



CITTÀ DI CALATAFIMI SEGESTA

(Libero Consorzio Comunale di Trapani)

Piazza Cangemi - 91013 Calatafimi Segesta - tel. 0924954199 -

Lavori di manutenzione straordinaria di alcuni tratti della rete idrica.

RELAZIONE TECNICA

A seguito di segnalazioni di cittadini è stato accertato che in più punti del nuovo e del vecchio centro urbano si verificano, ogni qualvolta viene erogata l'acqua, delle perdite piuttosto vistose che riversano in parte il prezioso liquido sulle sedi stradali ed in parte si infiltrano nei fabbricati più prossimi, non consentendo pertanto di distribuire nella giusta misura l'acqua nei vari quartieri, dovendo appositamente limitare l'erogazione per evitare il verificarsi di danni.

Inoltre è stato constatato che tratti di rete idrica principale di distribuzione risulta parzialmente ostruita di calcare e causa inconvenienti non indifferenti agli utenti.

Poiché le situazioni suddette determinano disagi ed inconvenienti di varia natura e creano presupposti di danni agli utenti, si è dell'avviso di intervenire tempestivamente per procedere alla eliminazione delle perdite e alla disotturazione della tubazione di distribuzione, evitando così il determinarsi di danni maggiori per la pubblica Amministrazione.

Pertanto al fine di procedere con sollecitudine agli interventi sia nel nuovo che nel vecchio centro urbano, questo UTC, settore T.A. e Servizi a Rete, ha predisposto apposito preventivo ed ha quantificato la spesa necessaria in €23.060,35 così ripartiti:

						IMPORTO LAVORI	€	20.589,60
					di cui oneri per la sicurezza:	€	308,84	
					Mano d'opera	€	3.457,84	
					Restano lavori a base d'asta:	€	16.822,92	
Somme a disposizione dell'Amministrazione:								
					I.V.A. 22% sui lavori:	€	2.058,96	
					Incentivo funzione tecniche	€	411,79	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE						€	2.470,75	€ 2.470,75
						TOTALE	€	23.060,35

Calatafimi Segesta, lì

Il Tecnico
f.to Geom. Francesco Scaturro)

IL RESPONSABILE DEL
DEL SETTORE T.A. e Servizi a Rete
f.to (Arch. Francesco Scandariato)