



LEGENDA

AREE A RISCHIO

- R4 AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO
- R3 AREA A RISCHIO ELEVATO
- R2 AREA A RISCHIO MEDIO
- R1 AREA A RISCHIO MODERATO

AREE DI ATTENZIONE

- A4 AREA DI ALTA ATTENZIONE: Area non urbanizzata interessata da fenomeni di innesco, transito ed invasione di frana a massima intensità attesa alta.
- A3 AREA DI MEDIO - ALTA ATTENZIONE: Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana attiva a massima intensità attesa media o di una frana quiescente della medesima intensità in un'area classificata ad alto grado di sismicità
- A2 AREA DI MEDIA ATTENZIONE: Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana quiescente, a massima intensità attesa media
- A1 AREA DI MODERATA ATTENZIONE: Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana a massima intensità attesa bassa

AREE POTENZIALI

- RPa AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO
- APa AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA
- RPb AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO
- APb AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA

C1 Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale di rimanda al D.M. LL.PP. 11/3/88

Tratto di adeguamento in sede

Tratto di nuova realizzazione

NOTE
Fonte: "Carta degli scenari di rischio" del PAI di San Marco dei Cavoti e sviluppato dall'Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 212 "della Val Fortore"

Lavori di completamento alla statale dallo svincolo di S. Marco dei Cavoti a S. Bartolomeo in Galdo
1° Lotto < Variante di S. Marco dei Cavoti >
1° e 3° Stralcio

COD. NA 288

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA:  DIREZIONE PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE Direttore Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI:   Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI Direttore Tecnico: Dott. Ing. Andrea AVETA
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele CURIALE (Progin S.p.A.)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico ROY
PROTOCOLLO	DATA: _____ 201__



 Direttore Tecnico:
Dott. Ing. Ivo FRESIA
 Direttore Tecnico:
Dott. Arch. Pasquale PISANO

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Stralcio Piano delle Frane
Carta del rischio da frana

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP NA288 D20	T00IA20AMBCT05	C	1:5000
CODICE ELAB.:			
T00IA20AMBCT05			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	M. Galletti	S. Scopetta	P. Iorio
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Giugno 2021	M. Galletti	S. Scopetta	P. Iorio
A	Emissione definitiva	Febbraio 2021	M. Galletti	S. Scopetta	P. Iorio