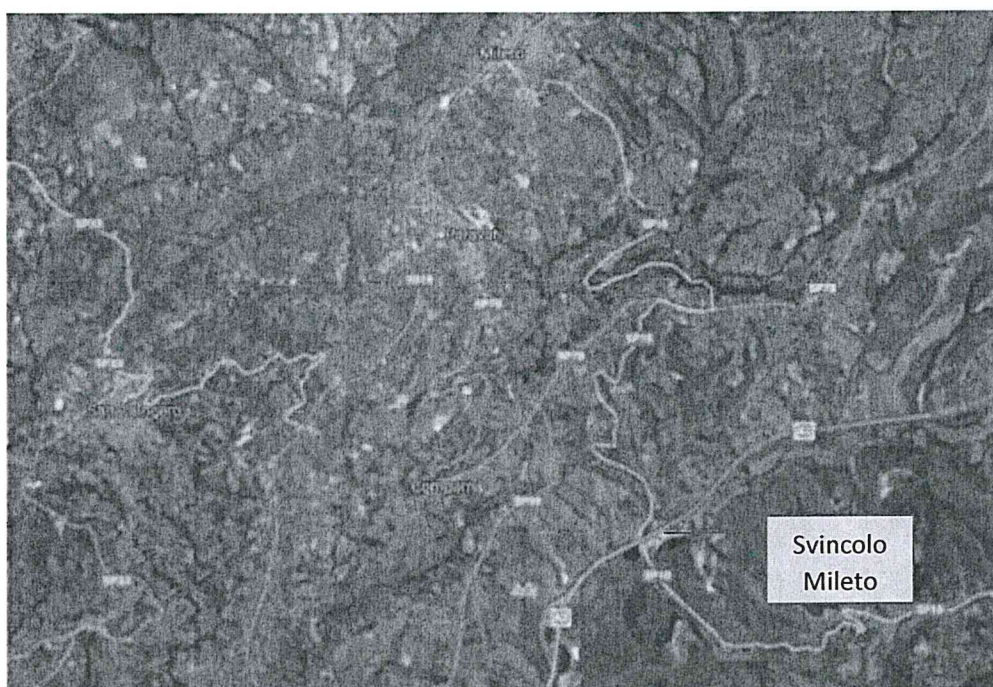


FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014 - 2020	
SCHEDA INTERVENTO N.	16
CODICE PROGETTO	UC153 (ex UC952)
STRADA	
Collegamenti A3 - viabilità complementare	
TITOLO INTERVENTO	
Collegamento tra lo svincolo di Mileto e la viabilità esistente - Paravati	
TIPOLOGIA INTERVENTO	
Completamenti di itinerari	
LOCALIZZAZIONE	
Calabria	
DESCRIZIONE SINTETICA	
<p>L'intervento previsto consente il collegamento tra lo svincolo autostradale di Mileto e la frazione Paravati, meta di importanti flussi di turismo religioso. Attualmente tale collegamento è consentito dalla viabilità provinciale e locale, attraversando centri abitati, con tempi di percorrenza inadeguati. Inoltre, le caratteristiche delle strade utilizzate, sono tali da non garantire una percorrenza in condizioni di sicurezza, né di assorbire i flussi di traffico già ad oggi presenti. Il tratto si sviluppa per complessivi 7 km di cui circa 1,1 km in variante.</p> <p>Il tratto in progetto, esteso per circa 7 km, si compone di due tratti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Un primo tronco di km 5+100, finalizzato all'adeguamento della SP 10, mediante la realizzazione di un tratto in variante di 1,1 km con la realizzazione di una galleria e un viadotto. 2) Un secondo tratto in variante consentirà il collegamento tra la rotatoria di Paravati e l'area parcheggio del santuario. 	
SOGGETTO ATTUATORE	
Regione Calabria	
COSTO DELL'INTERVENTO (milioni di euro)	
20,00 (importo FSC 20,00)	

OBIETTIVI GENERALI E FINALITA'

Il progetto è finalizzato a garantire le caratteristiche proprie della categoria F2 – strada extraurbana contraddistinta da una velocità di progetto 60/80 km/h. L'intervento garantirà un miglioramento della percorrenza sia in termini di tempo che di sicurezza, adeguato ai volumi di traffico esistenti e di previsione futura.

PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO



STATO AVANZAMENTO PROGETTUALE

Progetto di fattibilità tecnica economica

BREVE DESCRIZIONE DEI RISULTATI ATTESI

Collegamento dell'abitato di Mileto, della frazione Paravati con l'Autostrada A3, svincolo di Mileto. Il progetto produce benefici alla circolazione nella rete stradale considerata, in particolare favorendo la velocizzazione dei collegamenti con lo svincolo di Mileto della A3. L'intervento sulla strada provinciale aumenta la sicurezza della circolazione migliorandone i Livelli di Servizio.

INDICATORE DI RISULTATO	Valore attuale (2016)	Valore target (2023)
Miglioramento del Livello di servizio	80% C- 20% D	100% B

INDICATORE DI REALIZZAZIONE	Valore attuale (2016)	Valore target (2023)
Chilometri di strada realizzata/ammodernata	0	7

CRONOPROGRAMMA E PIANO FINANZIARIO PER ANNUALITA'

ANNO	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ATTIVITA'								
SPESA (*)		-	0,01	0,05	2,06	2,95	2,96	11,97

Legenda

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

STRUMENTO ATTUATIVO

Piano Pluriennale Anas 2016 - 2020

(*) Progettazione e Realizzazione