

## LEGENDA

## PAI - Pericolosità da frana

Delibera di Comitato Istrutturante - n. 3/2016 - 11 aprile 2016 - Aggiornamento Piano Stralcio di Asseso Idrogeologico (PAI Calabria)

-  P1= Frane con pericolosità bassa presentanti indice di pericolosità IP1
-  P2= Frane con pericolosità media presentanti indice di pericolosità IP2
-  P3= Frane con pericolosità alta presentanti indice di pericolosità IP3
-  P4= Frane con pericolosità molto alta presentanti indice di pericolosità IP4

 Reticolo idrografico

 Confine di contesto

 Viabilità principale

 Viabilità secondaria

 Limiti Comunali

## Tracciato di Progetto

S.S. 182 "Trasversale delle Serre" - Tronco 1° Lotto 1° Stralcio 2° completamento: superamento del colle dello Scornari

 Tratti all'aperto

 Tratti in galleria



**Anas Spa**

Direzione Progettazione Realizzazione Lavori

**S.S. 182 "TRASVERSALE DELLE SERRE"**

Tronco 1° Lotto 1° Stralcio 2° completamento:  
Superamento del colle dello Scornari

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

PROGETTISTA: Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19854	IL GEOLOGO: Geol. SERENA MALERÀ Ordine Geol. del Lazio n. 529
Ing. ACHILLE BERTOGNANESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO QUONIAM
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. GIANFRANCO MASSELLI	

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE  
Strumenti di pianificazione e sistema vincolistico  
Stralci PAI – Pericolosità geomorfologica

## COD. PROJ.

PRODOTTO	UN. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
			TO0M10AMBCT02_A.DWG		
			TO0I1A10IAMBCT02		1:10.000
					
A	Emissione per ovvio procedure Digs. 50/2016	mar 2017	DATA	REDAITO	VERIFICATO
					APPROVATO

