

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32005	
	PROGETTO Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") – DP 75 bar	Pagina 1 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM5-026-00-LB-E-3205

METANODOTTO:

Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)
DN 300 (12") - DP 75 bar

NR/19320

PROGETTO RIPRISTINI VEGETAZIONALI

ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE
PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO

0	Emissione per enti	V.PELLICCIA	F. VITALI	L.GAUDENZI	28/08/2023
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32005	
	PROGETTO Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") – DP 75 bar	Pagina 2 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM5-026-00-LB-E-3205

INDICE

1	ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO	3
1.1	Linea	3
1.2	Impianti	4

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32005	
	PROGETTO Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") – DP 75 bar	Pagina 3 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM5-026-00-LB-E-3205

1 ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO

Nelle tabelle seguenti vengono riportate le totalità delle piante necessarie alla realizzazione del progetto di ripristino suddivise per specie e per caratteristiche di reperimento (piante in buca, talee, altezza ecc.).

1.1 Linea

1.1.1 Opere in progetto

Met. Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") - DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	0,60 – 0,80	180	PIANTA IN BUCA
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0,60 – 0,80	136	PIANTA IN BUCA
<i>Quercus petraea</i>	Rovere	0,60 – 0,80	91	PIANTA IN BUCA
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	0,60 – 0,80	45	PIANTA IN BUCA
<i>Acer monspessulanum</i>	Acer minore	0,60 – 0,80	45	PIANTA IN BUCA
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	0,60 – 0,80	136	PIANTA IN BUCA
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	0,60 – 0,80	91	PIANTA IN BUCA
<i>Cotinus coggygria</i>	Scotano	0,60 – 0,80	91	PIANTA IN BUCA
<i>Prunus mahaleb</i>	Ciliegio canino	0,60 – 0,80	91	PIANTA IN BUCA
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	0,60 – 0,80	216	PIANTA IN BUCA
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	0,60 – 0,80	162	PIANTA IN BUCA
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	0,60 – 0,80	162	PIANTA IN BUCA
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	0,60 – 0,80	162	PIANTA IN BUCA
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	0,60 – 0,80	162	PIANTA IN BUCA
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	0,60 – 0,80	108	PIANTA IN BUCA
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco nero	0,60 – 0,80	108	PIANTA IN BUCA
TOTALE PIANTE H. 0,60 – 0,80 m			1.986	PIANTE IN BUCHE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32005	
	PROGETTO Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") – DP 75 bar	Pagina 4 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM5-026-00-LB-E-3205

Variante per Stacco All. A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") - DP 64 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	0,60 – 0,80	9	PIANTA IN BUCA
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0,60 – 0,80	7	PIANTA IN BUCA
<i>Quercus petraea</i>	Rovere	0,60 – 0,80	4	PIANTA IN BUCA
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	0,60 – 0,80	2	PIANTA IN BUCA
<i>Acer monspessulanum</i>	Acero minore	0,60 – 0,80	2	PIANTA IN BUCA
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	0,60 – 0,80	7	PIANTA IN BUCA
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	0,60 – 0,80	4	PIANTA IN BUCA
<i>Cotinus coggygria</i>	Scotano	0,60 – 0,80	4	PIANTA IN BUCA
<i>Prunus mahaleb</i>	Ciliegio canino	0,60 – 0,80	4	PIANTA IN BUCA
TOTALE PIANTE H. 0,60 – 0,80 m			43	PIANTE IN BUCHE

1.2 Impianti

P.I.L. n. 2				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN BUCA
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN BUCA
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50 m			15	PIANTE IN BUCHE
<i>Cotinus coggygria</i>	Scotano	0,60 – 0,80	7	PIANTA IN BUCA
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	0,60 – 0,80	7	PIANTA IN BUCA
TOTALE PIANTE H. 0,60 – 0,80 m			14	PIANTE IN BUCHE