

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32004	
	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-RB-E-3204

METANODOTTO:

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

NR/19320

PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE

INDAGINE SULLA DISPONIBILITÀ DELLE SPECIE VEGETALI
PRESSO I VIVAI LOCALI

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-32004	
	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-RB-E-3204

INDICE

1	SCOPO	3
2	VIVAI CONTATTATI	4

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32004	
	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-RB-E-3204

1 SCOPO

Lo scopo del presente documento è di fornire una ricognizione sul territorio della disponibilità, presso vivai pubblici e privati, delle specie autoctone arboree ed arbustive, selezionate nel progetto dei ripristini vegetazionali, sia dal punto di vista del numero identificato che del grado di accrescimento richiesto.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19320	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	ELN-AMB-E-32004	
	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-RB-E-3204

2 VIVAI CONTATTATI

Nell'ambito della progettazione dei ripristini vegetazionali delle aree interessate dalla costruzione del progetto "Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") – DP 75 bar", è stata verificata la disponibilità del materiale vivaistico da utilizzare. Data la necessità di utilizzare piante autoctone, l'indagine è stata orientata principalmente verso vivai locali, il cui scopo è esclusivamente quello di garantire materiale vivaistico geneticamente adatto alle peculiari condizioni pedo-climatiche locali. La Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia gestisce due vivai forestali che hanno la funzione di produrre piante autoctone.

Il loro ciclo di vita, ve ne sono più di sessanta specie, è seguito da personale vivaistico specializzato e parte dalla raccolta dei semi o dal taleggio da piante del territorio regionale, procede con la semina, la produzione in contenitori e termina con il passaggio in vaso o la messa a dimora a terra.

Le piante così prodotte sono quindi distribuite, complete della certificazione di qualità (D. Lgs. 386/2003).

Pascolon

Produce piante a radice nuda certificate di specie autoctone o naturalizzate di provenienza locale.

Via Fanna, 35 33085 Maniago (PN) - tel 0427 71712

vivaioforestale.pascolon@regione.fvg.it

Pascul

Produce piantine in vaso e a radice nuda certificate di specie autoctone o naturalizzate di provenienza locale.

Via Pradandons, 15 33017 Tarcento (UD) - tel 0432 785029

vivaioforestale.pascul@regione.fvg.it

Le piante dovranno essere richieste tramite apposito modulo disponibile sul sito <https://www.regione.fvg.it/rafvq/cms/RAFVG/economia-impres/agricoltura-foreste/foreste/FOGLIA10/> ed inviato alla *Direzione centrale risorse agroalimentari, forestali e ittiche Servizio foreste e Corpo forestale*.

È importante sottolineare che, per assicurarsi una fornitura di piante che soddisfi le esigenze del Progetto di Ripristino Vegetazionale, risulta indispensabile effettuare ai vivai forestali della Regione una richiesta d'ordine anticipata (l'anticipo dovrà essere maggiore, quanto maggiore sarà la dimensione ed il numero delle piante da dover reperire).

Questo si rende necessario in quanto i vivai forestali necessitano di tempo per riuscire a reperire il materiale di moltiplicazione idoneo e per far sviluppare le piante fino alle dimensioni richieste.