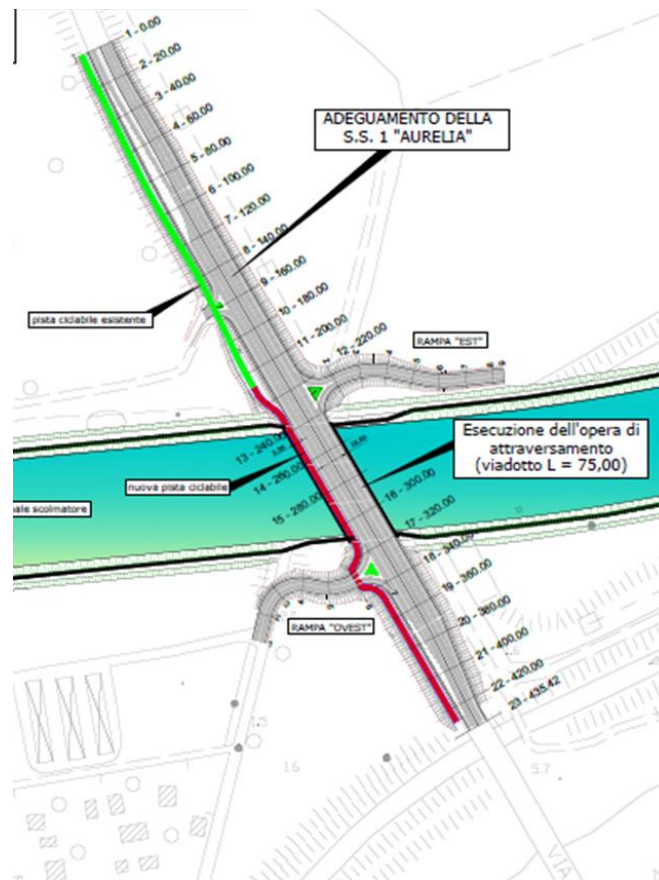
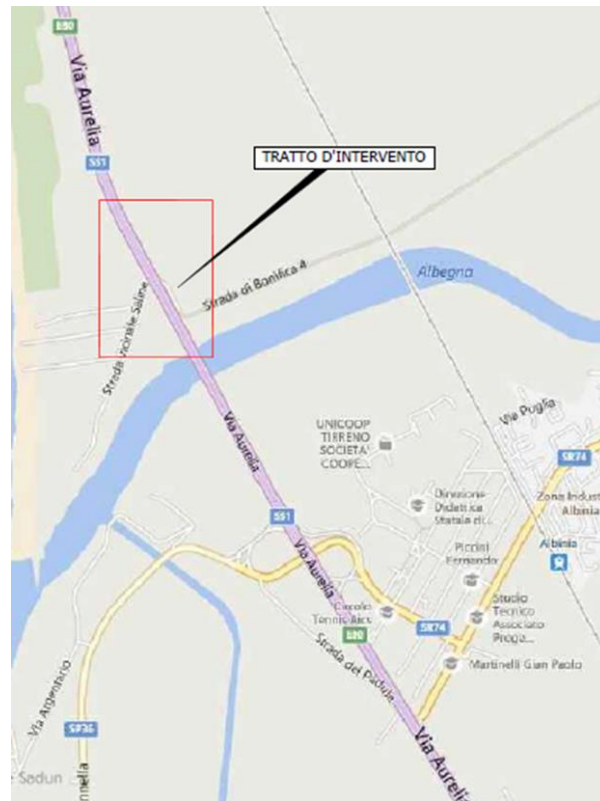


FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020	
SCHEDA INTERVENTO N.	69
CODICE PROGETTO	FI495
STRADA	
S.S. 1 "Aurelia "	
TITOLO INTERVENTO	
Lavori di esecuzione dell'opera di attraversamento dello scolmatore di Campo Regio nonché degli attraversamenti del reticolo secondario del fiume Albegna finalizzati alla riduzione del rischio idraulico a seguito degli eventi alluvionali del 12/11/12	
TIPOLOGIA INTERVENTO	
Adeguamento e messa in sicurezza	
LOCALIZZAZIONE	
Toscana	
DESCRIZIONE SINTETICA	
<p>L'intervento scaturisce dallo studio idraulico redatto dal Commissario Delegato ex L. 228/2012 – Regione Toscana Settore Difesa del Suolo e si inserisce fra le attività commissariali post evento alluvionale Novembre 2012, per la definizione delle azioni e degli interventi di messa in sicurezza in relazione all'evento alluvionale di novembre 2012", approvato dal Comitato Tecnico dell'Autorità di Bacino competente nella seduta del 13/11/2013.</p> <p>Alla luce dell'evento del 10-12 Novembre 2012 e sulla base di un'analisi idrologica ed idraulica di dettaglio, lo studio definisce le principali criticità presenti sugli affluenti del Fiume Albegna e del Torrente Osa e su alcuni colatori nella zona di Orbetello Scalo ed individua, ove necessario, gli interventi per la messa in sicurezza del territorio, aggiornando ed integrando il quadro conoscitivo di riferimento.</p> <p>L' intervento consiste nella realizzazione di un viadotto a due campate per uno sviluppo totale di ml.75,00, in attraversamento allo scolmatore di Campo Regio progettato dalla Regione Toscana, e nelle opere di adeguamento di n° 9 attraversamenti sul reticolo secondario del Fiume Albegna e del torrente Osa necessarie a superare locali insufficienze della sezione di deflusso e garantire la progressiva messa in sicurezza del territorio, compatibilmente con il contesto ambientale e di bonifica.</p>	
SOGGETTO ATTUATORE	
Anas	
COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro)	
10,00 (importo FSC 9,80 – CdP Anas 2015 0,20)	
OBIETTIVI GENERALI E FINALITA'	
Il progetto è finalizzato alla messa in sicurezza in relazione all'evento alluvionale del 2012	

PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO



STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE										
Progetto Definitivo										
BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI										
Il progetto è finalizzato messa in sicurezza in relazione all’evento alluvionale del 2012										
INDICATORE DI RISULTATO						Valore attuale (2016)		Valore target (2023)		
Miglioramento del Livello di servizio						40% C – 60% D		100% C		
INDICATORE DI REALIZZAZIONE										
Lavori di esecuzione dell’opera di attraversamento dello scolmatore di Campo Regio nonché degli attraversamenti del reticolo secondario del fiume Albegna										
CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA’										
ANNO	2016		2017		2018	2019	2020	2021	2022	2023
ATTIVITA’										
SPESA (*)					1,49	2,95	3,44	0,97	0,5	0,45
Legenda										
	Progettazione			Affidamento			Realizzazione			
STRUMENTO ATTUATIVO										
Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020										

(*) Progettazione e Realizzazione