



LEGENDA

- Nicchia di distacco di frana attiva
- Nicchia di distacco di frana quiescente
- Nicchia di distacco di frana inattiva
- Scarpata di frana
- Corpo di frana attiva
- Corpo di frana quiescente
- Corpo di frana inattiva
- Scorrimento rotazionale
- Scorrimento traslazionale
- Contropendenza di frana
- Direzione movimento frana
- Codice frane descritte in relazione
- Creep
- Solco di erosione
- Solco di erosione
- Dorsale morfologica
- Vetta morfologica
- Aree Vincolate dalla Autorità di Bacino
- Area a Pericolosità moderata (P1)
- Area a Pericolosità elevata (P2)
- Area a Pericolosità estremamente elevata (P3)
- Limite dell'area indagata
- Coni ottici e n. foto



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ADEGUAMENTO S.S. n°87 "SANNITICA"

Interventi localizzati per garantire la percorribilità immediata
Tratto "Campobasso – Bivio S.Elia"
Lotti A2 e A3

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CB 150

<p>PROGETTAZIONE:</p> <p><i>(Mandatario)</i></p> <p>bonifica spa</p> <p><i>(Mandatario)</i></p> <p>FRANCHETTI</p>	<p>PROGETTISTA:</p> <p><i>Ing. Franco Persio Bocchetto – Ordine Ing. Roma n. 8664 – Sez. A</i> <i>Ing. Luigi Albert – Ordine Ing. Milano n. 14725 – Sez. A</i> <i>Ing. Paolo Franchetti – Ordine Ing. Vicenza n. 2013 – Sez. A</i></p> <p>GEOLOGO:</p> <p><i>Geol. Dott. Anna Maria Bruna</i> <i>Ordine Geol. Lazio n. 1531</i></p> <p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE:</p> <p><i>Ing. Franco Persio Bocchetto – Ordine Ing. Roma n. 8664 – Sez. A</i></p> <p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA:</p> <p><i>Ing. Andrea Maria Enea Falla – Ordine Ing. Catania n. 16701</i></p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Ing. CLAUDIO BUCCI</i></p>
---	---

SIA – STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Analisi ambientale

Carta geomorfologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
DPCB0150	D 22	A	1:10.000
CODICE ELAB. TO01A00AMBCT44			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Aprile 2022	Geol. M.Tedesco	Geol. F.Staffini	Ing. L.Alberti