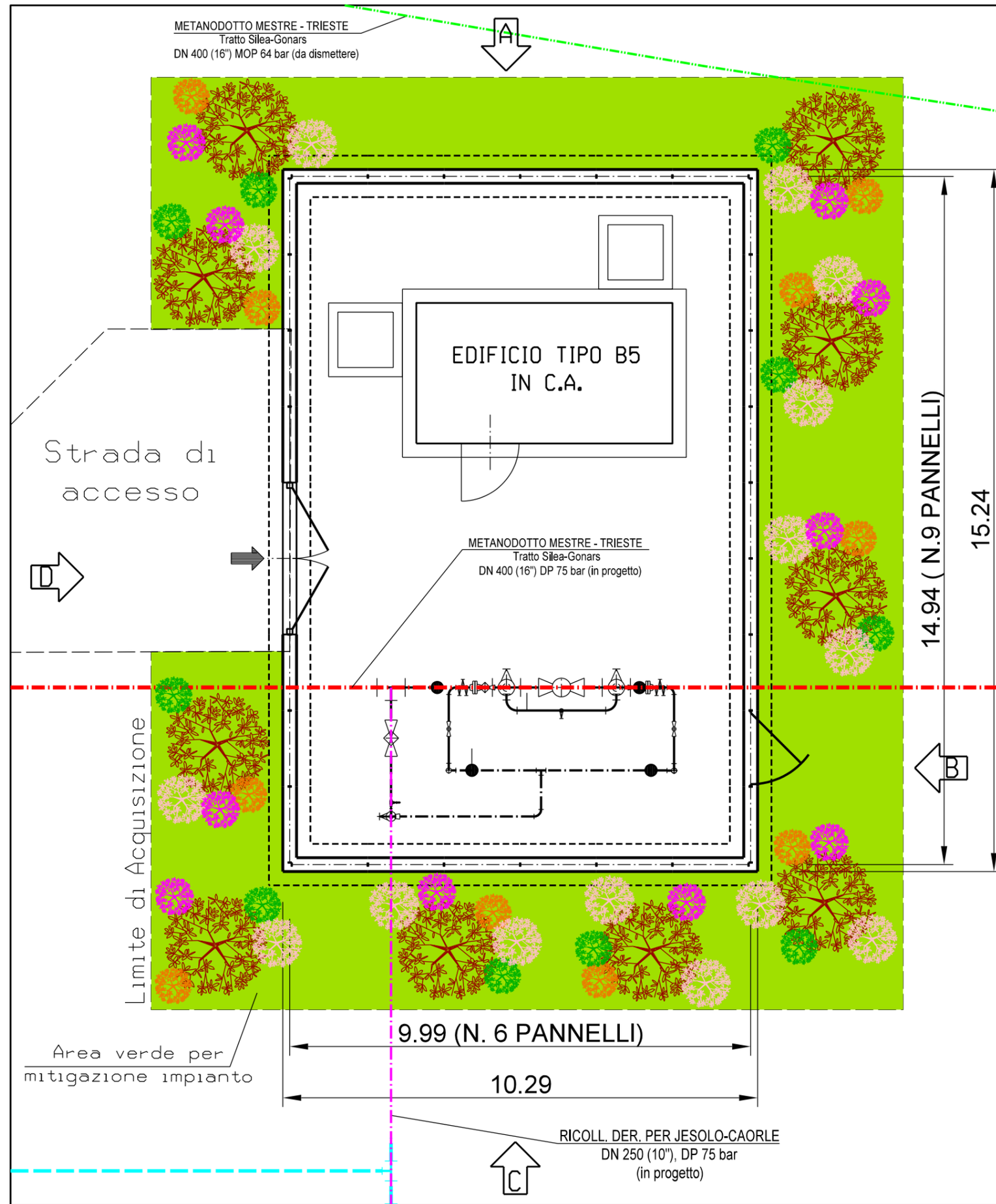
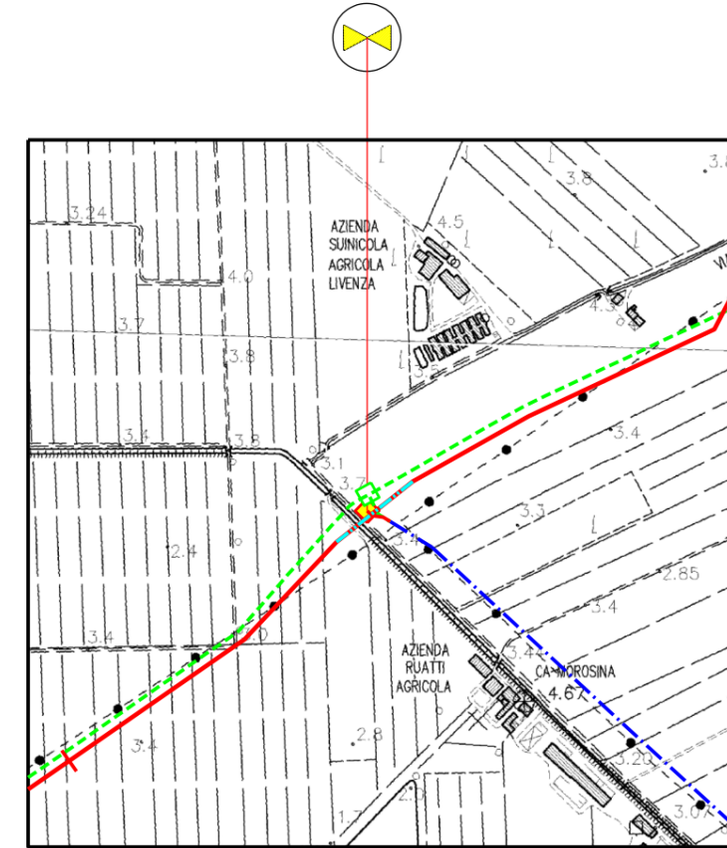


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDI-TC n.5

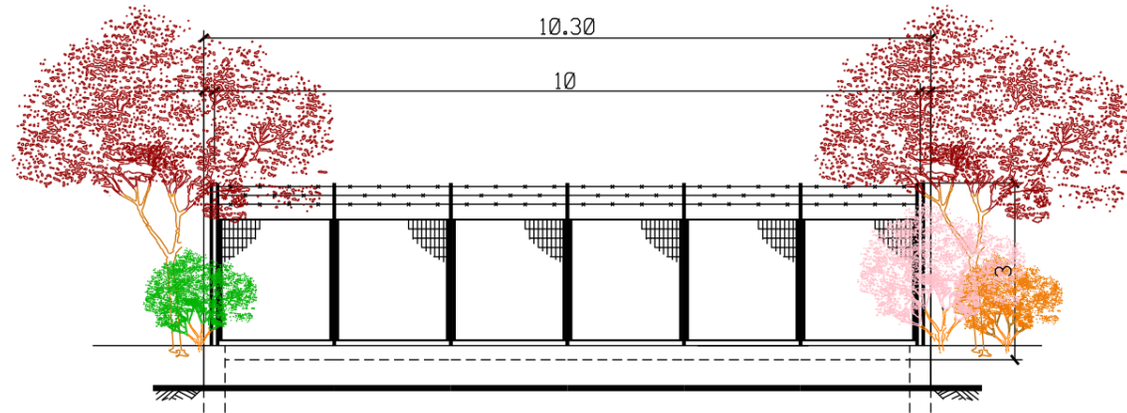


COROGRAFIA 1:10000  
CTR 106040

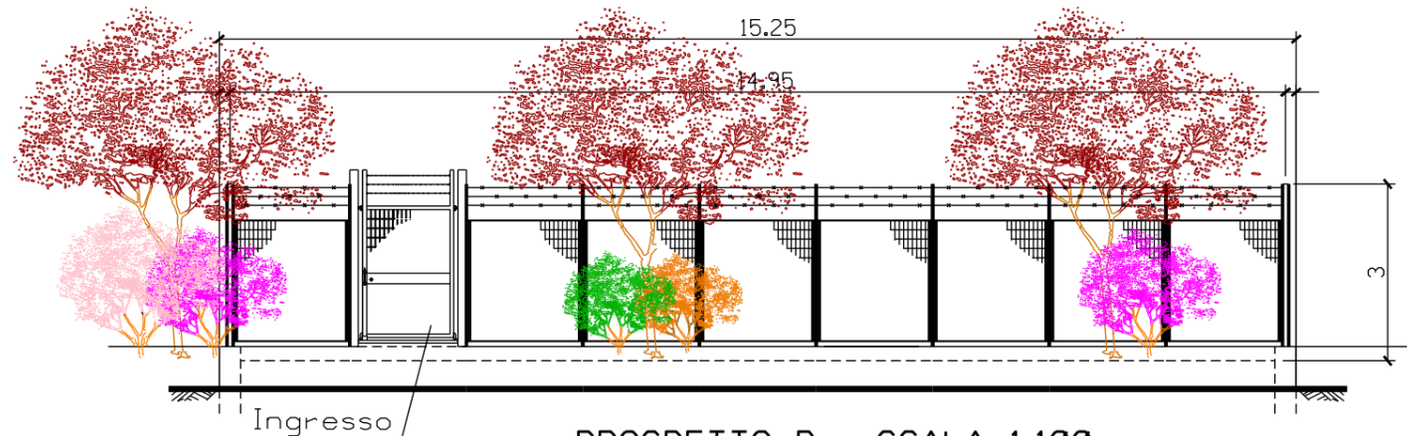
Legenda

- Tubazioni in esercizio ---
- Tubazioni in progetto ---
- Tubazioni da dismettere ---

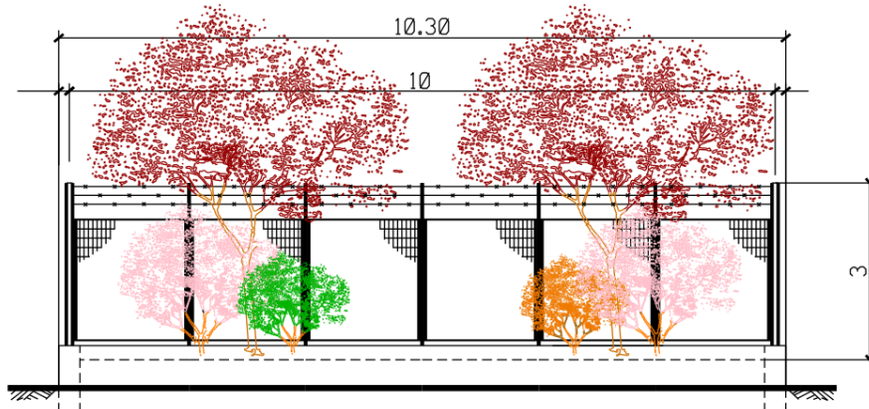
| 0  | 20/02/2020 | EMISSIONE   |             |            |           | TARINI   | RAGGI | SABBATINI |
|--|------------|-------------|-------------|------------|-----------|--|-------|-----------|
| Rev  | DATA       | DESCRIZIONE | ELABORATO   | VERIFICATO | APPROVATO |  |       |           |
| CLIENTE  |            |             | PROGETTISTA |            |           | WBS CLIENTE NR/17157/R-LO<br>COD. TEC. 20083<br>COMM SAIPEM 023088 |       |           |
| Impianto: MET. MESTRE - TRIESTE<br>(20083) RIF. TRATTO SILEA-GONARS DN 400 (16"), DP 75 bar<br>5° TRATTO: da P.502 a P.608   |            |             |             |            |           | DISEGNO<br>LB-D-81324<br>ALLEGATO 5/F                              |       |           |
| PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI-TC) n. 5<br>Localita' "Ca' Morosina" - (Prog. Km 27+582)<br>- Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea - |            |             |             |            |           | REVISIONE 0<br>FG 1 DI 2<br>SCALA 1100                             |       |           |



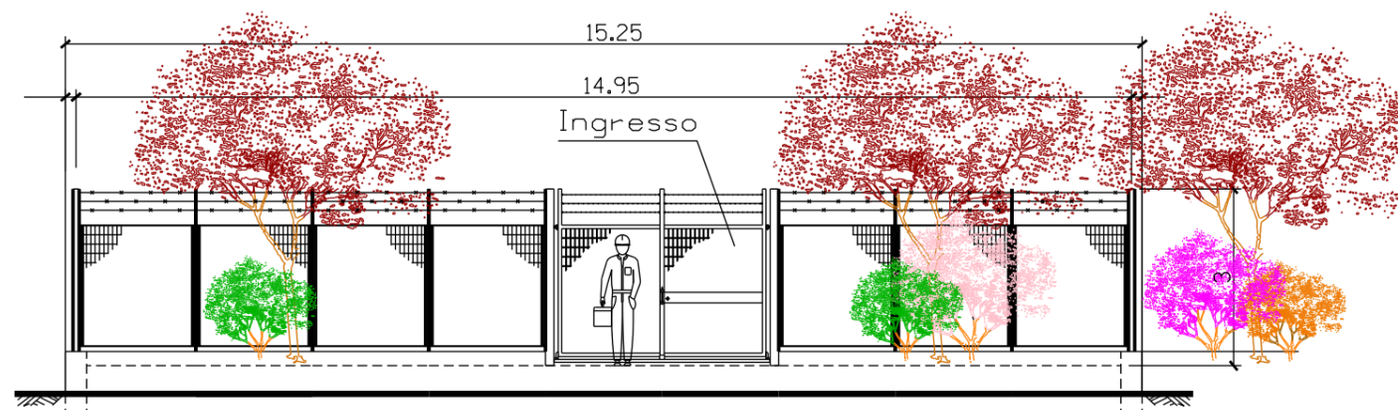
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100



PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA

|  |  |                                    |                    |
|--|--|------------------------------------|--------------------|
|  |  | Viburnum lantana (lantana)         | (n.10 p.te)        |
|  |  | Rhamnus cathartica (Spino cervino) | (n.10 p.te)        |
|  |  | Prunus spinosa (Prugnolo)          | (n.15 p.te)        |
|  |  | Crataegus monogyna (Biancospino)   | (n.10 p.te)        |
|  |  | Prunus avium (Ciliegio)            | (n.10 p.te)        |
|  |  |                                    | Totale (55 piante) |

NOTE:

- Mettere a dimora le piante come riportate in planimetria
- Utilizzare piante h 0.60 - 0.80 m
- Le misure sono espresse in metri