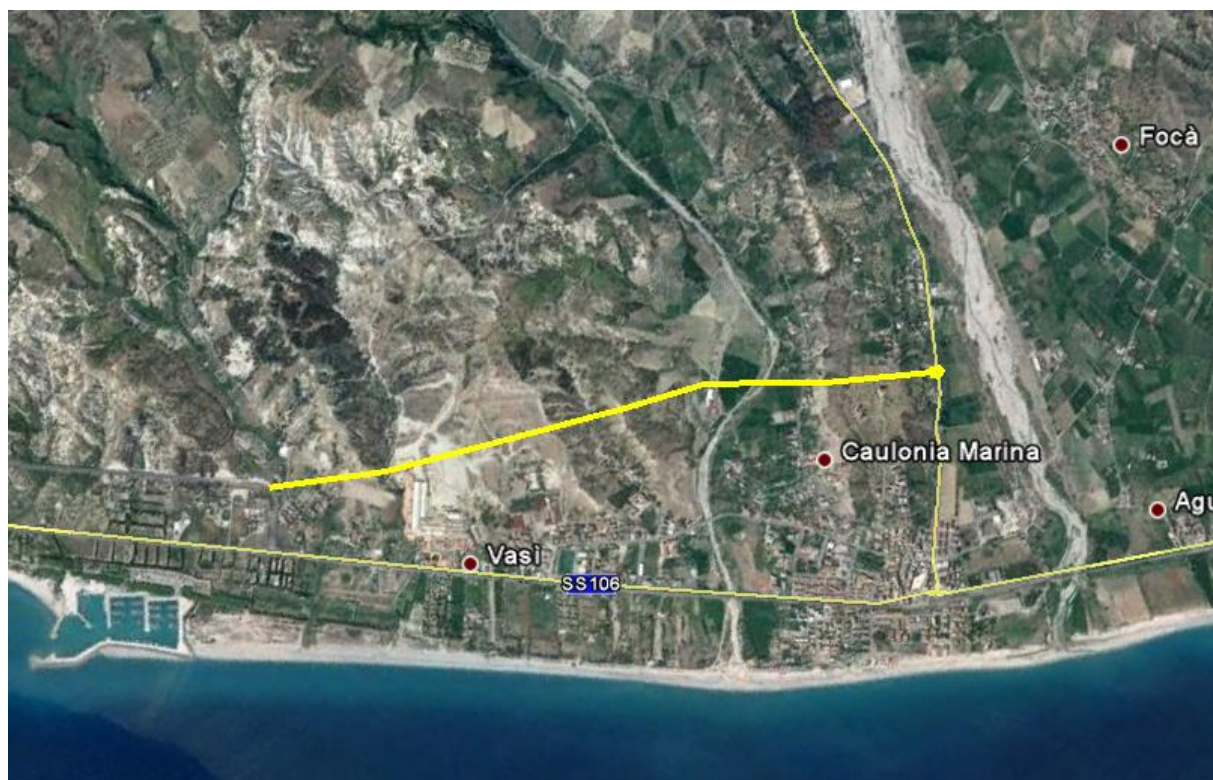
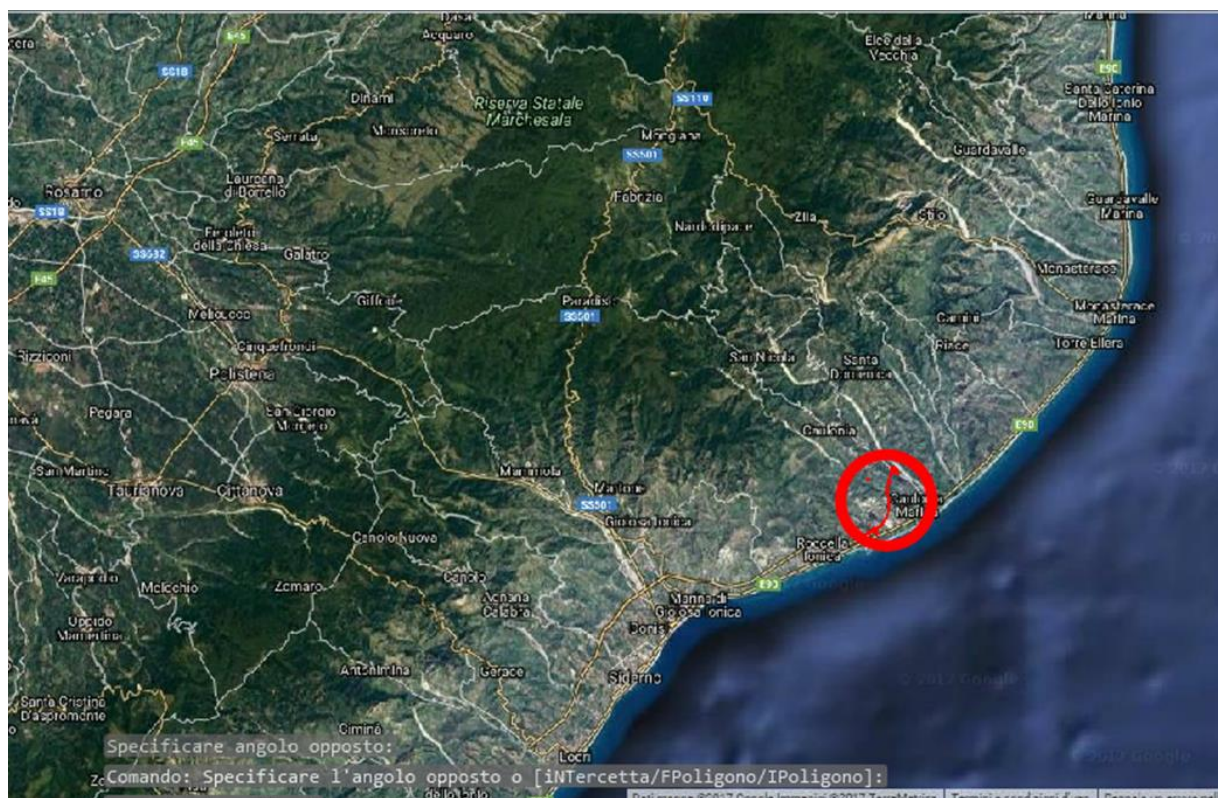


FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020	
SCHEDA INTERVENTO N.	5
CODICE PROGETTO	CZ903
STRADA	
SS 106 "Jonica"	
TITOLO INTERVENTO	
Variante di Caulonia dal km 118+650 al km 121+500	
TIPOLOGIA INTERVENTO	
Completamenti di itinerari	
LOCALIZZAZIONE	
Calabria	
DESCRIZIONE SINTETICA	
<p>Il tracciato, con sezione extraurbana secondaria ad una corsia per senso di marcia, si innesta sul lotto precedente già in esercizio, della variante esterna all'abitato di Roccella Jonica.</p> <p>Ad inizio intervento è previsto lo svincolo di Roccella Jonica che collega la nuova SS106 in progetto alla esistente, infatti il suddetto tratto iniziale è quello più vicino alla statale attuale e alla costa. Subito dopo lo svincolo l'asse piega verso nord allontanandosi dalla costa e dalle zone più densamente abitate alternando gallerie e viadotti, tra cui quello più importante sulla fiumara Amusa, fino allo svincolo di Caulonia al km 3+700 ca.</p>	
SOGGETTO ATTUATORE	
Anas	
COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro)	
90,00 (importo FSC 2017 90,00)	
OBIETTIVI GENERALI E FINALITA'	
<p>Il presente intervento si inserisce nell'ambito del completamento dell'ammodernamento della S.S. 106 Jonica. La scelta del tracciato scaturisce dalla necessità di bypassare l'abitato di Caulonia Marina.</p>	

PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO



STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE																
Studio di fattibilità																
BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI																
Il progetto evidenzia la capacità di riduzione dei tempi di percorrenza e dell'incidentalità.																
INDICATORE DI REALIZZAZIONE																
Variante Esterna all' abitato di Caulonia Marina (RC) dal km 118+650 al km 121+500 per uno sviluppo di circa 3 km																
CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA'																
ANNO	2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
ATTIVITA'																
SPESA (*)			0,1		0,3		0,6		10		20		59			
Legenda																
	Progettazione			Affidamento			Realizzazione									
STRUMENTO ATTUATIVO																

(*) Progettazione e Realizzazione