

LEGENDA

ELEMENTI SUPERFICIALI

- POZZO PARATOIE
- OPERA DI PRESA VALLE
- FRANGIFLUTTI DI PROTEZIONE DELL'OPERA DI PRESA DI VALLE
- PIAZZALE
- ▨ AREE DI CANTIERE
- VIABILITA' DA CREARE

ELEMENTI SOTTERRANEI

- - - GALLERIA ACCESSO CENTRALE IN CAVERNA
- - - GALLERIA DI ASPIRAZIONE-SCARICO

Piano Stralcio Erosione Costiera (PSEC)

PERICOLO (ART 10- N.A.)

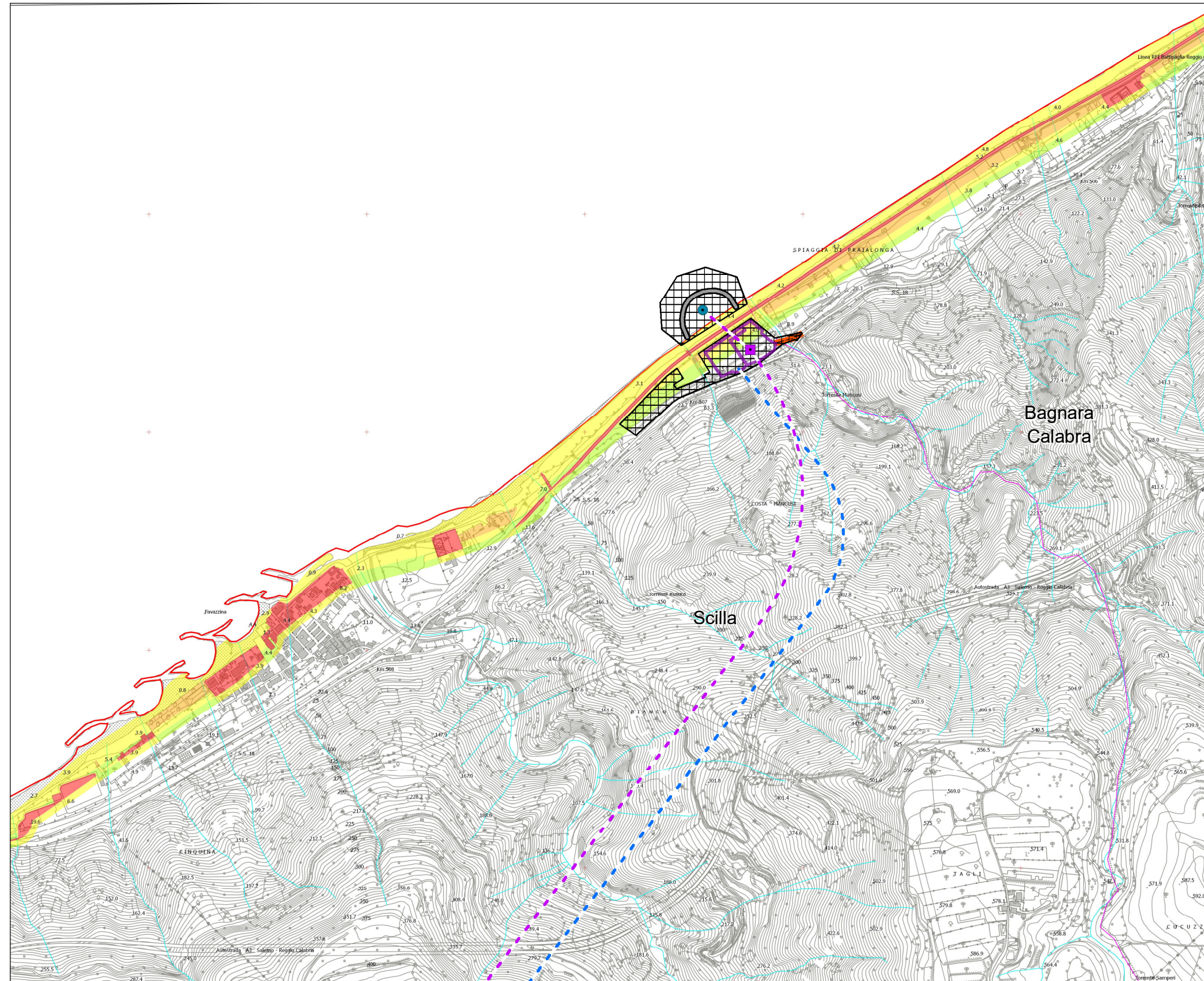
- P1 - Aree a pericolosità bassa
- P2 - Aree a pericolosità media
- P3 - Aree a pericolosità elevata



RIFERIMENTI

Edison, “FAVAZZINA” – Impianto di Accumulo Idroelettrico mediante Pompaggio ad Alta Flessibilità e Opere di Connessione alla RTN, 1422-A-FN-D-01-0 - Planimetria di progetto su base CTR Piano Stralcio per l'Erosione Costiera, Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, (distrettoappenninomeridionale.it). DATA DI CONSULTAZIONE 23/03/23.

FIGURA 3.3a
 PSEC
 MAPPE DEL PERICOLO EROSIONE COSTIERA



LEGENDA

ELEMENTI SUPERFICIALI

- POZZO PARATOIE
- OPERA DI PRESA VALLE
- FRANGIFLUTTI DI PROTEZIONE DELL'OPERA DI PRESA DI VALLE
- PIAZZALE
- AREE DI CANTIERE
- VIABILITA' DA CREARE

ELEMENTI SOTTERRANEI

- - - GALLERIA ACCESSO CENTRALE IN CAVERNA

R4 aree/elementi a rischio molto elevato	Sono possibili perdite di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche
R3 aree/elementi a rischio elevato	Sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi la interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni relativi al patrimonio ambientale
R2 aree/elementi a rischio medio	Sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche
R1 aree/elementi a rischio moderato o nullo	I danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale sono trascurabili o nulli

RIFERIMENTI

Edison, “FAVAZZINA” – Impianto di Accumulo Idroelettrico mediante Pompaggio ad Alta Flessibilità e Opere di Connessione alla RTN, 1422-A-FN-D-01-0 - Planimetria di progetto su base CTR
 Mappe del Rischio Erosione Costiera Piano Stralcio Erosione Costiera, Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, (distrettoappenninomeridionale.it). DATA DI CONSULTAZIONE 23/03/23

FIGURA 3.3b
 PSEC
 MAPPE DEL RISCHIO EROSIONE COSTIERA