

## **Elettrodotto 380kV DT "Udine Ovest - Redipuglia"**


### **Progetto esecutivo** Interventi di riqualificazione ambientale nelle aree di confluenza Fiumi Torre – Natisone

#### **5 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

#### **Storia delle revisioni**

Rev.	Data	Descrizione
Rev.01	09/02/2015	Revisione in ottemperanza nota VIA363 prot. n°0032844/P data 9.12.2014
Rev.00	05/08//2014	Prima emissione



Elaborato	Verificato	Approvato
 <p><b>NATUR/TUDIO s.r.l.</b> CONSULENZE AMBIENTALI Via del Monte, 2 34121 TRIESTE Tel. +39 0422 050000 Email: natura@naturatudio.it</p>	<p>G. Sauli F. Palmeri</p>	<p>G. Luzzi ING/SI-SAM</p> <p>N.Rivabene ING/SI-SAM</p>

m010CI-LG001-r02

**PROGETTO ESECUTIVO**

**Interventi di riqualificazione ambientale nelle aree di  
confluenza Fiumi Torre – Natisone**

## Sommario

1. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO .....	3
-------------------------------------	---

**PROGETTO ESECUTIVO**

**Interventi di riqualificazione ambientale nelle aree di  
confluenza Fiumi Torre – Natisone**

**1. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N. rif.	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO €	IMPORTO €	TOTALE €
<b>1</b>	<b>TAGLIO VEGETAZIONE INFESTANTE Taglio, raccolta ed accumulo a piazzale della vegetazione infestante</b>					
	Interventi di taglio manuale con motosega e meccanico con cesoia forestale montata su escavatore gommato o cingolato non superiore ai 200 q.li, eseguito con le seguenti modalità: 1. Taglio manuale con motosega o con escavatore gommato o cingolato munito di cesoia forestale di tutte le specie arbustive esotiche ed infestanti ed in particolare <i>Amorpha fruticosa</i> ; 2. Taglio manuale con motosega di pioppi di Ø inferiore a 15 cm, e di salici con Ø inferiore a 10 cm, mantenimento delle piante aventi diametri superiori, ad esclusione degli esemplari deperienti, sottomessi oppure instabili; 3. Taglio manuale con decespugliatore di arbusti ed infestanti in aree ed in zone di non possibile accesso all'escavatore 4. Accumulo manuale del materiale tagliato e rifinitura 5. Trasporto e accumulo temporaneo in piazzale del materiale di risulta con trattore munito di caricatore idraulico e carro forestale 6. Assistenza in cantiere di personale specializzato in conoscenze botaniche per selezione e controllo quali - quantitativo delle specie di piante					
	21.200 m <sup>2</sup> + 36.800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	58.000	0,72	€ 41.760,00	
<b>2</b>	<b>CIPPATURA E TRASPORTI Cippatura e asporto del materiale di risulta e trasporto e conferimento a centrale a biomasse o messa a discarica dello stesso</b>					
	Cippatura della biomassa legnosa precedentemente accumulata a piazzale, asporto del materiale di risulta e trasporto e conferimento del cippato a centrale termoelettrica a biomasse. In alternativa verrà comunque effettuato l'allontanamento e la messa a discarica della ramaglia accumulata					
	21.200 m <sup>2</sup> + 36.800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	58.000	0,07	€ 4.060,00	
					A riportare	€ 45.820,00

**PROGETTO ESECUTIVO**
**Interventi di riqualificazione ambientale nelle aree di  
 confluenza Fiumi Torre – Natisone**

N. rif.	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO €	IMPORTO €	TOTALE €
Riporto						€ 45.820,00
<b>3</b>	<b>INTERVENTI DI MANUTENZIONE 1° e 2° Intervento di manutenzione Taglio ricacci e smaltimento materiale di risulta</b>					
	Sono previsti n°2 interventi di manutenzione che andranno effettuati con decespugliatore manuale e con trincia radi-bosco montato su trattore, nella stagione idonea successiva agli interventi. Gli interventi di taglio vanno eseguiti in modo puntuale sui ricacci delle residue ceppaie avendo cura a non interessare la vegetazione circostante. Incluso l'asporto ed il successivo carico, trasporto e conferimento a discarica di tutto il materiale di risulta.					
	21.200 m <sup>2</sup> + 36.800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	58.000	0,46	€ 26.680,00	
<b>TOTALE* GENERALE INTERVENTI</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>58.000</b>		<b>€72.500,00</b>	<b>€72.500,00</b>
<i>A base d'asta *IVA esclusa</i>						
	26,50 % Oneri utili totale					€ 19.212,50 <b>€91.712,50</b>
	6% Oneri sicurezza totale					€ 5.502,75 <b>€97.215,25</b>
	10% imprevidi totale					€ 9.721,53 <b>€106.936,78</b>
	Costo progettazione esecutiva, D.L., coordinamento sicurezza					<b>€5.800,00</b>
<b>TOTALE*</b>						<b>€112.736,78</b>

\*IVA esclusa