



AREE A RISCHIO ESONDAZIONE

AREE A RISCHIO MEDIO - E2

AREE A RISCHIO FRANA

AREE A RISCHIO MODERATO - R1

AREE A RISCHIO MEDIO - R2

AREE A RISCHIO ELEVATO - R3

AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO - R4

numero - Hn
es. 1629 - H3

Identificativo frana Indice di pericolosità*

* H4: Aree di versante a pericolosità molto elevata
H3: Aree di versante a pericolosità elevata
H2: Aree di versante a pericolosità media
H1: Aree di versante a pericolosità moderata
H0: Aree di versante a pericolosità molto bassa

anas
GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
ex OCDPC 408/2016 - art.4
OCDPC 475/2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"
S.S.260 "Picente"
Lavori di adeguamento e potenziamento della tratta stradale laziale.
1 Lotto - dal km 48+330 al km 43+800 -
1° Stralcio: dalla S.S.4 al ponte sul fiume Castellano

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Niccolò Saroca Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n.A23061	GRUPPO DI PROGETTAZIONE CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA S.r.l.
PROGETTAZIONE STRADALE Dott. Ing. Filiberto Ferraro Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n.A23796	INTEGRA
PROGETTAZIONE STRUTTURE Dott. Ing. Gaetano Usai Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n.A16510	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Prof. Ing. Marco Petrangeli Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n.A18744
PROGETTAZIONE GEOTECNICA E OPERE STABILIZZAZIONE Dott. Ing. Aldo Caputo Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n.A27944	MANDANTI VAMS Ingegneria S.r.l. VAMS Ingegneria
IL GEOLOGO Dott.ssa Geol. Barbara Colonnelli Ordine Geologi del Lazio n.1073	ARETHUSA s.r.l.
RESPONSABILE STUDIO AMBIENTALE Dott.ssa Ing. Mariella Cosimi Ordine Ingegneri della Provincia di Viterbo n.A552	React Studio S.r.l. the energy of change
PROGETTAZIONE IMPIANTI Dott. Ing. Giuliano Maria Esposito Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli n.12540	react studio
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Maurizio Proietti Ordine Ingegneri della Provincia di Latina n.A1303	REACT STUDIO
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Antonio Aureli	PROTOCOLLO DATA

STUDI E INDAGINI
GEOLOGIA
PLANIMETRIA DELLE AREE A RISCHIO FRANA (PAI)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: STRM8398 P 22	TO0GE00GEOPL01B	B	1:2.000
PROGETTO: STRM8398 P 22	CODICE ELAB: TO0GE00GEOPL01	B	1:2.000
B	Emissione per procedura Mase	11.2023	B.COLONNELLI M. PROIETTI N. SARACA
A	Emissione	10.2022	B.COLONNELLI M. PROIETTI N. SARACA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO