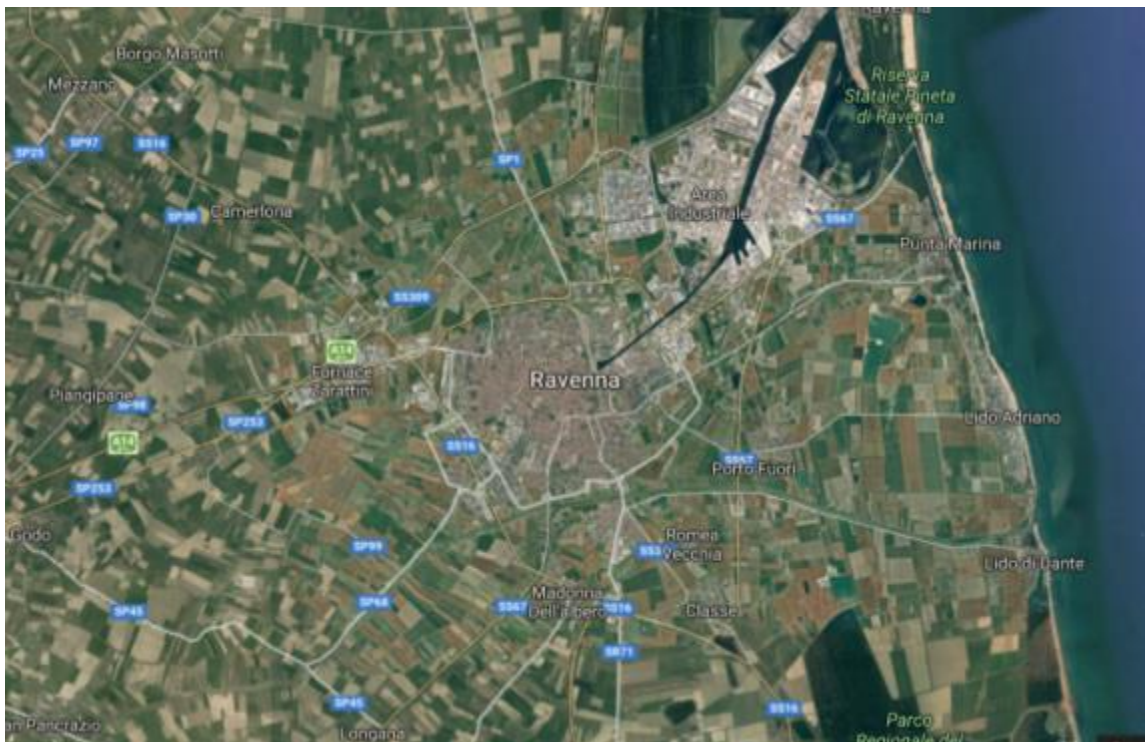


FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020	
SCHEDA INTERVENTO N.	25
CODICE PROGETTO	BO328 (ex BO902)
STRADA	
SS.N.67 Tosco Romagnola	
TITOLO INTERVENTO	
Adeguamento da Classe al Porto di Ravenna	
TIPOLOGIA INTERVENTO	
Adeguamento e messa in sicurezza	
LOCALIZZAZIONE	
Emilia Romagna	
DESCRIZIONE SINTETICA	
<p>Su Ravenna confluiscono numerose autostrade e strade di rango nazionale che collegano il porto con gli altri nodi interni ed esterni alla Regione: la A14, la SS16 Adriatica, la SS67 Tosco-Romagnola e la SS3bis (E55-E45) Ravenna-Orte in direzione sud; la A14 dir e la ex SS253 S. Vitale in direzione ovest; la SS16 Adriatica, la SS309dir e la SS309 (E55) in direzione nord, tutte raccordate tramite il sistema tangenziale di Ravenna costituito da un tratto di SS16 denominato Classicana. Per migliorare tale sistema sono previsti alcuni interventi che, se considerati nel loro effetto complessivo, costituiranno un vero e proprio raccordo anulare riqualificato attorno a Ravenna e consentiranno il miglioramento del collegamento del porto verso tutte le direttrici suindicate. Fra questi in particolare si prevede l'adeguamento della SS67 dallo svincolo di Classe, sulla tangenziale di Ravenna, fino al porto, prevedendone l'ampliamento della sezione, già oggi a due corsie per senso di marcia di circa 3,20m., per conformarla al tipo B delle Norme geometrico-funzionali delle infrastrutture (DM 5 novembre 2001). L'intervento è stato inserito fin dal 2013 nell'Intesa Generale Quadro sottoscritta dalla Regione Emilia Romagna con il Governo fra gli interventi infrastrutturali, la cui realizzazione era prevista in una fase immediatamente successiva rispetto a quelli prioritari. Da ultimo lo stesso intervento è stato previsto dalla Regione in priorità 1, nel "Quadro complessivo delle opere infrastrutturali prioritarie nell'ambito del Programma Infrastrutture Strategiche e coerenti con il PRIT 98-2010" approvato con delibera di Giunta n. 1617/2015.</p>	
SOGGETTO ATTUATORE	
Anas	

<b>COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro)</b>
20,00 (importo FSC 20,00)
<b>OBIETTIVI GENERALI E FINALITA'</b>
Adeguamento della SS 67 fra Classe e il porto di Ravenna per migliorarne il collegamento con tutte le principali direttrici stradali e autostradali convergenti sul Nodo.
<b>PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO</b>
 <p>The map shows the Ravenna area with the proposed road improvement project highlighted in red. The project connects the SS 67 from Classe to the Port of Ravenna. Key locations labeled include Borgo Masotti, Mezzano, Camerlona, Pianigiane, Lido, San Pancrazio, Longana, Fornace Sarattini, Ravenna, Porto Fuori, Romea Vecchia, Madonna Dell'Albero, Classe, Lido di Dante, Lido Adriano, Punta Marina, and Riserva Statale Pineta di Ravenna. Road numbers shown include SP25, SP97, SS16, SP1, SP36, SS206, SP253, SP18, SP255, SP45, SP46, SP47, SP71, SS16, and SS15.</p>
<b>STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE</b>
Studio di fattibilità
<b>BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI</b>
Miglioramento del collegamento con tutte le principali direttrici stradali e autostradali convergenti sul Nodo. Il progetto produce benefici alla circolazione nella rete stradale considerata, in particolare; favorisce la velocizzazione dei collegamenti con il Porto di Ravenna; velocizza e completa il sistema tangenziale di Ravenna; aumenta la sicurezza della circolazione migliorando i Livelli di Servizio

INDICATORE DI RISULTATO						Valore attuale (2016)		Valore target (2023)								
Miglioramento del Livello di servizio						70% C - 30% D		100% B								
INDICATORE DI REALIZZAZIONE																
Adeguamento della SS 67 fra Classe e il porto di Ravenna per uno sviluppo di circa 8 km																
CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA'																
ANNO	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023	
ATTIVITA'																
SPESA (*)			0,50		1,0		2,0		2,5		4,0		5,0		5,0	
Legenda																
	Progettazione			Affidamento				Realizzazione								
STRUMENTO ATTUATIVO																
Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020																

(\*) Progettazione e Realizzazione