

**Legenda**

Tracciato di progetto  
 Rilevato/trinca | Viadotto | Galleria | Confini comunali

Cantieri  
 A.S.n. Area stoccaggio | C.B.n. Campo base | A.T.n. Aree tecniche

**PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.**

**Perimetrazione e classi di pericolosità geologica**

- P1 - Pericolosità geologica moderata
- P2 - Pericolosità geologica media
- P3 - Pericolosità geologica elevata
- P4 - Pericolosità geologica molto elevata

0933062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle coste rapide  
 0933062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sole coste rapide

**Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica**  
 \* cf. cartografia idraulica

**OPERE DI DIFESA**  
 Opere di difesa a sviluppo lineare

**LIMITI AMMINISTRATIVI**  
 Limite Comunale  
 Limite Regionale  
 Limite di Bacino

**ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVENIENTE DA FONTI INFORMATIVE DIVERSE**

**Dissesti franosi recenti - fonte informativa Autorità di Bacino Alto Adriatico**

- Localizzazione indicativa dissesto franoso recente non delimitato
- Dissesto franoso delimitato

**Dissesti franosi recenti - fonte informativa Regione del Veneto / Province**

- Localizzazione dissesto franoso recente non delimitato

**Banca dati I.F.F.I. - inventario dei fenomeni franosi in Italia**

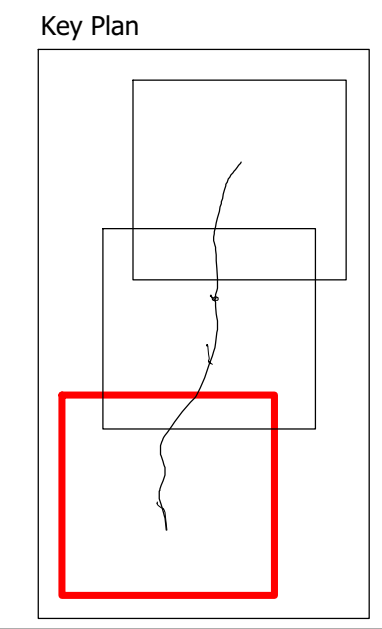
- Localizzazione dissesto franoso non delimitato
- Dissesto franoso delimitato

0933062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.

**Plani Territoriali di Coordinamento Provinciale - P.T.C.P.**

- Localizzazione dissesto franoso non delimitato
- Dissesto franoso delimitato

Indicazione o schematizzazione di un elemento geomorfologico connesso a fenomeni di instabilità



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione**

**S.S.51 "ALEMAGNA"**  
VARIANTE DI LONGARONE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA** COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA:**  
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

MANDATARIA: **VIA** INGEGNERIA

MANDANTE: **SERING** INGEGNERIA

**PROGETTISTA:**  
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2812)  
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

**GEOLOGO:**  
 Dott. Geol. Enrico Curatolo (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

**COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Mariantonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grenetola

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**ESTRATTI PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA**  
 Tav.1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407 D 21	T00IA02AMBCT06B	B	1:10.000
CODICE ELAB.: T00IA02AMBCT06			
D			
C			
B	Rev. per riscontro ai pareri di CDS preliminare del 14/09/2022	DIC.2022	B.ZMEI F.VENTURA M.CAPASSO
A	EMISSIONE	NOV.2021	B.ZMEI F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO