



LEGENDA
Formazioni geomorfologiche

- Zone instabili MS
- MS - Instabilità Livello 1
- IFFI
- Catologo frane - Frane lineari
- Direzio**
- Catologo frane - Direzioni
- Direzio**
- Catologo frane - Deformazioni Gravitative Profonde di Versante (DGPV)
- DGPV**
- Catologo frane - Aree soggette a frane diffuse
- Aree soggette a erosività
- Aree soggette a sprofondamenti
- Aree soggette a frane superficiali
- Catologo frane - Punti Identificativi Fenomeni Franos (PIFF)
- Pifi**
- PIFF_Punto_Identificativo
- LIVELLO:
- Scheda frane_1, livello
- Scheda frane_2, livello
- Scheda frane_3, livello

anass
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"

Lavori di adeguamento al miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Simeone Marini
Ordine Roma n° 10020

IL GEOLOGO
Dott. Geo. M. Bruno
Ordine dei Geologi del Lazio al n° 660

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Francesco M. La Camera
Ordine Roma n° 7290

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.
MONACO s.p.a.
Costruzioni generali

IRCOOP

RTP DI PROGETTAZIONE:
S.T.E. s.r.l.
Structure and Transport Engineering

E.D.I.N. s.r.l.
Costruzioni e Progettazione

Dott. Geol. M. BRUNO
Direzione Tecnica
Ing. E. Moroni
Ordine Ing. Roma n. 10020
Direzione Tecnica
Ing. G. Ghiselli
Ordine Ing. Roma n. 1703A
Ordine Geol. Lazio n. 660

STUDIO AMBIENTALE PRELIMINARE
Analisi paesaggistica e ambientale
Analisi del sistema fisico, carta geomorfologica

CODICE PROGETTO	LIVELLO	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: AN2166	D	23	TO3A00AMBCT05 A	A	1:5000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV 2023	BATTISTON	ALESSANDRONI	LA CAMERÀ
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO