

# **COMUNE DI LAVIANO**

*Parco Nazionale dei Monti Picentini*

*Provincia di Salerno*

**COMUNITA' MONTANA Sele - Tanagro**

**LEGGE REGIONALE 28 FEBBRAIO 1987 N.13**

**LEGGE REGIONALE 7 MAGGIO 1996 N. 11**

*“Modifiche ed integrazione alla, concernente la delega in materia di economia,  
bonifica montana e difesa del suolo ”*

**LEGGE REGIONALE N.14 DEL 24 LUGLIO 2006**

*“Modifiche ed integrazione alla Legge Regionale n.11 del 7 maggio 1996.  
concernente la delega in materia di economia, bonifica montana e difesa del suolo”*

## **PROGETTO DI INTERVENTO CULTURALE**

**SEZIONE N. 32 "Fontanelle"**

*( Art. 7 Legge Regione Campania 11/96)*

**ELABORATO**

**7**

**Valutazione analitica**

Si riporta di seguito la massa stimata, ritraibile dall'utilizzazione delle **581** piante martellate di faggio aventi diametro  $\geq$  a 17,5 cm e da quelle aventi diametro  $<$  di 17,5 cm (massa intercalare) all'interno della particella forestale n° 32 è pari a **7.010,96 quintali** di legna da ardere e **220,60 m.c.** di tronchi.

## **Valutazione analitica del valore degli assortimenti legnosi ritraibili**

### **➤ Faggio**

Considerando che il prezzo di macchiatico per la legna da ardere stimato per il lotto in esame è pari a **3,00 €** al quintale, ne deriva che il valore degli assortimenti legnosi (**legna da ardere**) ritraibili dalla particella n° 32 è pari a:

$$\underline{\underline{7.010,96 \text{ q.li} \times 3,00 \text{ €} = 21.032,88 \text{ € arrotondati a € 21.032,90}}}$$

Considerando che il prezzo di macchiatico per i tronchi di faggio stimato per il lotto in esame è pari a **47,00 €** al metro cubo, ne deriva che il valore degli assortimenti legnosi (**Tronchi di faggio**) ritraibili dalla particella n° 32 è pari a:

$$\underline{\underline{220,60 \text{ m.c.} \times 47,00 \text{ €} = 10.368,20 \text{ € arrotondati a € 10.368,00}}}$$

Si riporta il **Valore di macchiatico complessivo** della legna da ardere e degli assortimenti legnosi (tronchi di faggio):

$$\underline{\underline{(\text{legna da ardere}) 21.032,90 \text{ €} + (\text{tronchi}) 10.368,00 \text{ €} = 31.400,90 \text{ € arrotondati a } 31.400,00 \text{ Euro}}}$$

IL TECNICO

Dott. For. Salvatore Giordano