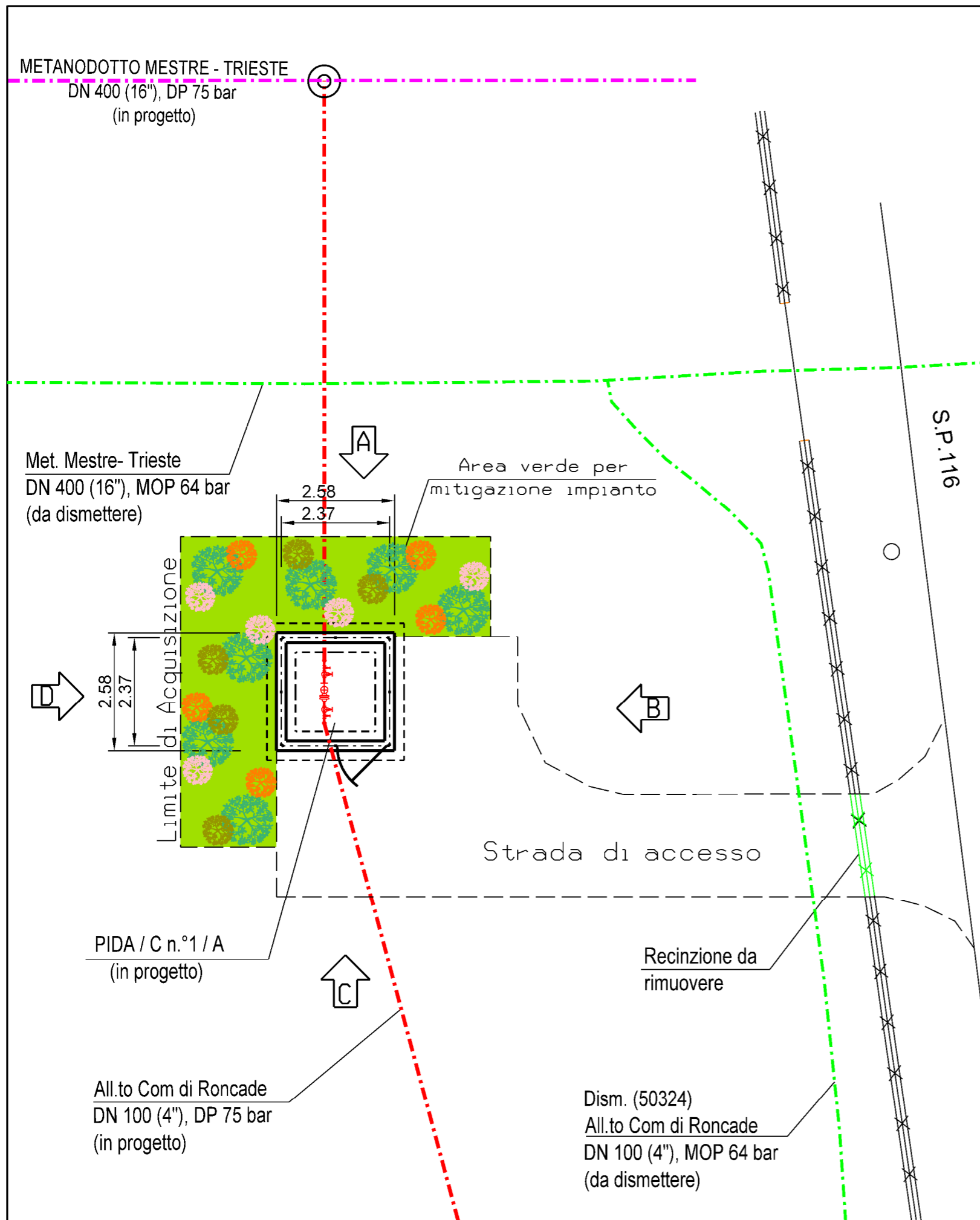
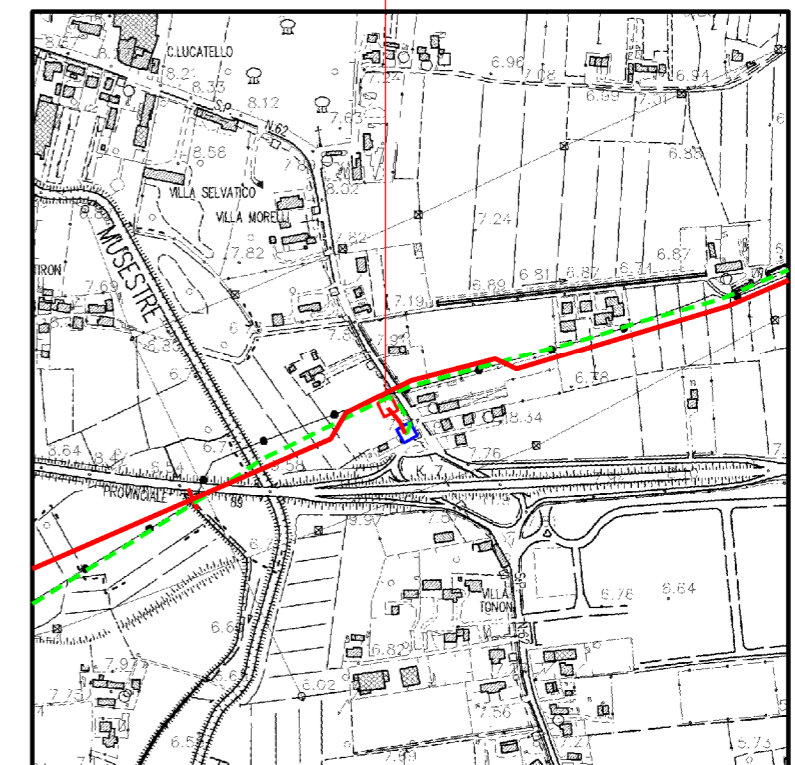


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDA/C n.1/A

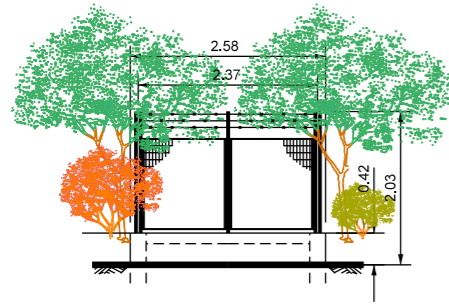


COROGRAFIA 1:10000  
CTR 106130

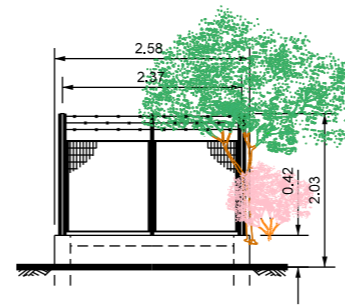
Legenda

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

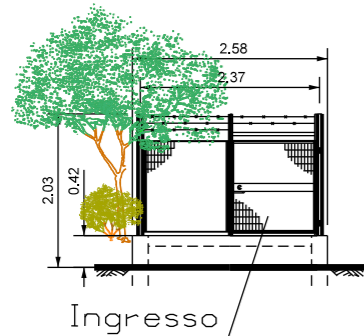
| 0  | 20/02/2020 | EMISSIONE   |  | TARINI     | RAGGI     | SABBATINI  |
|--|------------|-------------|--|------------|-----------|--|
| Rev  | DATA       | DESCRIZIONE | ELABORATO                                    | VERIFICATO | APPROVATO |  |
| CLIENTE  |            |             | PROGETTISTA                                  |            |           | WBS CLIENTE<br>NR/17157/R-L01<br>COD. TEC. 20084<br>COMM SAIPEM 023088 |
| (20084) ALLACCIAMENTO COMUNE DI RONCADE<br>DN 100 (4'') DP 75 bar  |            |             | DISEGNO<br><b>LB-D-70575</b><br>ALLEGATO 5/M |            |           | UNITA'<br>100  |
| PIDA/C n°1/A - Comune di Roncade<br>- Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e<br>Paesaggistica degli Impianti di Linea - |            |             | REVISIONE 0                                  |            |           |  |
|  |            |             | FG   | 1          | DI        | 2  |
|  |            |             | SCALA  | 1100       |           |  |



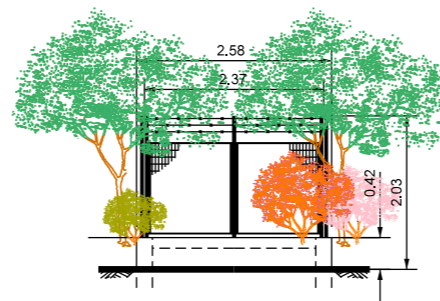
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

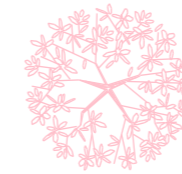


PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



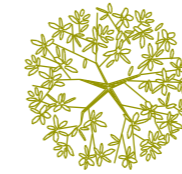
Prunus spinosa (Prugnolo)

(n.5 p.te)



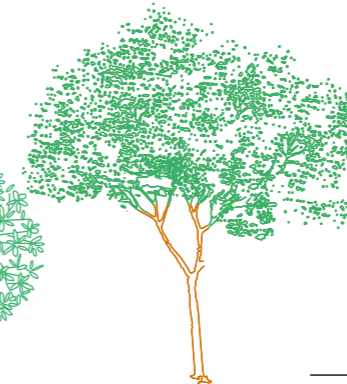
Cornus sanguinea (Sanguinello)

(n.5 p.te)



Viburnum lantana (Lantana)

(n.5 p.te)



Acer campestre (Acero campestre)

(n.7 p.te)

Totale (22 piante)

NOTE:

- Mettere a dimora le piante come riportate in planimetria
- Utilizzare piante h  $\varnothing$ .60 -  $\varnothing$ .80 m
- Le misure sono espresse in metri