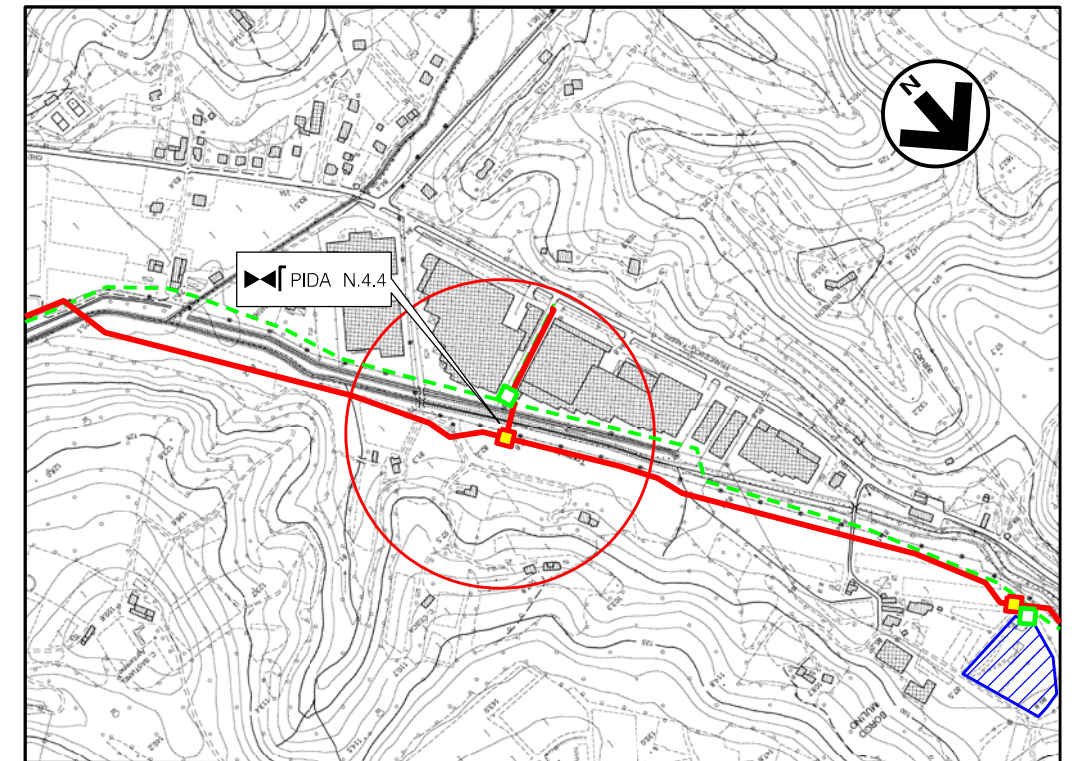
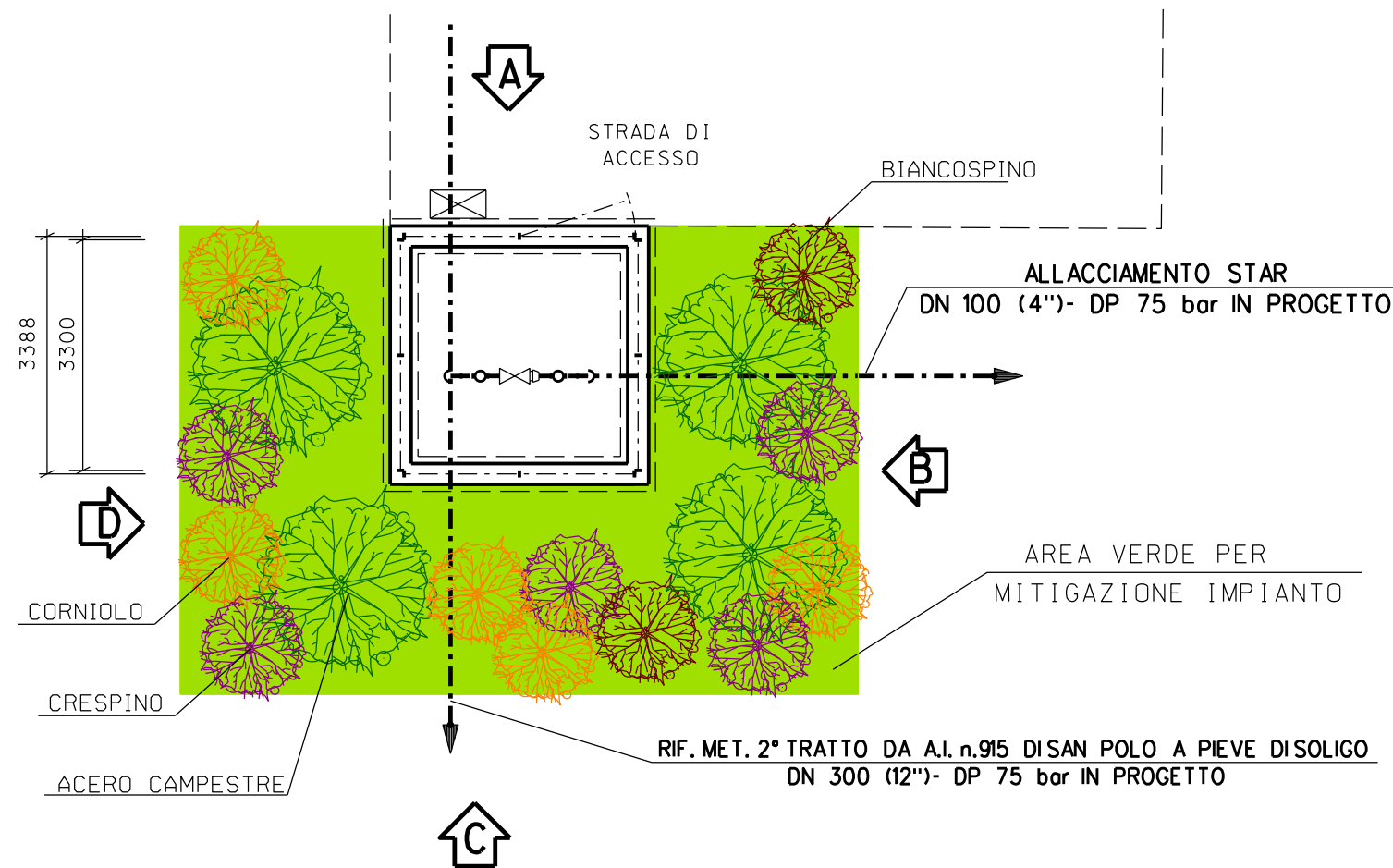


### PIANTA RECINZIONE

Scala 1:100



Com. di SAN PIETRO DIFELETTO - CTR n.084110

STRALCIO PLANIMETRICO 1:10000

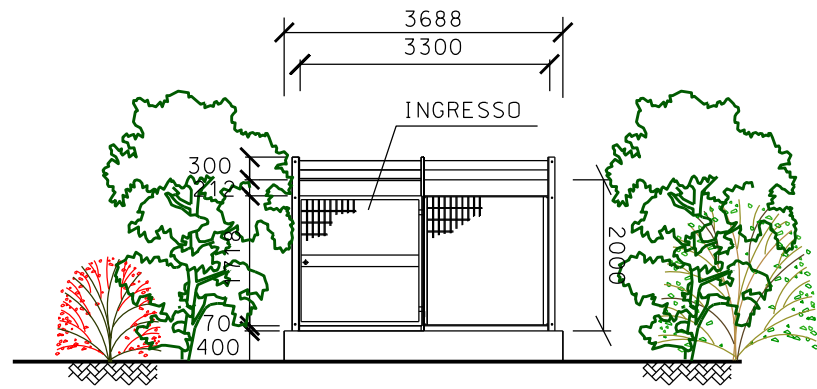
#### LEGENDA

- - - - - TUBAZIONI IN PROGETTO
- - - - - TUBAZIONI IN ESERCIZIO
- - - - - TUBAZIONI DA DISMETTERE

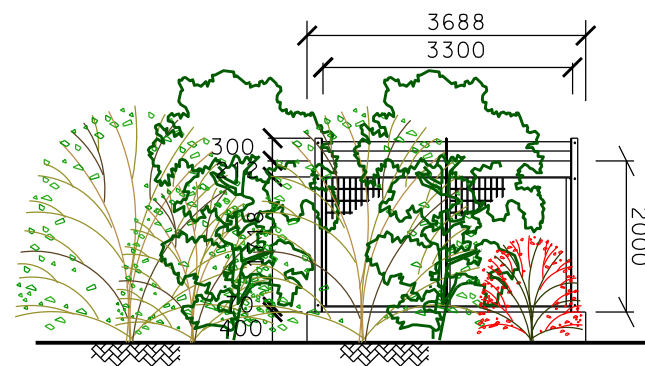


1	18/04/19	AGGIORNAMENTO	IEMBO	LUMINARI	MONTALBANO
0	06/04/18	EMISSIONE	IEMBO	LUMINARI	MONTALBANO
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
Proprietario		Progettista	DISEGNO <b>MI-ST.L4.4</b> FG.1 di 2		
Metanodotto: Rif. Met. Pieve di Soligo – San Polo di Piave – Salgareda Rete nazionale da A.I. n.915 di San Polo a PIDI Stoccaggio Edison (San Pietro di Feletto) DN 300 (12'') – DP 75 bar			REVISIONE 1 COMMESSA <b>NR/16091</b>		
<b>PROGETTO DIMASCHERAMENTO IMPIANTO</b> <b>P.I.D.A. N. 4.4 NEL COMUNE DI SAN PIETRO DIFELETTO</b>			SCALA <b>1:100</b> sostituisce il sostituito dal		

**PROSPETTO 'A'**

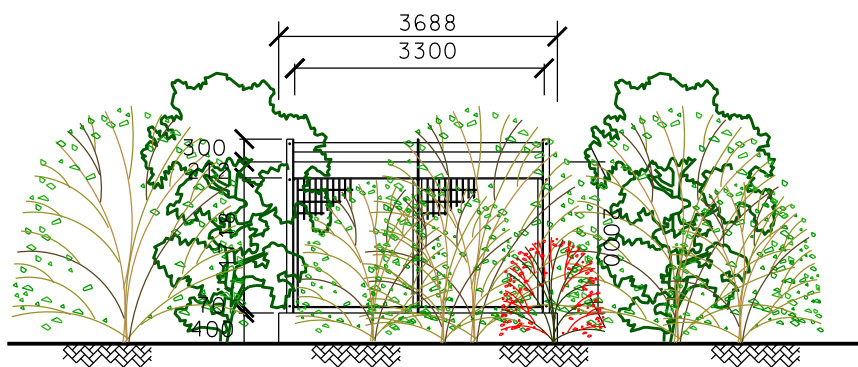


**PROSPETTO 'B'**

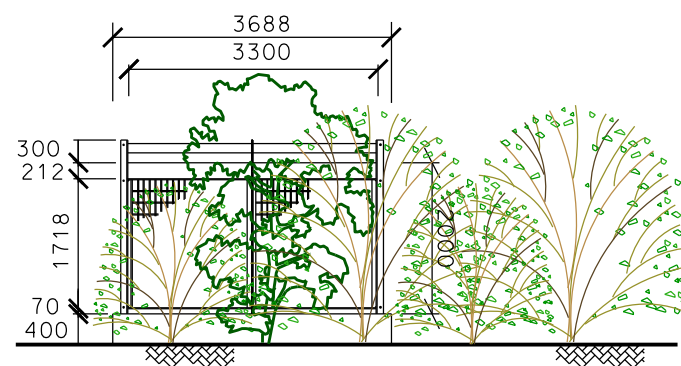


**PROSPETTO 'C'**

Scala 1:100



**PROSPETTO 'D'**



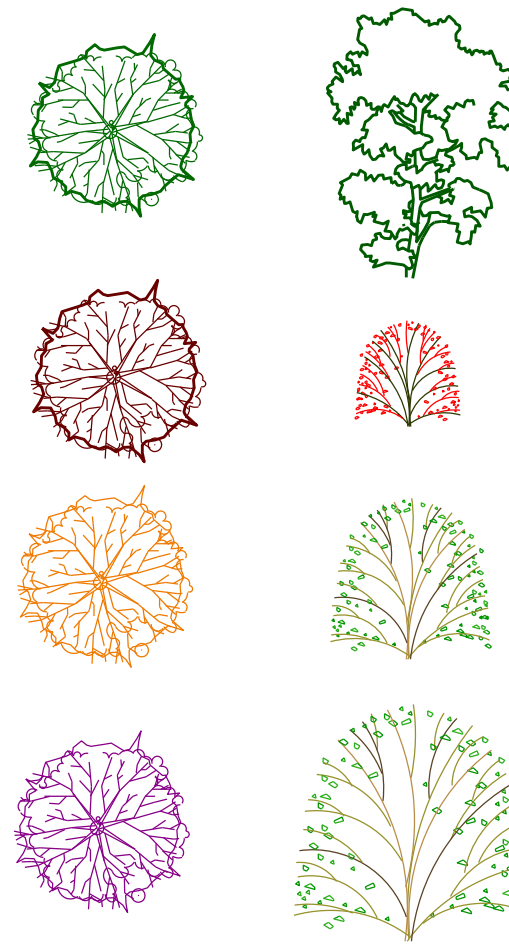
Metanodotto: Rif. Met. Pieve di Soligo – San Polo di Piave – Salgareda  
Rete nazionale da A.I. n.915 di San Polo  
a PIDI Stocaggio Edison (San Pietro di Feletto)  
DN 300 (12") – DP 75 bar

**DIS. MI-ST.L 4.4**

FG. 2 di 2

PROGETTO DIMASCHERAMENTO IMPIANTO  
P.I.D.A. N. 4.4 NEL COMUNE DI SAN PIETRO DI FELETTO

**NR/16091**



ACERO CAMPESTRE (n. 4)

BIANCOSPINO (n.4)

CORNIOLO (n.4)

CRESPINO (n.4)

TOTALE N. 16

**NOTE:**

- Mettere a dimora le piante come riportato in planimetria
- Utilizzare piante h. 0.60 - 0.80 m
- Le misure sono espresse in millimetri