



**COMUNE DI CECINA**  
(Provincia di Livorno)

**Oggetto: Interventi urgenti da effettuarsi per ripristinare la viabilità ed eliminare pericoli per l'incolumità pubblica e privata dovuti alla piena del Fiume Cecina nel giorno 24 Novembre 2019.**

**PERIZIA GIUSTIFICATIVA DELLE SPESE**  
(ai sensi dell'art. 163 c.4 del D. Lgs. 50/2016).

A seguito delle cospicue piogge verificatisi nel corso della serata e nottata tra il 23 e il 24 Novembre 2019 come previsto dal bollettino di valutazione delle criticità diramato in data 23 novembre 2019 alle ore 12.49 dal Centro Funzionale Regione Toscana, è stato rilevato il superamento dei livelli idrometrici di sicurezza del fiume Cecina nella parte a monte della Steccaia;

Rilevato inoltre che come segnalato dal bollettino del Centro Funzionale Regione Toscana, il fiume Cecina nella parte finale non riusciva a scaricare in quanto il vento di scirocco e il mare grosso impedivano un regolare deflusso dell'acqua, facendo elevare il livello del fiume all'altezza di Via Volterra;

Vista la pericolosità veniva chiusa la strada Via Volterra e in particolare la circolazione sul ponte in corrispondenza del fiume Cecina al fine di mettere in sicurezza la circolazione stradale e di tutelare l'incolumità delle persone;

Rilevato che il sottoscritto Armando Ore, in qualità di Responsabile del Servizio Protezione Civile Comunale, è intervenuto con tutto il resto della squadra di reperibilità onde intraprendere le azioni necessarie per ripristinare le normali condizioni di circolazione stradale e di sicurezza pubblica;

Gli interventi eseguiti sono di seguito specificati e quantificati:

Evento	Azione	Ditta	Importo escluso IVA
Piena Fiume Cecina	Rimozione tronchi d'albero e detriti sul ponte di Via Volterra Cecina Mare	Laurenza srl PI 01622040507	€ 1.200,00
		TOTALE ( escluso IVA)	€ 1.200,00

Il totale dei lavori ordinati è pari ad € 1.200,00 oltre ad IVA al 22% per € 264,00 per un totale complessivo di € 1.464,00

Cecina, li 02/12/2019

Responsabile del Servizio Protezione Civile  
Armando Ore

