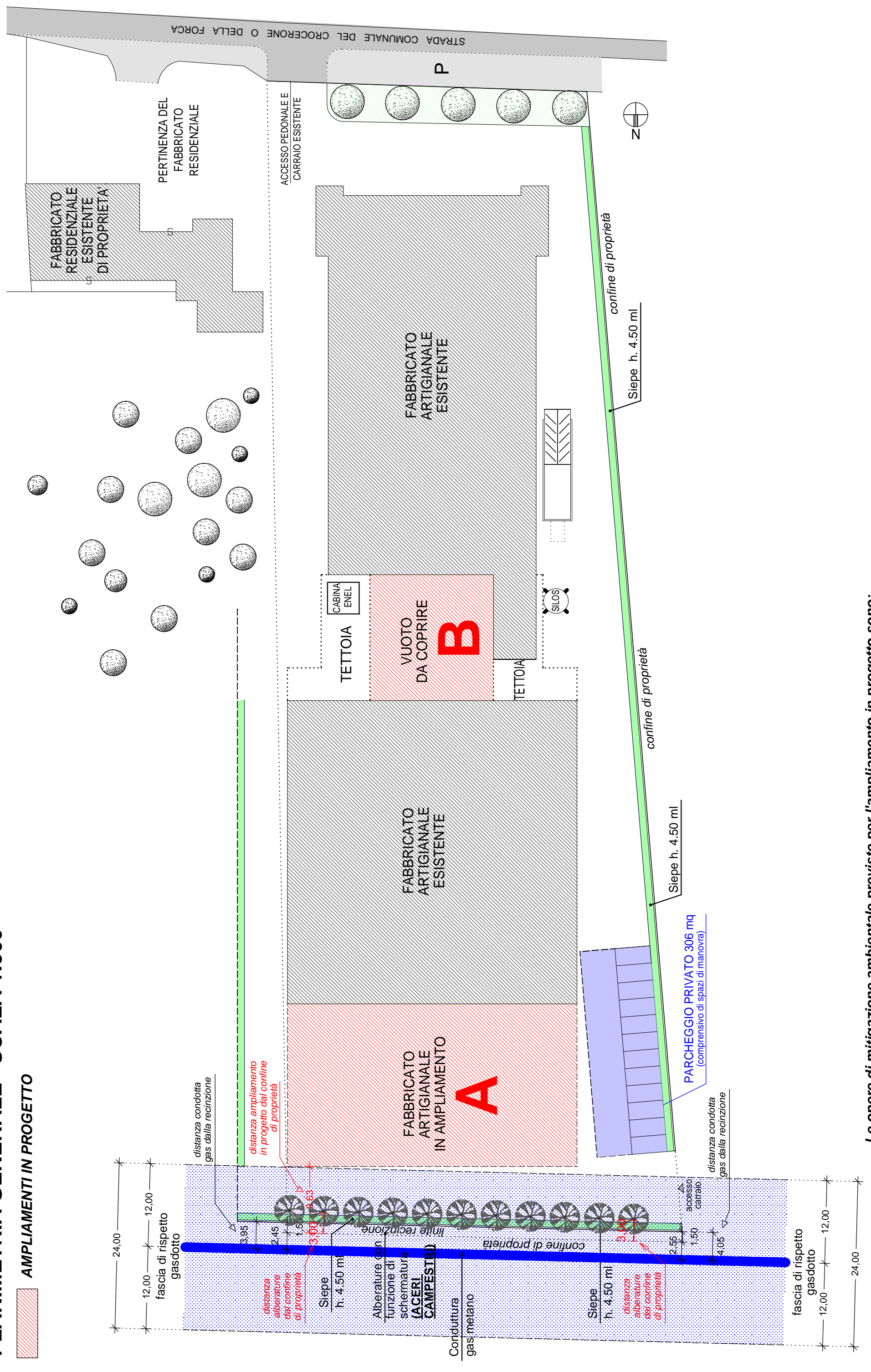


PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:500
AMPLIAMENTI IN PROGETTO



Le opere di mitigazione ambientale previste per l'ampliamento in progetto sono:
 - mantenimento ed rifinitimento della siepe esistente lungo i lati est, nord ed ovest.
 - inserimento di alberature autoctone d'alto fusto quale schematizzazione visiva da nord

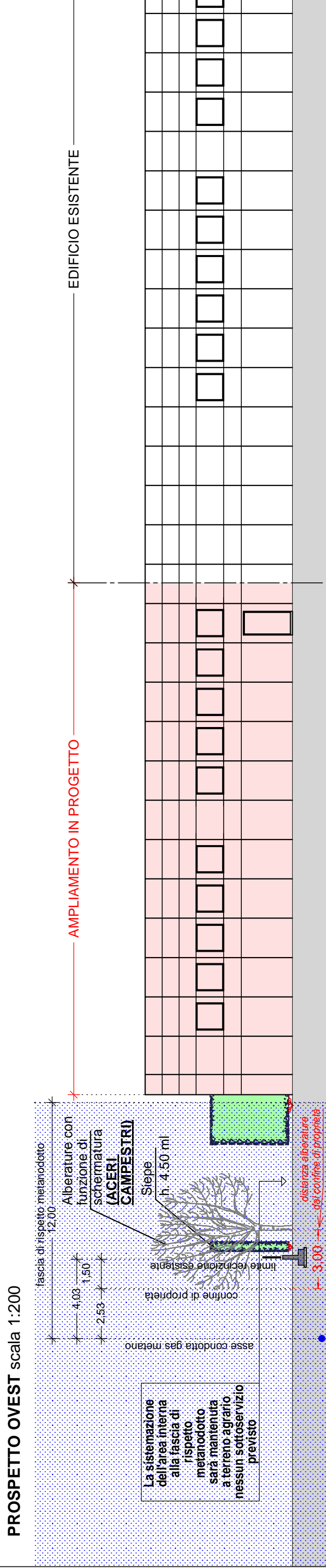
VISTA DA NORD OVEST stato attuale



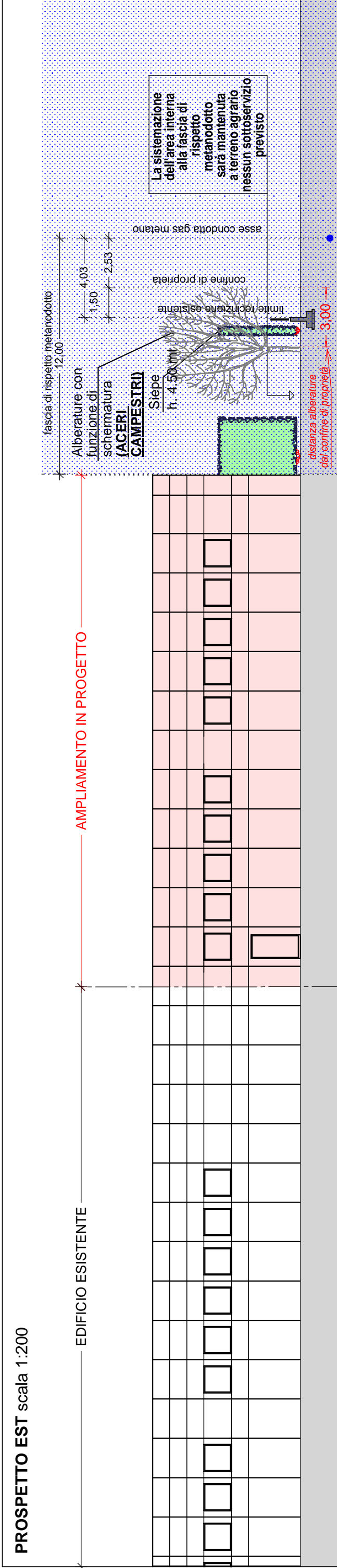
VISTA DA NORD OVEST di PROGETTO - MITIGAZIONE AMBIENTALE



PROSPETTO OVEST scala 1:200



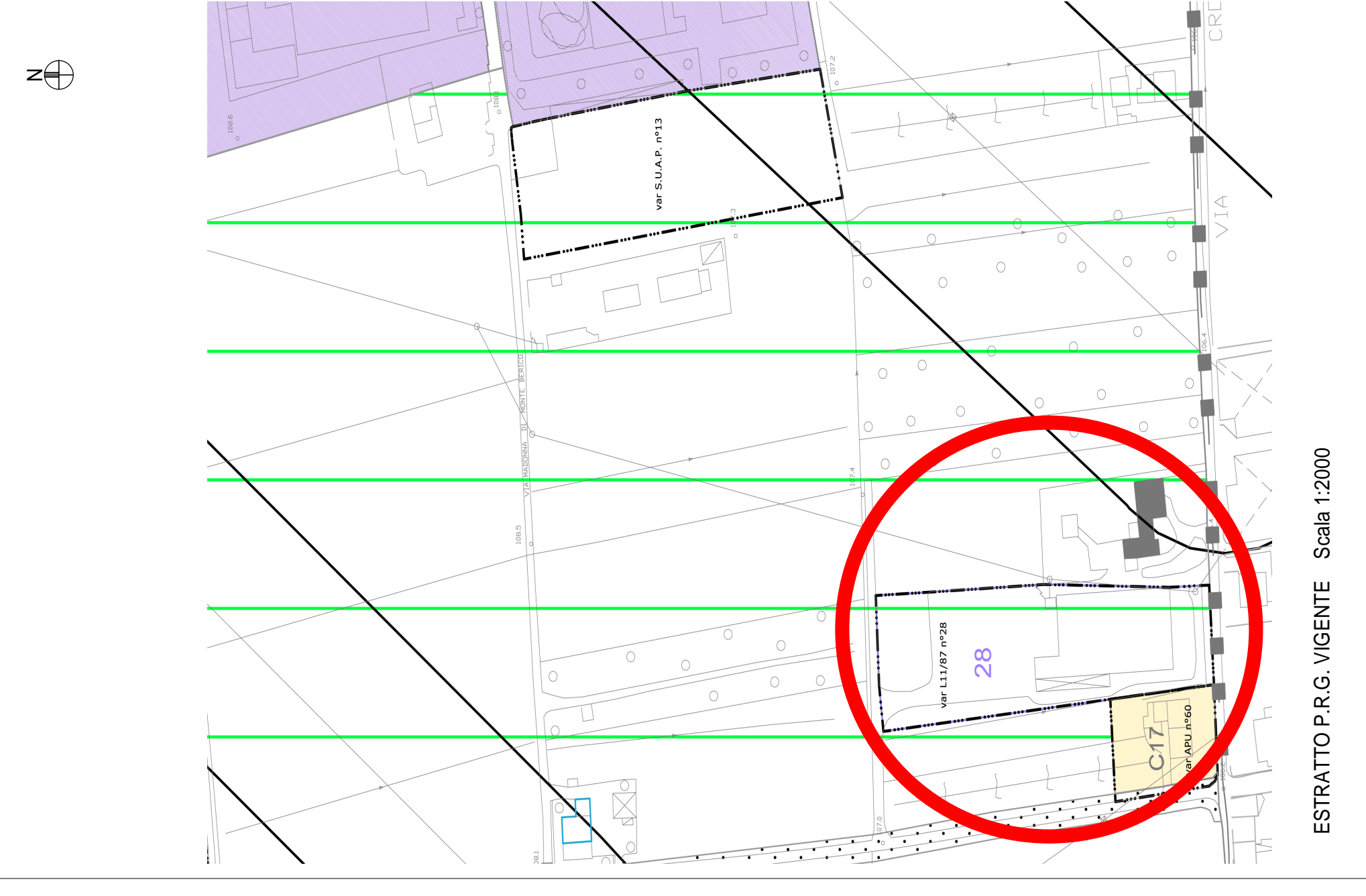
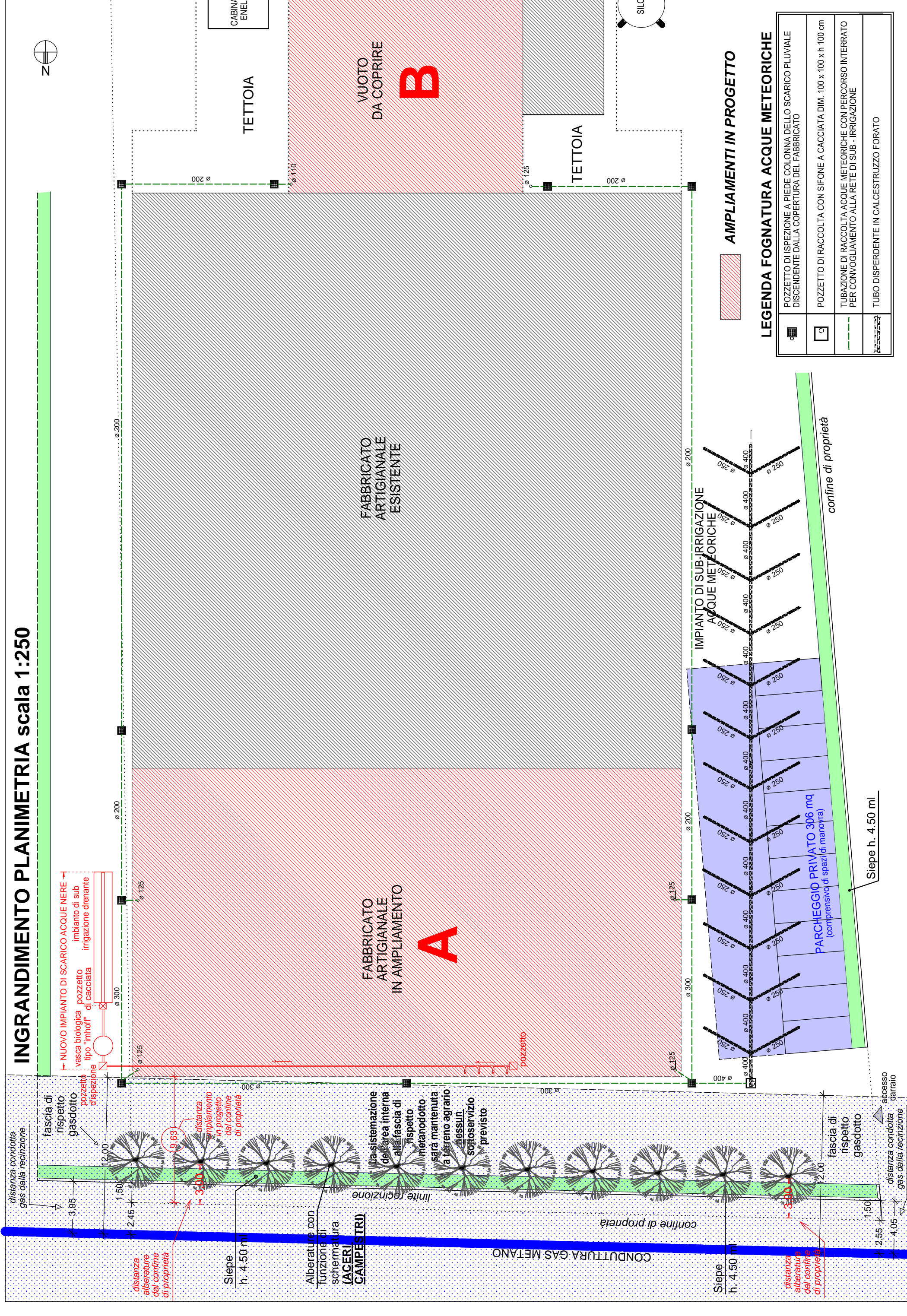
PROSPETTO EST scala 1:200



PROSPETTO NORD scala 1:200



INGRANDIMENTO PLANIMETRIA scala 1:250



ESTRATTO P.R.G. VIGENTE Scala 1:2000

VISTA DA OVEST stato attuale



VISTA DA OVEST di PROGETTO - MITIGAZIONE AMBIENTALE



INTEGRAZIONE PRATICA DEL 28 MARZO 2014
 - STUDIO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 - POSIZIONAMENTO CONDOTTA GAS METANO E RELATIVA FASCIA DI RISPETTO

Arkitettura
 3606 VIA DE' COZZI (36100 VI)
 Tel. 0445 622 867/74

Progettata: _____
 Commentata: _____

COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA PROVINCIA DI VICENZA

Progetto: AMPLIAMENTO FABBRICATO AD USO ARTIGIANALE

Ditta: FRIGHETTO MOBILI S.r.l.

Elaborato: - STUDIO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 - POSIZIONE CONDOTTA GAS METANO E RELATIVA FASCIA DI RISPETTO

Stato di fatto: **5**

Scala disegno: 1:500 - 1:200
 Data: 28.03.2014
 Numero archivio: _____
 Collaboratori: _____
 File: Frighetto Mobili S.r.l.