



LEGENDA

P.A.I. Autorità di Bacino del Fiume Tevere - Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio da frana (ago 2002)

	Frana per scivolamento, fenomeno presunto.
	Frana per scivolamento, fenomeno attivo.
	Frana per scivolamento, fenomeno quiescente.
	Frana per scivolamento, fenomeno inattivo.
	Frana per colamento, fenomeno attivo.
	Frana per colamento, fenomeno quiescente.
	Frana complessa, fenomeno attivo.
	Frana complessa, fenomeno quiescente.
	Falda e/o cono di detrito, fenomeno attivo.

Frane IFFI non riportate dal P.A.I. vigente
 Frana certa con cinematica e stato di attività non determinati.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ARIAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 3270 Ingegnere n. 1141 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Michel	I PROGETTISTI SPECIALISTI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 Ing. Giovanni C. Alfredo Doleno Cutrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario) cooprogetti engeko (Mandatario) IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE STRATEGICHE (DPR 207/2010 ART. 15 COMMA 2) Det. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033
--	---	---

STUDI ED INDAGINI
Geologia e geotecnica
Geologia

Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico - Tav.1 di 4

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	T00GE01GEOCG09_A	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	UV.PROC.	ANNO		
DTPG372	D	22		
CODICE ELAB.	T00GE01GEOCG09		A	1:2000
D				
C				
B				
A	Emissione	Ottobre 22	Borletto	Leonardi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				GUIDUCCI

APPROVATO