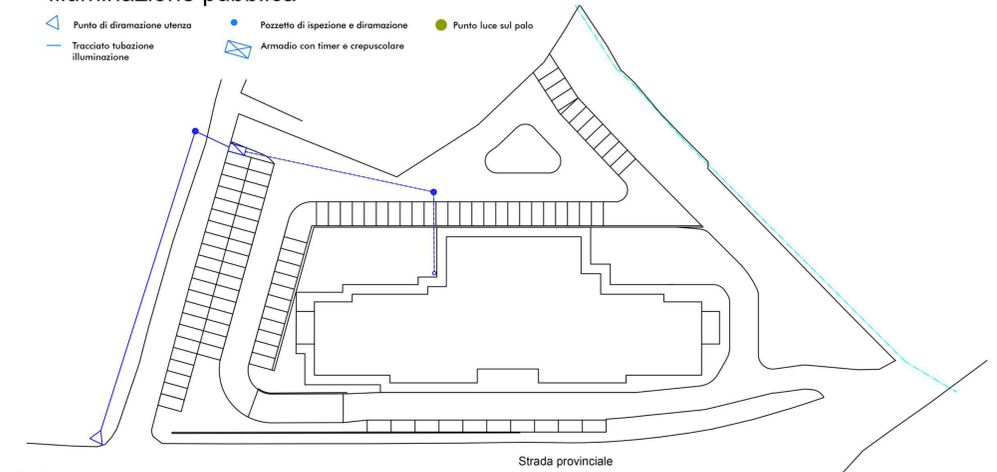


### Rete elettrica

- Punto di diramazione utenza
- Dorsale rete elettrica
- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Cabina Enel
- Armadio per centralina Enel
- Contatore generale dell'unità
- Diramazione

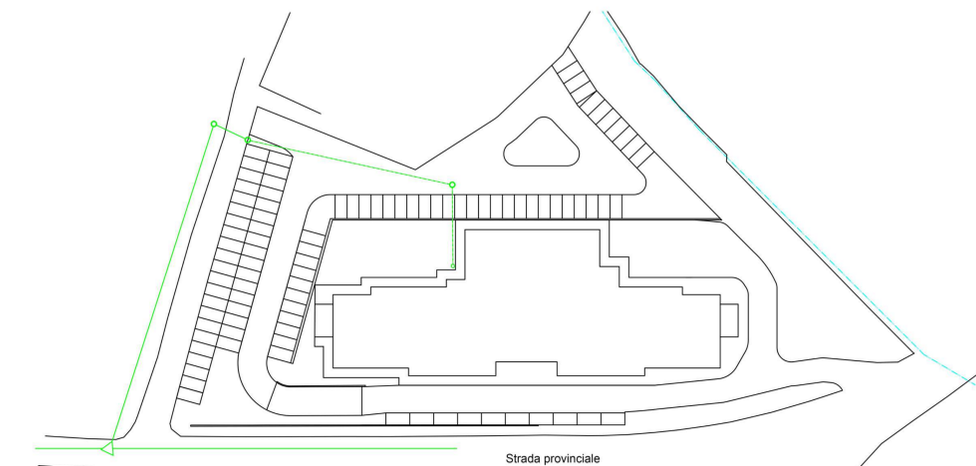
### Illuminazione pubblica

- Punto di diramazione utenza
- Tracciato tubazione illuminazione
- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Armadio con timer e crepuscolare
- Punto luce sul palo



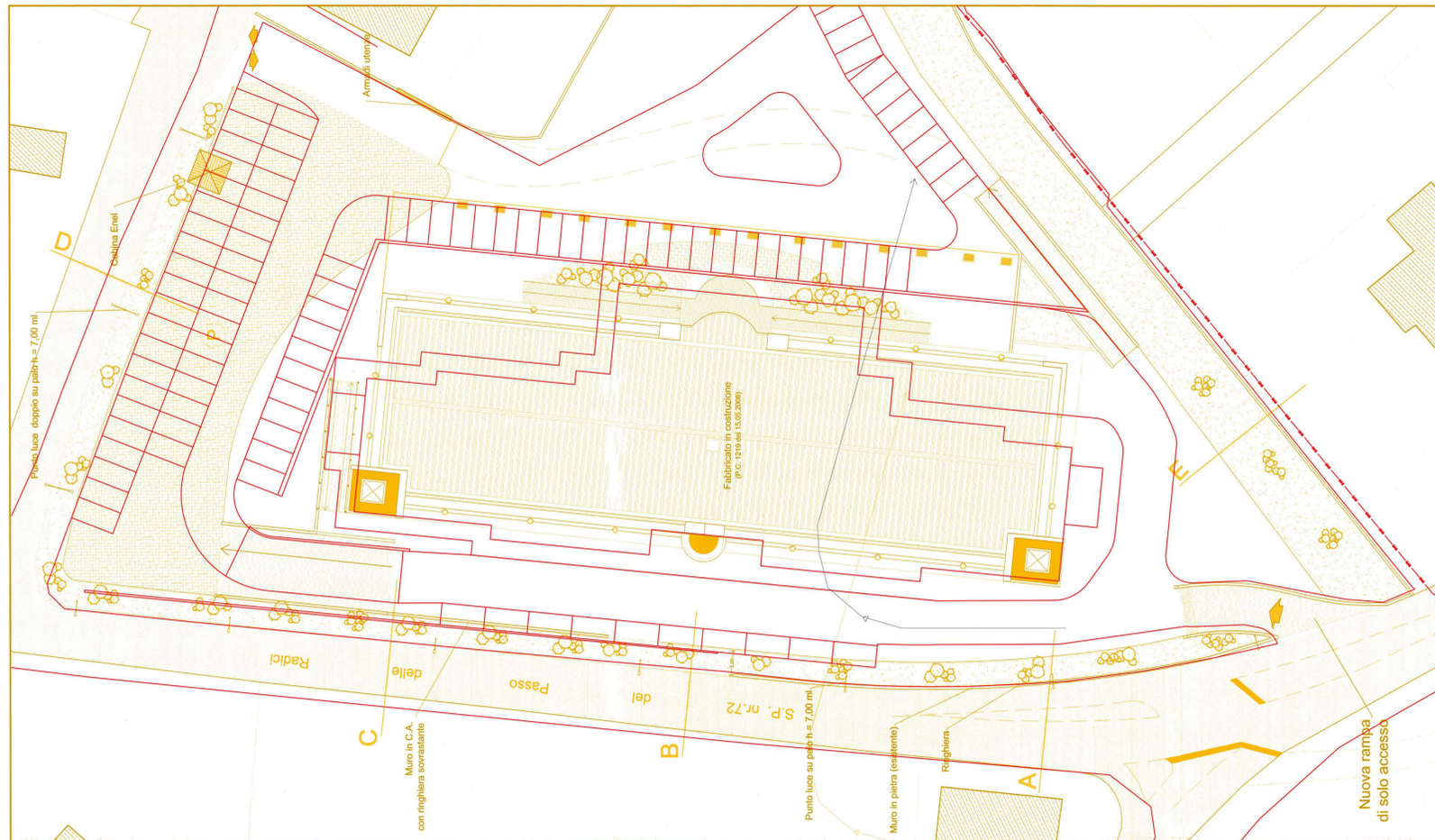
### Rete telefonica

- Punto di diramazione utenza
- Dorsale rete telefonica
- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Armadio per centralina telefonica
- Contatore generale dell'unità
- Diramazione



### Fornitura GAS

- Punto di diramazione utenza
- Rete principale Gas Metano
- Pozzetto di ispezione e diramazione
- Dorsale rete Gas Metano
- Contatore generale dell'unità
- Diramazione



Stato sovrapposto