

LEGENDA

CATEGORIE DI SOTTOSUOLO

- A** Ammassi rocciosi affioranti o terreni molto rigidi, caratterizzati da velocità delle onde di taglio superiori a 800 m/s, eventualmente comprendenti in superficie terreni di caratteristiche meccaniche più scadenti con spessore massimo pari a 3m.
- B** Rocce tenere e depositi di terreni a grana grossa molto addensati o terreni a grana fine molto consistenti, caratterizzati da un miglioramento delle proprietà meccaniche con la profondità e da valori di velocità equivalente compresi tra 360 m/s e 800 m/s.
- C** Depositi di terreni a grana grossa mediamente addensati o terreni a grana fine mediamente consistenti, con profondità del substrato superiori a 30 m, caratterizzati da un miglioramento delle proprietà meccaniche con la profondità e da valori di velocità equivalente compresi tra 180 m/s e 360 m/s.
- D** Depositi di terreni a grana grossa scarsamente addensati o terreni a grana fine scarsamente consistenti, con profondità del substrato superiori a 30 m, caratterizzati da un miglioramento delle proprietà meccaniche con la profondità e da valori di velocità equivalente compresi tra 100 m/s e 180 m/s.
- E** Terreni con caratteristiche e valori di velocità equivalente riconducibili a quelle definite per le categorie C o D, con profondità del substrato non superiore a 30 m.



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

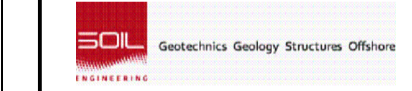
COD. CB 150

PROGETTAZIONE:

(Mandatario)



(Mandatario)



(Mandatario)

FRANCHETTI

PROGETTISTA:
Ing. Franco Persio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 38664-Sez. A
Ing. Luigi Albert - Ordine Ing. Milano n. 14725-Sez. A
Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013-Sez. A

GEOLOGO:
Geol. Dott. Anna Maria Bruna
Ordine Geol. Lazio n. 1531

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
DISCIPLINE SPECIALISTICHE:
Ing. Franco Persio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 38664-Sez. A

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:
Ing. Andrea Maria Enea Falla - Ordine Ing. Catania n. 16701

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. CLAUDIO BUCCI

GEOLOGIA GEOTECNICA E SISMICA
Geotecnica e sismica
Planimetria con classificazione sismica del territorio - tav. 3/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00GEOGETCS03B		
DPCB0150	CODICE ELAB. T00GEOGETCS03	B	1:2.000
LIV. PROG. ANNO			
D 22			
B	ISTRUTTORIA ANAS	Luglio 2022	Geol. M.Zenon Geol. F. Staffini Ing. L. Albert
A	EMISSIONE	Aprile 2022	Geol. M. Zenon Geol. F. Staffini Ing. L. Albert
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO