

	<b>PROGETTISTA</b>  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	<b>COMMESSA</b> NR/16091	<b>UNITÀ</b> 00
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE VENETO	<b>LSC - 213</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rifacimento Metanodotto Pieve Di Soligo – San Polo Di Piave - Salgareda DN 300 (12") DP 75 bar	Pagina 1 di 4	<b>Rev.</b> 3

Metanodotto:

## RIFACIMENTO METANODOTTO

### PIEVE DI SOLIGO – SAN POLO DI PIAVE - SALGAREDA

1° Tratto da Area Impianto n.915 di San Polo di Piave a Salgareda

2° Tratto da Area Impianto n.915 di San Polo di Piave a Pieve di Soligo

DN 300 (12") - DP 75 bar

e opere connesse

## ALLEGATO 2

### ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIPRISTINO VEGETAZIONALE E IL MASCHERAMENTO DEGLI IMPIANTI



3	Aggiornamento	Montalbano	Battisti	Luminari	31.08.2020
2	Aggiornamento	Montalbano	Battisti	Luminari	10.03.2020
1	Aggiornamento	Montalbano	Battisti	Luminari	29.10.2019
0	Emissione	Montalbano	Battisti	Luminari	06.04.2018
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b>  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	<b>COMMESSA</b> NR/16091	<b>UNITÀ</b> 00
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE VENETO</b>	<b>LSC - 213</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rifacimento Metanodotto Pieve Di Soligo – San Polo Di Piave - Salgareda DN 300 (12") DP 75 bar	Pagina 2 di 4	<b>Rev.</b> <b>3</b>

<b>Metanodotto (4500230) Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda, Variante Metanodotto Vazzola-Salgareda DN 300 (12") – DP 75 bar</b> <b>DIS. P-RV-20156</b>		
<b>ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO E DISMISSIONE</b>		
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m</b> <b>n. 1.485</b>		
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	20
Farnia	<i>Quercus robur</i>	52
Rovere	<i>Quercus petraea</i>	40
Frassino	<i>Fraxinus excelsior</i>	40
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	14
Ciavardello	<i>Sorbus torminalis</i>	40
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	121
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>	44
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	102
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	65
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	92
Noce	<i>Juglans regia</i>	138
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	5
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	262
Viburno	<i>Viburnum lantana</i>	63
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	127
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	167
Biancospino	<i>Crataegus monogyna</i>	93
<b>TOTALE p.</b>		<b>1.485</b>
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,25 – 1,50 m</b> <b>n. 53</b>		
Cipresso	<i>Cupressus sempervires</i>	1
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	15
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	16
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	14
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	7
<b>TOTALE p.</b>		<b>53</b>
<b>TOTALE linee</b>		<b>1.538</b>
<b>Metanodotto(4500230) Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda, Variante da A.I. n° 915 San Polo a Salgareda A S.S. n°13 Pontebbana in Comune di Conegliano</b> <b>DN 300 (12") planimetria P-RV- 9110680</b>		
<b>ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO E DISMISSIONE</b>		
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m</b> <b>n. 784</b>		
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	19
Carpino nero	<i>Ostrya carpinifolia</i>	36
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	38
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	64
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	49
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	106
Acero montano	<i>Acer pseudoplatanus</i>	19
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	135
Crespino	<i>Berberis vulgaris</i>	41

	<b>PROGETTISTA</b>  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	<b>COMMESSA</b> NR/16091	<b>UNITÀ</b> 00
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE VENETO</b>	<b>LSC - 213</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rifacimento Metanodotto Pieve Di Soligo – San Polo Di Piave - Salgareda DN 300 (12") DP 75 bar	Pagina 3 di 4	<b>Rev.</b> <b>3</b>

Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	138
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	80
Biancospino	<i>Crataegus monogyna</i>	59
<b>TOTALE p.</b>		<b>784</b>
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,25 – 1,50 m n. 27</b>		
Cipresso	<i>Cupressus sempervirens</i>	5
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	2
Noce	<i>Juglans regia</i>	3
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	1
Platano	<i>Platanus Hybrida</i>	1
Mirabolano	<i>Prunus cerasifera</i>	3
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	6
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	4
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	1
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	1
<b>TOTALE p.</b>		<b>27</b>
<b>TOTALE linee</b>		<b>811</b>
<b>Metanodotto (4500230) Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda, Variante da S.P. n.38 in comune di Susegana a PIDI stoccaggio EDISON DN 300 (12")– DP 75 bar planimetria P-RV-9110690</b>		
<b>ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO E DISMISSIONE</b>		
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 491</b>		
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	14
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	61
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	93
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	33
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	38
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	52
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	93
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	107
<b>TOTALE p.</b>		<b>491</b>
<b>TOTALE linee</b>		<b>491</b>
<b>Metanodotto (4500230) Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda, Variante da PIDI stoccaggio EDISON (San Pietro di Feletto) a PIDI 6250032/1.1 (Pieve di Soligo) DN 300 (12") – DP 75 bar planimetria P-RV- 9110696</b>		
<b>ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO E DISMISSIONE</b>		
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 6.041</b>		
Farnia	<i>Quercus robur</i>	138
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	181
Acero montano	<i>Acer pseudoplatanus</i>	234
Ciavardello	<i>Sorbus torminalis</i>	85
Frassino	<i>Fraxinus excelsior</i>	40
Carpino bianco	<i>Carpinus alba</i>	210
Carpino nero	<i>Ostrya carpinifolia</i>	54
Castagno	<i>Castanea sativa</i>	143
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	162

	<b>PROGETTISTA</b>  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	<b>COMMESSA</b> NR/16091	<b>UNITÀ</b> 00
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE VENETO</b>	<b>LSC - 213</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rifacimento Metanodotto Pieve Di Soligo – San Polo Di Piave - Salgareda DN 300 (12") DP 75 bar	Pagina 4 di 4	<b>Rev.</b> <b>3</b>

Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	336
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	234
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	332
Pioppo tremulo	<i>Populus tremula</i>	207
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	331
Olmo	<i>Ulmus minor</i>	401
Sorbo montano	<i>Sorbus aria</i>	38
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	585
Viburno	<i>Viburnum lantana</i>	124
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	738
Crespino	<i>Berberis vulgaris</i>	441
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	605
Biancospino	<i>Crataegus monogyna</i>	149
Nocciolo	<i>Corylus avellana</i>	136
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeas</i>	137
<b>TOTALE p.</b>		<b>6.041</b>
<b>TOTALE linee</b>		<b>6.041</b>
<b>IMPIANTI</b>		
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m</b>		
<b>n. 130</b>		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	33
Biancospino	<i>Crataegus monogyna</i>	33
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	32
Crespino	<i>Berberis vulgaris</i>	32
<b>TOTALE</b>		<b>130</b>
<b>PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE – h 1,25 – 1,50 m</b>		
<b>n. 140</b>		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	35
Biancospino	<i>Crataegus monogyna</i>	35
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	35
Crespino	<i>Berberis vulgaris</i>	35
<b>TOTALE</b>		<b>140</b>
<b>TOTALE linea da dismettere</b>		<b>270</b>

<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>9.151</b>
------------------------	--------------