

FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020	
SCHEDA INTERVENTO N.	26
CODICE PROGETTO	BO329 (ex BO903)
STRADA	
SS.N.9 Via Emilia	
TITOLO INTERVENTO	
Variante all'abitato di Santa Giustina in comune di Rimini	
TIPOLOGIA INTERVENTO	
Nuove Opere	
LOCALIZZAZIONE	
Emilia Romagna	
DESCRIZIONE SINTETICA	
<p>La SS9 Via Emilia, in prossimità del Comune di Rimini, attraversa la frazione di Santa Giustina, posta ad ovest della A14. ANAS ha predisposto un progetto preliminare di una variante con caratteristiche di strada extraurbana principale di tipo C1 che si mantiene il più possibile adiacente al centro abitato per evitare la zona di vincolo fluviale a Sud dello stesso. La lunghezza della variante è di circa 1,6 km. L'opera è conforme al PRIT 98-2010 nell'ambito degli interventi per il miglioramento dell'accessibilità urbana al comune di Rimini.</p>	
SOGGETTO ATTUATORE	
Anas	
COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro)	
11,18 (importo FSC 11,18)	
OBIETTIVI GENERALI E FINALITA'	
<p>Migliorare il collegamento fra il casello A14 di Rimini Nord e la SS 9 Via Emilia, che attraversa il centro abitato di Santa Giustina.</p>	

PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO



STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE

Progetto preliminare

BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI

Miglioramento del collegamento fra il casello A14 di Rimini Nord e la SS 9 Via Emilia, evitando l'attraversamento del centro abitato di Santa Giustina.
Il progetto produce inoltre benefici alla circolazione in particolare favorendo la velocizzazione dei collegamenti tra la SS9 e la A14 in una tratta ad elevato carico veicolare e Livelli di Servizio non adeguati.

INDICATORE DI RISULTATO	Valore attuale (2019)	Valore target (2024)
Miglioramento del Livello di servizio	30% E - 50% D - 20% C	100% C
INDICATORE DI REALIZZAZIONE	Valore attuale (2019)	Valore target (2024)
Chilometri di strada realizzata	0	1,6

CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA'

ANNO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
ATTIVITA'								
SPESA (*)			0,02	0,2	0,5	4,0	4,0	2,46

Legenda

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

STRUMENTO ATTUATIVO

Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020

(*) Progettazione e Realizzazione