

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12'') – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12'')/200(8'') – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 1 di 12	Rev. 0

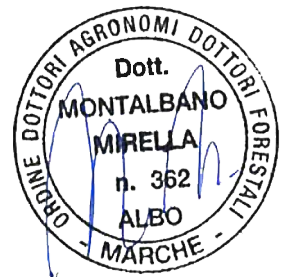
METANODOTTI:

Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to
 (1^ tratto Campodarsego - Resana DN 300 (12'') - DP 24 bar)

Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to
 (2^ tratto Resana – Castelfranco V.to. DN 300 (12'') / 200 (8'') - DP 75 bar)
 ed opere connesse

Allegato 2

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



0	Emissione	Montalbano	Battisti	Luminari	04.11.2020
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 2 di 12	Rev. 0

PROGETTO		
Metanodotto: Derivazione Campodarsego - Resana DN 300 (12") DP 24 bar P-RV-20121		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 702		
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	28
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	42
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	86
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	2
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	89
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	6
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. strycta</i>	5
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	2
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	90
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	162
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	190
TOTALE TRATTO		702
Metanodotto: Rifacimento Allacciamento Carraro SpA DN 100 (4") - DP 24 bar P-RV-20122		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 136		
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	9
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	10
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	10
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	13
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	21
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	36
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	37
TOTALE TRATTO		136
Metanodotto Allacciamento Comune di Borgoricco DN 100 (4") DP 24 bar P-RV-20123		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 89		
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	9
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	16
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	5
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	8
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	6
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	20
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	25
TOTALE TRATTO		89

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 3 di 12	Rev. 0

Metanodotto Allacciamento Fonderia Anselmi S.r.l DN 150 (6") DP 24 bar P-RV-20124		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 73		
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	21
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	10
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	7
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	8
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	10
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	17
TOTALE TRATTO		73
Metanodotto Allacciamento Comune di Loreggia 2^ presa DN100 (4") DP 24 bar P-RV-20128		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 26		
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	5
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	5
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	16
TOTALE TRATTO		26
Met anodotto : Dervivazione per Resana DN 300 (12") DP 75 bar P-RV-20129		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 134		
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	9
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	15
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	16
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	12
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	16
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	29
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	33
TOTALE TRATTO		134

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 4 di 12	Rev. 0

Metanodotto Derivazione per Piombino Dese DN 200 (8") DP 24 bar P-RV-20133		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 87		
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	11
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	11
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	5
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	8
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	10
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	20
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	22
TOTALE TRATTO		87
Metanodotto Derivazione per Castelfranco V.to DN 200 (8") DP 75 bar P-RV-20137		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 59		
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	3
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	6
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	9
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	5
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	7
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	13
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	16
TOTALE TRATTO		59
TOTALE progetto		1.306

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 5 di 12	Rev. 0

DISMISSIONE		
Metanodotto Variante Dismissione 76120 Campodarsego Castalefranco V.to DN 150 (6") – MOP 64 bar P-DISM-RV 9110574		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 1.668		
Farnia	<i>Quercus robur</i>	106
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	56
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	1
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	1
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	259
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	168
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	86
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	1
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	196
Nocciolo	<i>Corylus avellana</i>	17
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	56
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	347
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	350
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	12
Pallon di maggio	<i>Viburnum opalus</i>	12
TOTALE p.		1.668
ELENCO PIANTE PER LA LINEA		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,25 – 1,50 m n. 260		
Abete rosso	<i>Picea abies</i>	12
Farnia	<i>Quercus robur</i>	19
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	29
Acero negundo	<i>Acer negundo</i>	11
Acero riccio	<i>Acer platanoides</i>	6
Mirabolano	<i>Prunus avium</i>	12
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	12
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	15
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	31
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	2
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	22
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	16
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	19
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	7
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	23
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	24
TOTALE P.		260

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 6 di 12	Rev. 0

ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 2,50 – 3,0m		
n. 48		
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	24
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	24
TOTALE P.		48
TOTALE TRATTO		1.976
Dismissione 4102121 Allacciamento Comune di Piombino Dese DN 100 (4") - MOP 64 bar P-DISM-TP- 9110609		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
n. 1.158		
Farnia	<i>Quercus robur</i>	88
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	19
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	154
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	19
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	142
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	112
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	116
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	248
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	260
TOTALE TRATTO		1.158
Dismissione 4105038 Allacciamento Comune di Borgoricco DN 80 (3") - DP 64 bar P-DISM - TP 9110579		
ELENCO PIANTE PER LA DISMISSIONE		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
n. 58		
Farnia	<i>Quercus robur</i>	4
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	8
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	7
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	8
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	15
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	16
TOTALE TRATTO		58
Dismissione 4340009 Poteziamento Derivazione Effe Tre Industriale DN 150 (6") - MOP 64 bar P-DISM-TP-9110606		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
n. 397		
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	21
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	43
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	25
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	42
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	25
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	33

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 7 di 12	Rev. 0

Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	44
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	54
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	39
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	71
TOTALE P.		397
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,25 – 1,50 m n. 4		
Tiglio	<i>Tilia cordata</i>	4
TOTALE P.		4
TOTALE TRATTO		401
Dismissione associata Ricollegamento Allacciamento Comune di Resana DN 80 (3") - MOP 64 bar P-DISM-TP-9110608		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 4		
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	1
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	1
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	1
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	1
TOTALE TRATTO		4
Metanodotto Allacciamento 50287 Simmel Difesa DN 100 (4") - MOP 64 bar P-DISM-RV-9110613		
ELENCO PIANTE PER LA LINEA PROGETTO		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 7		
Farnia	<i>Quercus robur</i>	1
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	1
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	1
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	1
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	1
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	2
TOTALE TRATTO		7
Dismissione 4103668 Allacciamento Vetriere Dese DN 100 (4") MOP 12 bar P-DISM-RV-9110779		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 14		
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	2
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	2
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. strycta</i>	2
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		14
TOTALE dismissione		3.618

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 8 di 12	Rev. 0

IMPIANTI		
Metanodotto: Derivazione Campodarsego - Resana DN 300 (12") DP 24 bar P-RV-20121		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 104		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	27
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	26
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	25
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	26
TOTALE P.		104
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,00 – 1,25 m n. 64		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	16
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	16
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	16
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	16
TOTALE P.		64
TOTALE TRATTO		168
Metanodotto Rifacimento Allacciamento CARRARO SPa DN 100 (4") - DP 24 bar P-RV-20122		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 18		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	5
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		18
Metanodotto Allacciamento Comune di Borgoricco DN 100 (4") DP 24 bar P-RV-20123		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 18		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	5
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		18
Metanodotto Allacciamento Comune di Camposanpiero DN 150 (6") - DP 24 bar (20125)		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 21		
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	6
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	5
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	5
TOTALE TRATTO		21

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 9 di 12	Rev. 0

Metanodotto Allacciamento Cartiera di Carbonera S.p.A. DN 150 (6") - DP 24 bar (20126)		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 21		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	6
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	5
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	5
TOTALE TRATTO		21
Metanodotto Allacciamento Comune di Loreggia 2^ presa DN100 (4") DP 24 bar P-RV-20128		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 18		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	5
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		18
Metanodotto Derivazione per Resana DN 300 (12") DP 75 bar P-RV-20129		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 31		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	8
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	8
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	8
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	7
TOTALE P.		31
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,00 – 1,25 m n. 148		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	37
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	37
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	37
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	37
TOTALE P.		148
TOTALE TRATTO		179
Metanodotto Derivazione per Piombino Dese DN 200 (8") DP 24 bar P-RV-20133		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m n. 24		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	7
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	7
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	5
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	5
TOTALE TRATTO		24
Metanodotto Allacciamento Comune di Piombino Dese DN 100 (4") - DP 75 bar (20136)		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 10 di 12	Rev. 0

n. 18		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	5
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		18
Metanodotto Allacciamento Comune di Castelfranco V.to 1^ presa DN 100 8") - DP 75 bar (20138)		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
n. 18		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	5
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	5
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	4
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	4
TOTALE TRATTO		18
Metanodotto Allacciamento Berco SpA DN 100 (4") - DP 75 bar (20139)		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
n. 23		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	6
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	6
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	5
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	6
TOTALE TRATTO		23
TOTALE impianti		526
TOTALE complessivo		5.450

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 11 di 12	Rev. 0

Riepilogo specie e quantità per classi di altezza		
Metanodotti in Progetto		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	158
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	28
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	340
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	4
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	161
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	11
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	2
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. strycta</i>	5
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	48
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	77
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	177
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	290
Tiglio	<i>Tylia cordata</i>	5
Metanodotti in dismissione		
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 0,60 – 0,80 m		
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	366
Berretta da prete	<i>Euonymus europaeus</i>	95
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	56
Ciliegio	<i>Prunus avium</i>	26
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	704
Farnia	<i>Quercus robur</i>	199
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	12
Nocciolo	<i>Corylus avellana</i>	17
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	238
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	168
Pallon di maggio	<i>Viburnum opalus</i>	12
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	86
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	3
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	145
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	43
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	466
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	670

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/16025	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE VENETO	LSC – 110	
	PROGETTO Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (1^Tratto Campodarsego – Resana) DN 300(12") – DP 24 bar Rif. Met. Campodarsego – Castelfranco V.to (2^Tratto Resana – Castelfranco V.to) DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse	Pagina 12 di 12	Rev. 0

PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 1,25 – 1,50 m		
Abete rosso	<i>Picea abies</i>	12
Acero campestre	<i>Acer campestre</i>	19
Acero negundo	<i>Acer negundo</i>	11
Acero riccio	<i>Acer platanoides</i>	6
Corniolo	<i>Cornus mas</i>	24
Farnia	<i>Quercus robur</i>	19
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	7
Mirabolano	<i>Prunus avium</i>	12
Olmo	<i>Ulmus glabra</i>	31
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	22
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	16
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	2
Platano	<i>Platanus hybrida</i>	29
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	12
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>	23
Tiglio	<i>Tylia cordata</i>	19
PIANTE FORESTALI IN CONTENITORE - h 2,50 – 3,0m		
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Strycta</i>	24
Tiglio	<i>Tylia cordata</i>	24