



**PERIZIA PER LAVORI DI SOMMA URGENZA N. 10\_SU\_2016**

(al'art. 163 comma 4 del Regolamento del 18.04.2016 n. 50)

**OGGETTO: PERIZIA PER LA RIMOZIONE DI ALBERATURE DI ALTO FUSTO CADUTE A SEGUITO DELL'EVENTO DEL 13 LUGLIO, POSTE IN PROPRIETA' DEMANIALE NEL TRATTO DEL CANALE MAESTRO CLASSIFICATO IN 2^ CATG., IN LOCALITA' "CHIUSA DEI MONACI", IN COMUNE DI AREZZO.**

La presente perizia riguarda i lavori per la rimozione di n. 3 alberature secolari di alto fusto cadute sulla strada di via Ponte a Chiani, situate in proprietà demaniale nel tratto del Canale Maestro della Chiana classificato in 2^ categoria, in località di Chiusa dei Monaci, nel Comune di Arezzo; tale caduta ha provocato oltre che all'interruzione del transito veicolare sulla strada comunale di via Ponte a Chiani, anche lo strappo dei cavi della telecom e spezzato un palo della linea stessa.

La rimozione delle piante cadute risulta necessaria in quanto il completo distacco dell'apparato radicale delle stesse potrebbe costituire pericolo per la pubblica e privata incolumità; qualsiasi indugio nell'intervenire oltre a far temere la costituzione di un danno economico, può determinare un pregiudizio per la pubblica e privata incolumità.

Considerato quanto sopra, il sottoscritto Ufficiale Idraulico Massimo Melucci, tecnico del Genio Civile Valdarno Superiore (sede Arezzo), ha dichiarato che i lavori rivestono carattere di Somma Urgenza, ed è stato attivato l'intervento in regime di Somma Urgenza.

Tali lavori consistono in:

- Taglio delle piante cadute e/o pericolanti;
- Ripristino dello stato dei luoghi con l'allontanamento del legname.

I lavori suddetti sono stati immediatamente affidati alla ditta Gladiol srl, avente sede legale in Palazzo del Pero n. 96 - Arezzo, (P.I. 01786580512 ) che si è resa disponibile alla loro immediata esecuzione quantificando, con la ditta stessa, una spesa ripartita come da seguente quadro economico:

• Per lavori	€. 2.947,20
• Per IVA al 22%	€. 648,38
<b>Totale quadro economico:</b>	<b><u>€. 3.595,58</u></b>

Arezzo, li 19/07/2016

Il direttore dei Lavori  
Uff. Geom. Massimo Melucci  
