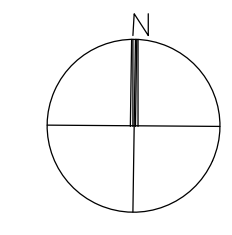
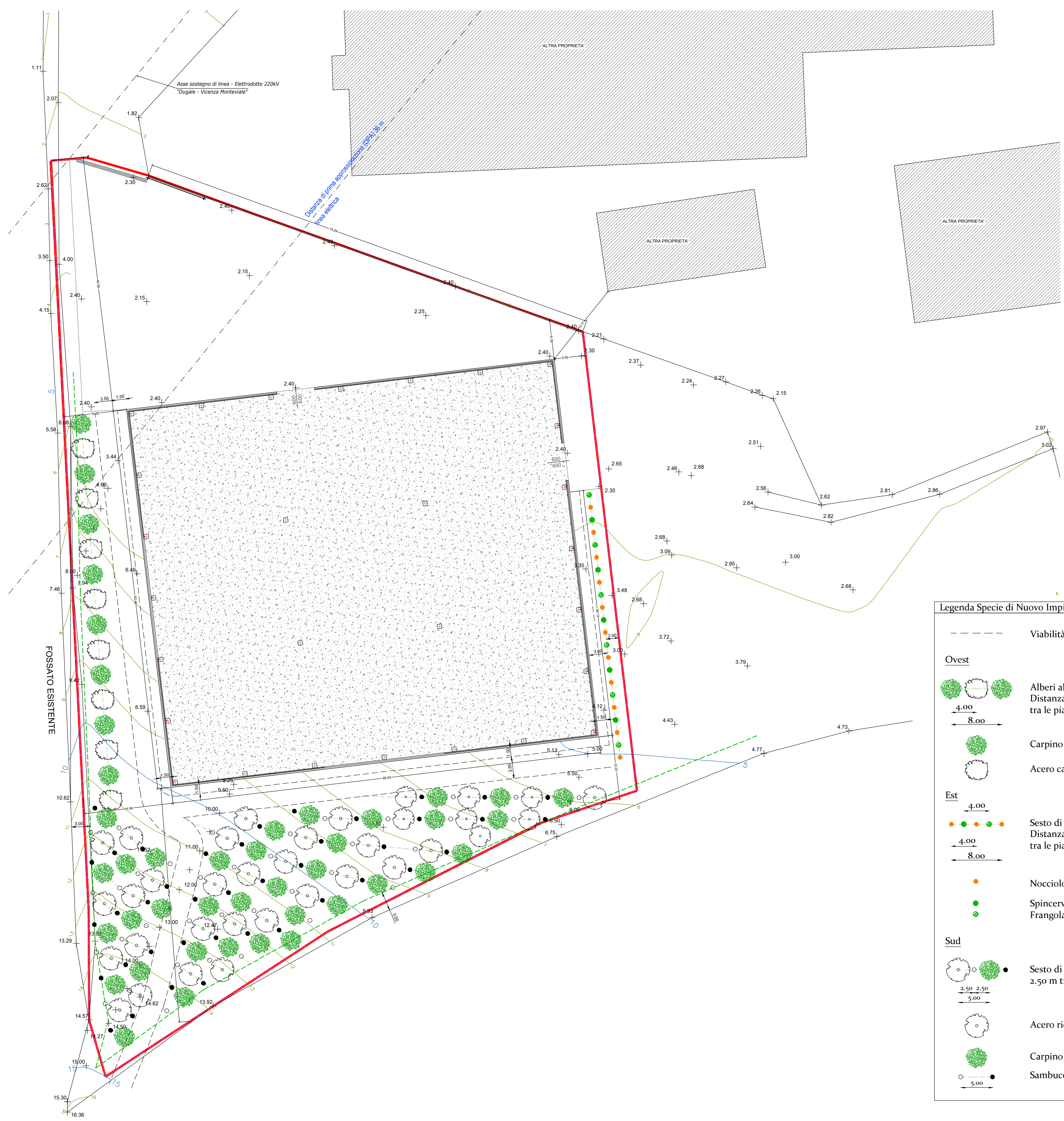


| Legenda | |
|---------|--|
| | Area di intervento |
| | Aree a verde |
| | Fabbricati esistenti |
| | Piazzale in conglomerato bituminoso |
| | Pavimentazione industriale in c.a. |
| | Recinzione in stanti e rete metallica (h=200 cm) su plinto in c.a. |
| | Muro di cinta in c.a. (h=250 cm) |
| | Punto rilievo con quota relativa |
| | Curva di livello principale (5 m) |
| | Curva di livello secondaria (1 m) |
| | Elettrodotto |
| | Fascia Rispetto Elettrodotto |
| | Distanza da confine (3,00m) |



COMUNE DI MONTEVIALE
PROVINCIA DI VICENZA
REGIONE VENETO

PROGETTO DEFINITIVO
DI UN IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI
INERTI NON PERICOLOSI
 Sito in Via Fontanelle n.8 - Monteviale (VI)
 -- INTEGRAZIONI SETTEMBRE 2022 --

TAVOLA PROGETTO DEL VERDE

| | |
|---|---|
| TITOLO ELABORATO: PLANIMETRIA | TAVOLA N°: U |
| COMMITTENTE: SARTORELLO ESCAVAZIONI S.R.L. Via Fontanelle 8, 36050 Monteviale (VI) Tel: 0444 562374 | SCALA: 1:350 |
| PROGETTAZIONE DEL VERDE: | DATA: Luglio 2022 |
| Arch. Maurizio LONGHINI Dr. Andrea TREU | Dottore Agronomo Bruna BASSO Dottore Forestale Mauro BORGATO |
| CREAZZO - piazza del Comune, 14 tel. 0444 341239 | PADOVA - c/o studio Zangheri & Basso - Via Tripoli, 2 |

| Legenda Specie di Nuovo Impianto [Nome Comune (Nome scientifico)] | |
|---|--|
| | Viabilità Manutenzione (3,50m) |
| Ovest | |
| | Alberi alto fusto di nuovo impianto - Distanza di almeno 4.00 m tra le piante. |
| | Carpino bianco (Carpinus betulus) |
| | Acero campestre (Acer campestre) |
| Est | |
| | Sesto di nuovo impianto - Distanza di almeno 4.00 m tra le piante. |
| | Nocciolo (Corylus avellana) |
| | Spincervino (Rhamnus cathartica) |
| | Frangola comune (Frangula alnus) |
| Sud | |
| | Sesto di nuovo impianto - Distanza di almeno 2.50 m tra le piante e 3.50 m tra i filari. |
| | Acero riccio (Acer platanoides) |
| | Carpino bianco (Carpinus betulus) |
| | Sambuco (Sambucus nigra) e Corniolo (Cornus mas) alternati |