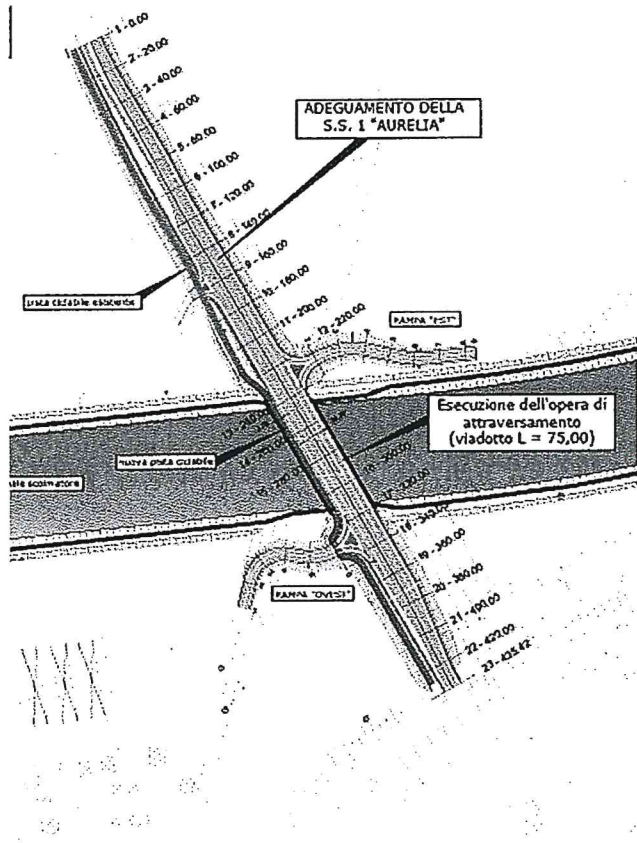


| FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020 | |
|---|--------|
| SCHEDA INTERVENTO N. | 69a |
| CODICE PROGETTO | FI495a |
| STRADA | |
| S.S. 1 "Aurelia " | |
| TITOLO INTERVENTO | |
| Lavori di esecuzione dell'opera di attraversamento dello scolmatore di Campo Regio nonché degli attraversamenti del reticolo secondario del fiume Albegna finalizzati alla riduzione del rischio idraulico a seguito degli eventi alluvionali del 12/11/12. (Stralcio 1°) | |
| TIPOLOGIA INTERVENTO | |
| 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 sul Fiume Albegna e 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.</p> | |
| SOGGETTO ATTUATORE | |
| Anas | |
| COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro) | |
| 6,24 (importo FSC 6,24) | |
| OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' | |
| Il progetto è finalizzato alla messa in sicurezza in relazione all'evento alluvionale del 2012 | |



| | | | | | | | | | |
|---|---------------|------|-------------|------|---------------|--------------------------|-------------------------|------|--|
| STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE | | | | | | | | | |
| Progetto Esecutivo | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | |
| CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA' | | | | | | | | | |
| ANNO | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| ATTIVITA' | | | | | | | | | |
| SPESA (*) | | | | | 1,0 | 2,8 | 2,44 | | |
| Legenda | | | | | | | | | |
| | Progettazione | | Affidamento | | Realizzazione | | | | |
| STRUMENTO ATTUATIVO | | | | | | | | | |
| Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020 | | | | | | | | | |

(*) Progettazione e Realizzazione