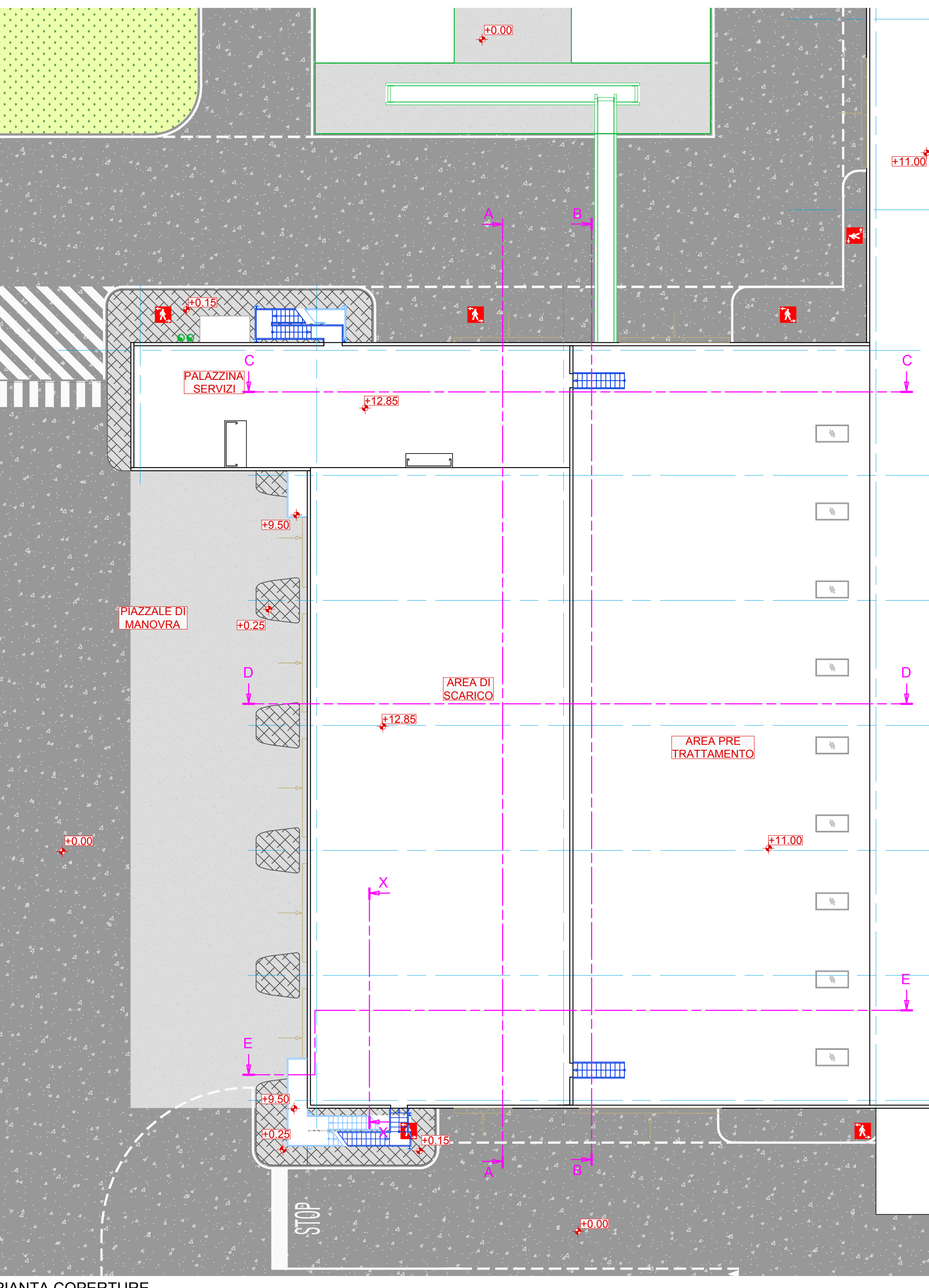
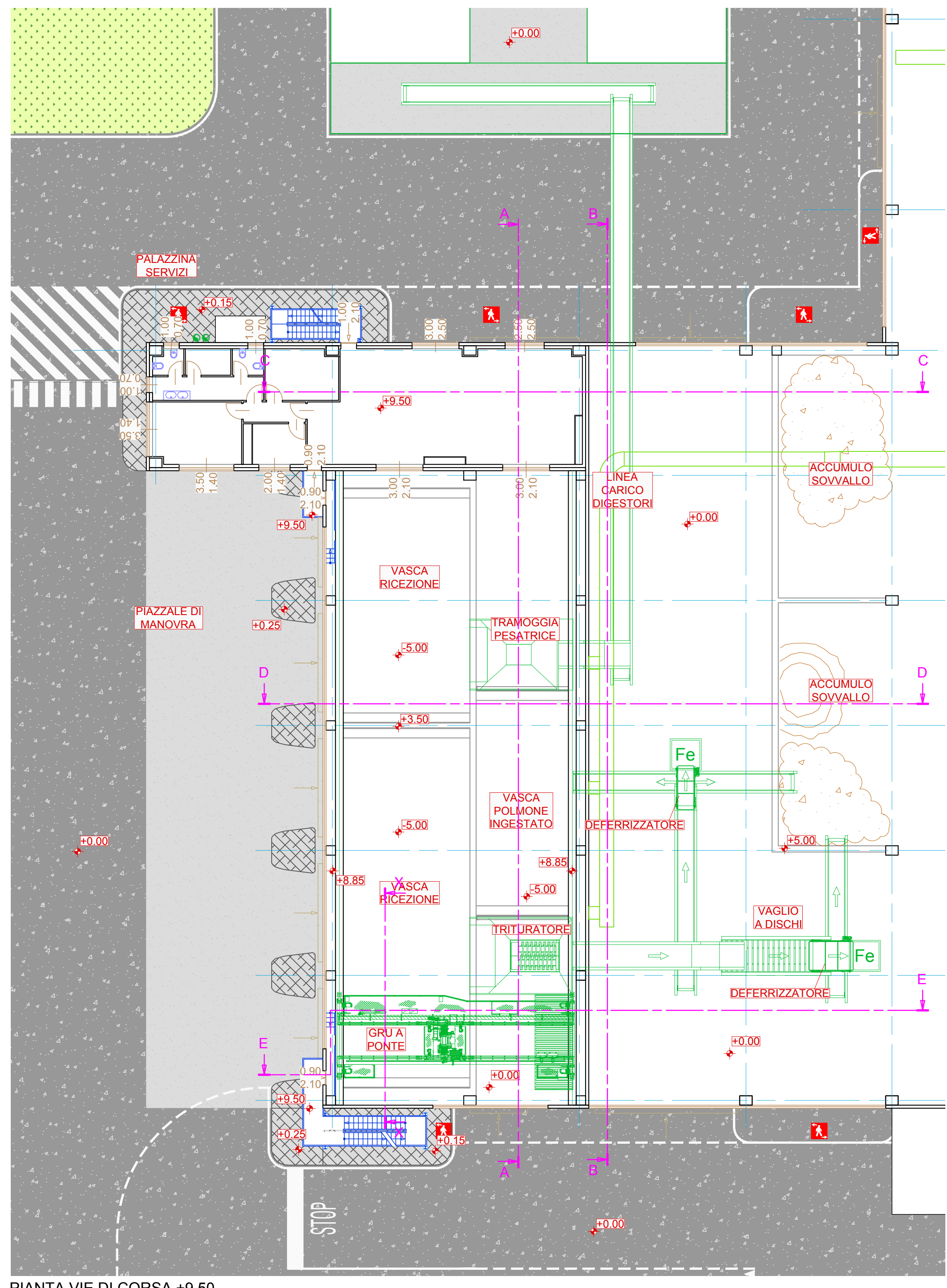
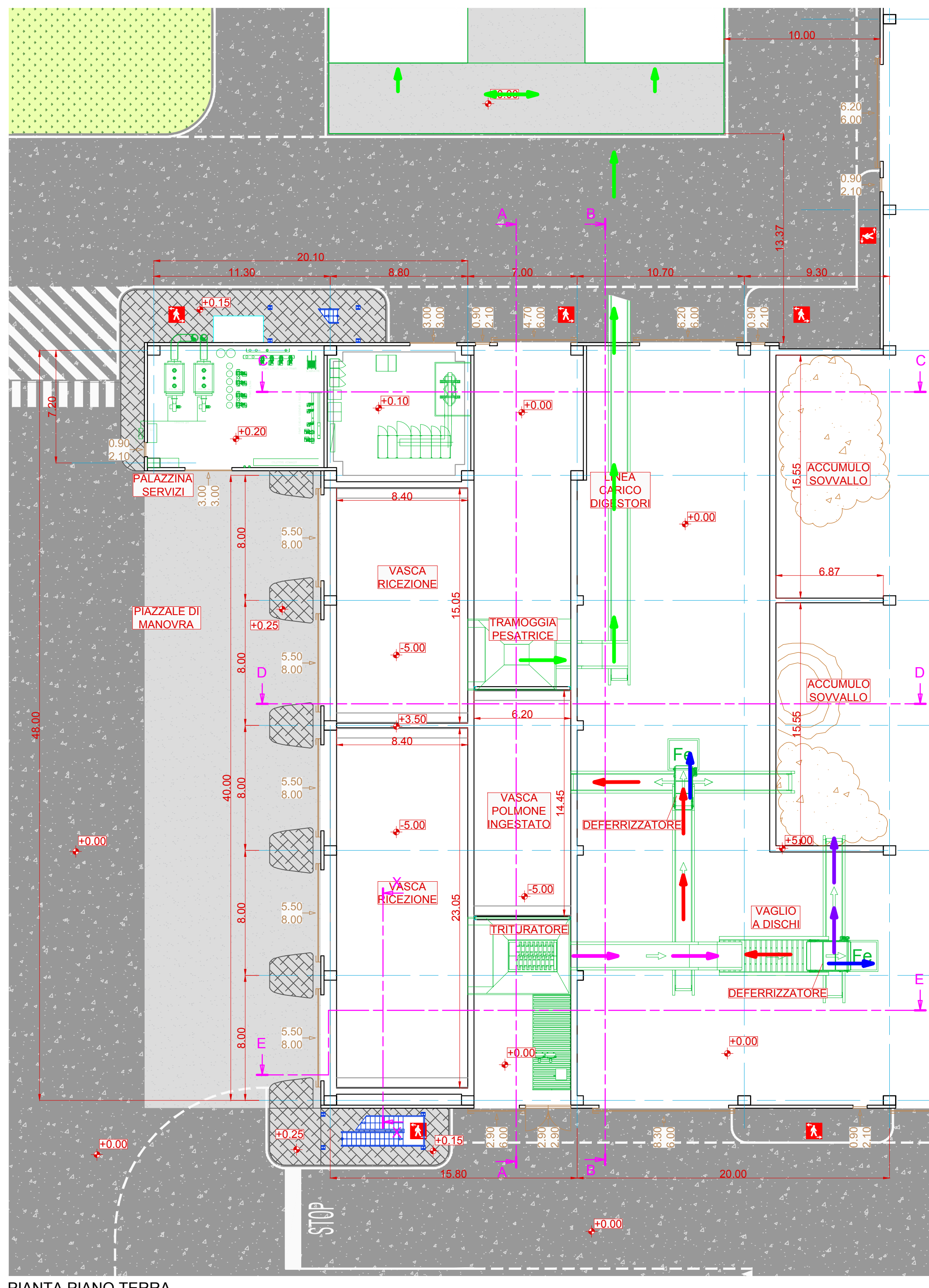


LEGENDA

- Flusso materiale triturato
- Flusso materiale fine
- Flusso sovrallo
- Flusso scarti ferrosi
- Flusso ingestato

LEGENDA GRAFICA

- Aree in CLS
- Aree in CLS (marciapiedi)
- Aree in asfalto
- Aree in ghiaia
- Aree in autobloccanti
- Aree in terra per coltivo
- Aree a verde
- Aree a verde piantumate
- Strutture in carpenteria metallica (scale, passerelle, ballatoi)
- Strutture in carpenteria metallica in secondo piano (scale, passerelle, ballatoi)
- Strutture/fabbricati in metallo
- Strutture/fabbricati in metallo in secondo piano
- Strutture in CLS o prefabbricato
- Strutture in CLS o prefabbricato in secondo piano
- Macchine
- Tubazioni aria
- Arredi



NB: La quota relativa di progetto 0,00 corrisponde alla quota assoluta +221,30 m

Numero documento interno: CAVP03-CP-AA200-R00

Titolo progetto: Nuovo impianto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata

Località: Gerbido, Comune di Cavaglià (BI)

Titolo documento: Aree di scarico e pre trattamento meccanico Piante e sezioni

Verifica: P. Agustoni

Approvazione: P. Rossignoli

Numero tavola: **Tav. 6**

Revisione: 00

Data: Luglio 2018

Scala grafica: 1:200

Scala pianteggio: 1:1

Progettista: A2A Ambiente S.p.A.

Comittente: Comune di Cavaglià

Esecutore lavori: A2A Ambiente S.p.A.