








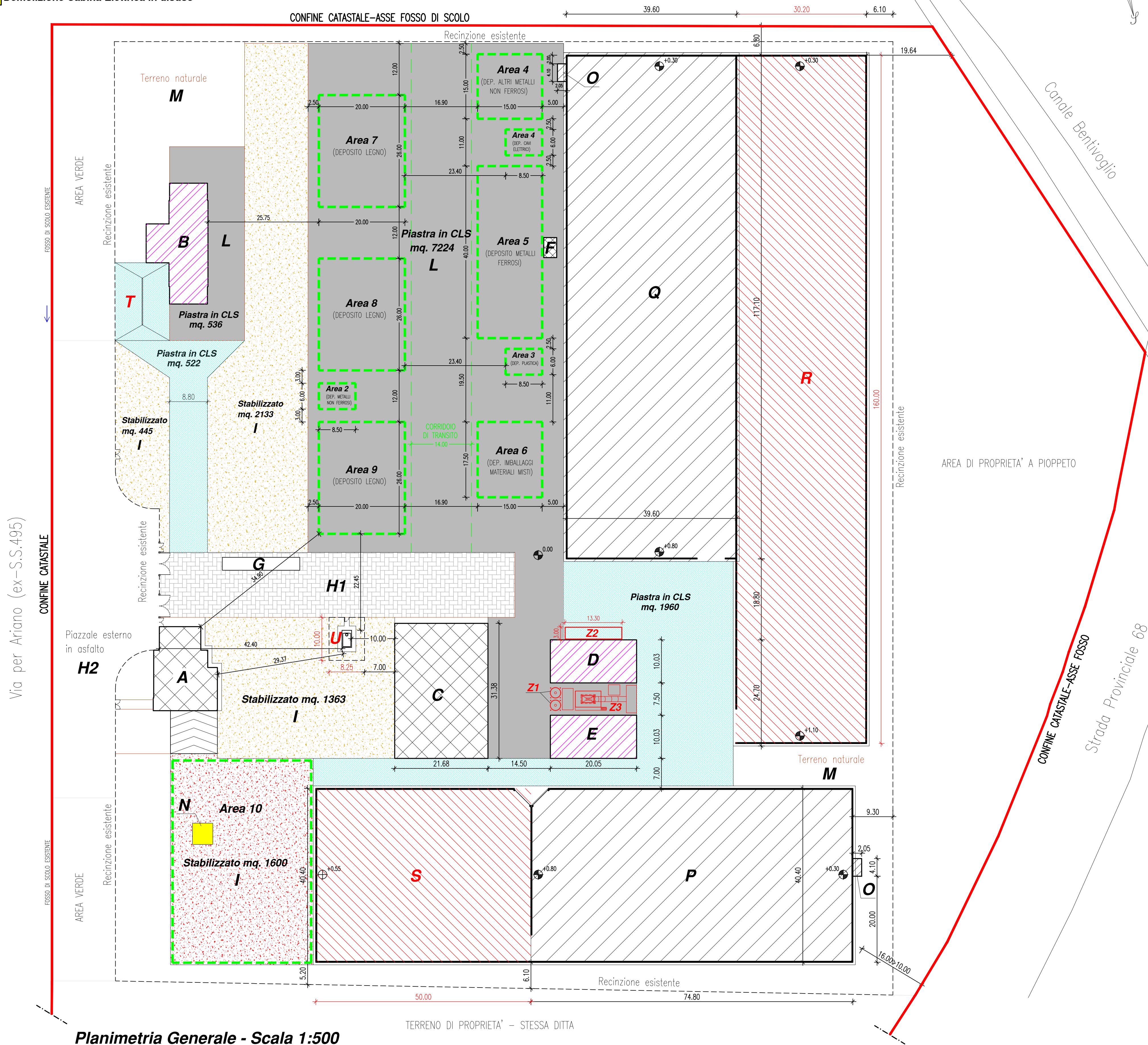
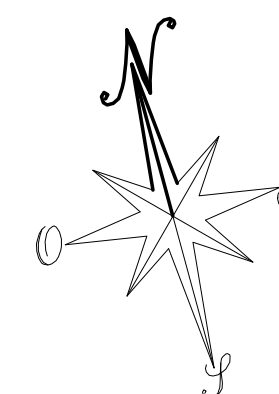


- |   | Proprietà                               |
|---|---|
|  | Fabbricati esistenti                    |
|  | Vasche esistenti                        |
|  | Piazzali in CLS esistenti               |
|  | Piazzali in stabilizzato esistenti      |
|  | Piazzali in stabilizzato di progetto    |
|  | Modifiche interne e di facciata         |
|  | Ampliamento Vasche                      |
|  | Piazzali in CLS di progetto mq. 2710,00 |
|  | Demolizione Cabina Elettrica in disuso  |

## LEGENDA

- |  |  |
|--|--|
| <b>A</b> – Palazzina uffici                                  | <b>O</b> – Locale Tecnico (trattamento odorigeni)  |
| <b>B</b> – Officina/Magazzino                                | <b>P</b> – Vasca stoccaggio fanghi/gessi   |
| <b>C</b> – Capannone deposito fanghi                         | <b>Q</b> – Vasca stoccaggio fanghi   |
| <b>D</b> – Capannone dep. gessi trattati/fanghi stabilizzati | <b>R</b> – Vasca stoccaggio fanghi DI PROGETTO   |
| <b>E</b> – Capannone dep. fanghi stabilizzati                | <b>S</b> – Vasca stoccaggio fanghi DI PROGETTO   |
| <b>F</b> – Loc. pompe antincendio                            | <b>T</b> – Piazzola lavaggio mezzi DI PROGETTO   |
| <b>G</b> – Pesa a ponte                                      | <b>U</b> – Cisterna gasolio lt. 9000 DI PROGETTO   |
| <b>H1</b> – Piazzale in porfido                              | <b>Z1</b> – n°2 Silo calce (22 mc/cad) DI PROGETTO   |
| <b>H2</b> – Piazzale in asfalto                              | <b>Z2</b> – Cisterna acido solforico (45ton=mc. 38) e vasca di sicurezza (mc.40) DI PROGETTO |
| <b>I</b> – Piazzale in stabilizzato                          |  |
| <b>L</b> – Piazzale in CLS                                   |  |
| <b>M</b> – Terreno naturale                                  | <b>Z3</b> – Impianto di miscelazione DI PROGETTO   |
| <b>N</b> – Cabina Elettrica (in disuso)                      |  |



### **Planimetria Generale - Scala 1:500**