

GUBERTI SILVIO  
Via Bologna n° 1293  
Ferrara

GUBERTI MAURIZIO  
Via Lampone n° 15  
Ferrara

ALESSANDRO RIBERTI  
Architetto  
Via Delle Scienze n° 28 C  
Ferrara

Tel. 0532-790788  
Cell. 329-9186063  
archi@emil.it

COMUNE DI FERRARA

F<sub>6</sub>

RICHIESTA DI APPROVAZIONE  
DI PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA  
PREVISTO SU UN TERRENO SITO A FERRARA  
VIA BOLOGNA

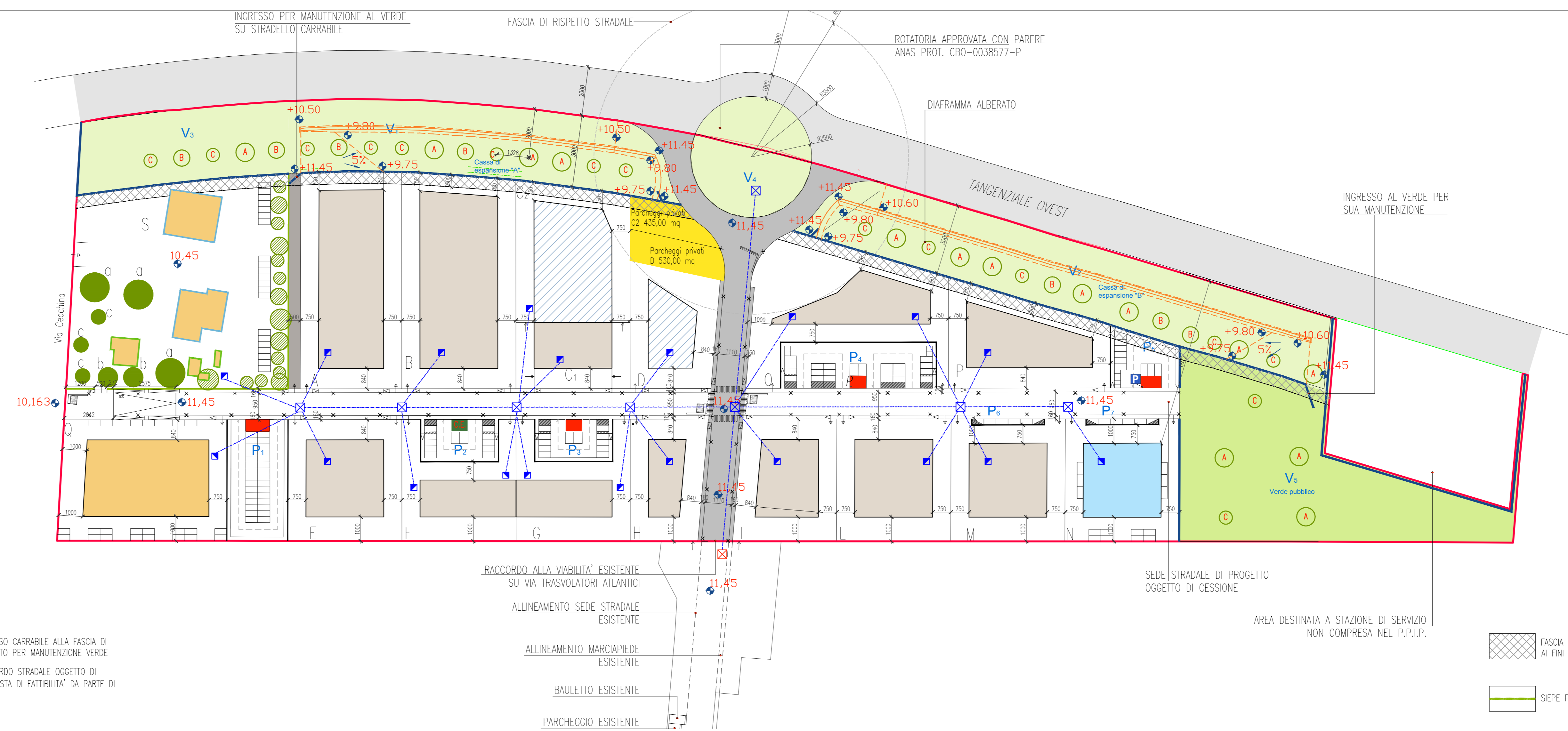
Febbraio 2014

RETE TELECOM  
PLANIMETRIA

SCALA 1:1000

ACCESSO CARRABILE ALLA FASCIA DI  
RISPETTO PER MANUTENZIONE VERDE  
RACCORDO STRADALE OGGETTO DI  
PROPOSTA DI FATTIBILITA' DA PARTE DI  
ANAS

RACCORDO ALLA "VIABILITA' ESISTENTE"  
SU VIA TRASVOLATORI ATLANTICI  
ALLINEAMENTO SEDE STRADALE  
ESISTENTE  
ALLINEAMENTO MARCIAPIEDE  
ESISTENTE  
BAULETTO ESISTENTE  
PARCHEGGIO ESISTENTE



- RETE TELECOM DI PROGETTO CON TUBAZIONE #125/106 PER ESTERNO
- POZZETTO PREFABBRICATO 90X70 ESISTENTE
- POZZETTO PREFABBRICATO 90X70 DI PROGETTO
- ARMADIETTO VTR TIPO "C" DI PROGETTO

- PERIMETRO PIANO PARTICOLAREGGIATO
- AREA PER CASSONETTI RSU
- AREA DEDICATA ALLA CABINA ELETTRICA DI PROGETTO
- ACCESSO CARRABILE ALLA FASCIA DI RISPETTO PER MANUTENZIONE VERDE
- FASCIA DI RISPETTO TRATTATA A VERDE DA ASSERVIRE ALL'USO PUBBLICO (SUP. ESCLUSA DAL CALCOLO DEGLI STANDARD)
- VERDE PUBBLICO VS (STANDARD)

Filare principale di progetto con distanza minima dalla strada di 20,00 m, distanza tra gli alberi di 12-13,00 m. Essenze autoctone miste di seconda grandezza delle specie:

- a) tilio cordata
- b) fraxinus angustifolia
- c) acer campestre

CARATTERISTICHE VERDE COLONICA

FILARE DI PROGETTO CON DISTANZA TRA GLI ALBERI DI 12-13 m. ESSENZE AUTOCTONE MISTE DELLE SPECIE:

- A) tilio cordata
- B) fraxinus angustifolia
- C) acer campestre

- a) ALBERO tilio cordata ESISTENTE
- b) ALBERO fraxinus angustifolia ESISTENTE
- c) ALBERO acer campestre ESISTENTE

- FASCIA OGGETTO DI SERVIZIO AI FINI MANUTENTIVI
- SIENPE PERIMETRALE