

| FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020 | |
|---|-------|
| SCHEDA INTERVENTO N. | 49 |
| CODICE PROGETTO | BA136 |
| STRADA | |
| SS 16 "Adriatica" | |
| TITOLO INTERVENTO | |
| Tratto Foggia – S. Severo | |
| TIPOLOGIA INTERVENTO | |
| Adeguamento e messa in sicurezza | |
| LOCALIZZAZIONE | |
| Puglia | |
| DESCRIZIONE SINTETICA | |
| <p>L'intervento di adeguamento riguarda il tratto della S.S.16 che collega i due maggiori centri abitati della Provincia di Foggia. L'ammodernamento prevede l'adeguamento alla sezione C1 del D.M. 05/11/2001 per una estensione di circa 26.50 km, oltre alla realizzazione di complanari e adeguamento degli svincoli.</p> | |
| SOGGETTO ATTUATORE | |
| Anas | |
| COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro) | |
| 126,70 (importo FSC 126,7) | |
| OBIETTIVI GENERALI E FINALITA' | |
| <p>L'ammodernamento della SS16 a sezione tipo C1 e la realizzazione delle complanari hanno il fine di conseguire il miglioramento della sicurezza stradale</p> | |

PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO



STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE

Progettazione Definitiva

BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI

Il progetto evidenzia una buona capacità di riduzione della congestione sull'attuale SS16 nella tratta interessata all'intervento, critica in quanto la tratta è interessata a traffici di tipo sistematico per il collegamento tra Foggia e San Severo e caratterizzata da forti livelli di incidentalità, migliorando sensibilmente i livelli di servizio attualmente esistenti. L'asse di progetto risulta correttamente dimensionato rispetto ad i traffici attesi. Si evidenzia di conseguenza un forte incremento della sicurezza della circolazione.

| INDICATORE DI RISULTATO | Valore attuale (2016) | Valore target (2025) |
|--|--------------------------|-------------------------|
| Miglioramento del Livello di servizio | 30% C - 70% D | 100 % C |
| INDICATORE DI REALIZZAZIONE | | |
| Adeguamento a categoria C1 nel tratto Foggia – S. Severo per una estensione di circa 26,5 km | | |

| CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA' | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|-------|--|
| ANNO | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
| ATTIVITA' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SPESA (*) | | | | | 0,15 | | 0,4 | | 15 | | 32 | | 40 | | 39,15 | |

Legenda

| | | | | | | | | |
|--|---------------|--|-------------|--|---------------|--|--|--|
| | Progettazione | | Affidamento | | Realizzazione | | | |
|--|---------------|--|-------------|--|---------------|--|--|--|

| STRUMENTO ATTUATIVO | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020 | | | | | | | | | | | | | |

(*) Progettazione e Realizzazione