



PROVINCIA DI FERMO

SERVIZIO GENIO CIVILE E PROTEZIONE CIVILE



Piano OO.PP. 2013

**COMPLETAMENTO LAVORI DI MITIGAZIONE IDRAULICA
del tratto di foce del Torrente Ete Vivo in sinistra idrografica
a monte dell'attraversamento FF.SS. nel Comune di Porto San Giorgio**

PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO COMPLESSIVO DEL PROGETTO € 144.708,84

ELABORATO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

N. ELAB.

10



SCALA

PROGETTISTI

Ing. Marco Trovarelli
Geom. Simone Albertini
Geom. Andrea Ciccolini

DATA

FERMO, lì

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
IL DIRIGENTE Ing. Stefano BABINI



Foto 1 : Visione completa da Ovest del tratto da proteggere con una lavorazione di massi e pannelli monoancorati. Il fotogramma mostra la condizione dell'alveo e della scarpata nel 2010 alla fine dei lavori di sistemazione e pulizia dell'intero tracciato dalla foce alla A14



Foto 2 : Particolare della scarpata risagomata nel 2009-2010 con evidenza di uno scarico in alveo del CIIP proveniente dal troppopieno dell'apparato fognario.



Foto 3 : Visione parziale da est della scarpata oggetto d'intervento con in basso il manufatto del CIIP. Fotogramma del 2010.



Foto 4 : Visione della testa dell'argine realizzato nel 2009-2010. Sul fondo si nota il ponte della FF.SS.



Foto 5 : Visione dell'aggancio tra il muro in cls esistente e la scarpata in terra dopo la sistemazione. Fotogramma del 2010



Foto 6 : Visione dell'aggancio tra il muro e la scarpata inerbita. Fotogramma del 2013



Foto 7 : Condizioni attuali dell'alveo completamente infestato da vegetazione. Fotogramma del 2013



Foto 8 : Porzione di scarpata completamente inerbita. Fotogramma del 2013



Foto 9 : Condizioni attuali dell'alveo inerbito. Fotogramma 2013



Foto 10 : Argine completamente mascherato da vegetazione infestante. Sullo sfondo il ponte della FF.SS; fotogramma 2013.