



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

Opera in progetto

anas 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

PROGETTO DEFINITIVO COD. NA 288

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonese 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: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE Dott. Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI: PROGIN S.p.A. Dott. Arch. Claudio TURRINI
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	TECNOSISTEM Engineering & Technology Dott. Ing.
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico ROY	art Dott. Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
PROTOCOLLO	DATA: _____ 201_
ECOPLAME ambiente e paesaggio Dott. Tecnico: Dott. Arch. Pasquale PISANO	

GEOLOGIA E GEOTECNICA
GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA
CARTA DEL RISCHIO FRANA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP NA288 D20	T00GE00GEOCG02C.dwg	C	1:5000
CODICE ELAB.	T00GE00GEOCG02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	M. Galletti	G. Carro	P. Iorio
B	Emissione per inserimento rotatoria	Giugno 2021	M. Galletti	G. Carro	P. Iorio
A	Emissione definitiva	Febbraio 2021	M. Galletti	G. Carro	P. Iorio