

LEGENDA

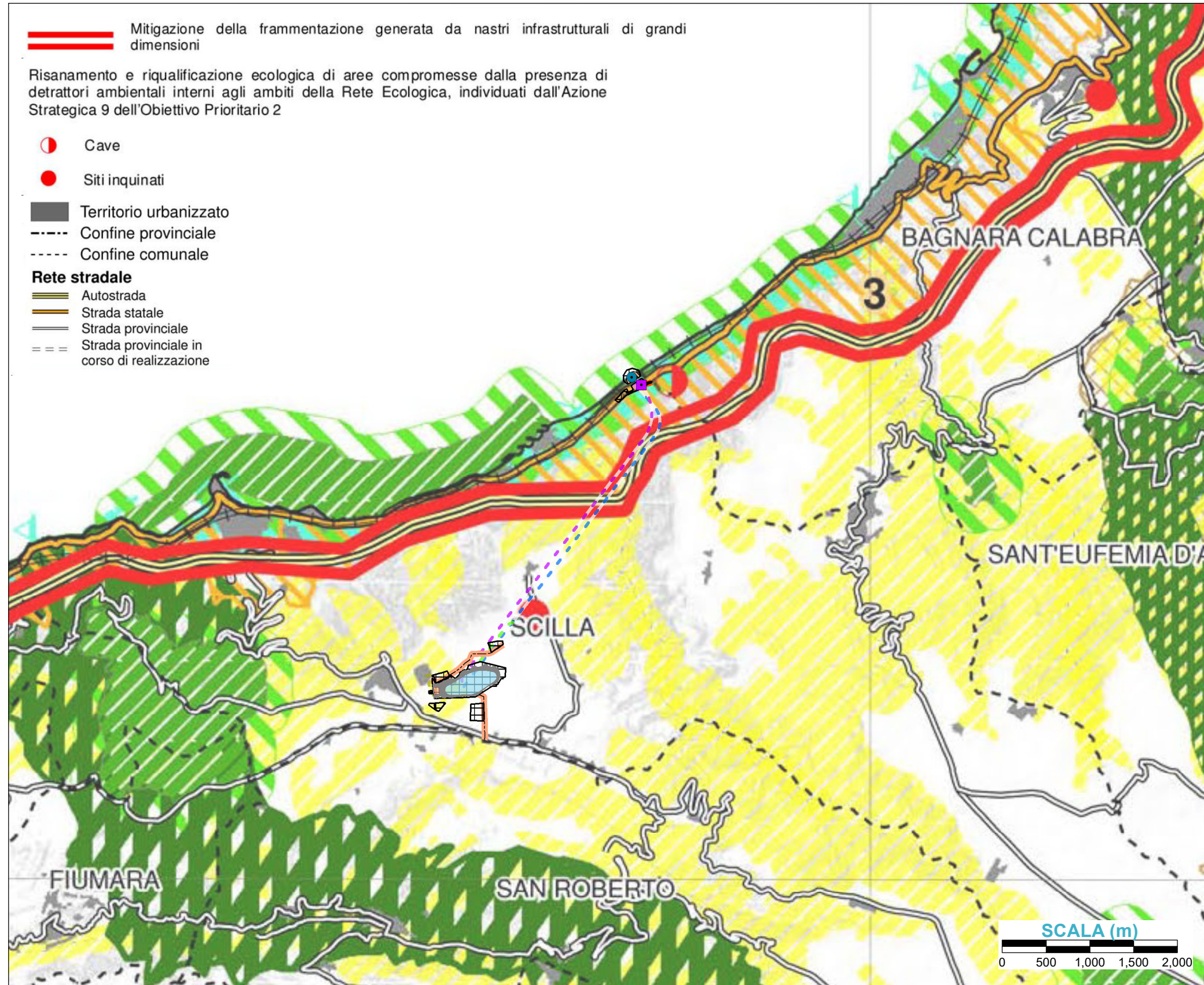
- POZZO PARATOIE
 - OPERA DI PRESA VALLE
 - FRANGIFLUTTI DI PROTEZIONE DELL'OPERA DI PRESA DI VALLE
 - BACINO DI MONTE E MASCHERAMENTO MORFOLOGICO
 - BACINO DI MONTE - SPECCHIO ACQUEO
 - PIAZZALE
 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
 - AREE DI CANTIERE
 - VIABILITA' DA ADEGUARE
 - VIABILITA' DA CREARE
 - CAVO 380 KV UTENZA
 - GALLERIA ACCESSO VOLTA CENTRALE
 - GALLERIA DI ACCESSO AL POZZO PIEZOMETRICO
 - GALLERIA ACCESSO CENTRALE IN CAVERNA
 - CUNICOLO SBARRE
 - GALLERIA DI ASPIRAZIONE-SCARICO
- Paesaggi rurali caratterizzanti**
- 16, Limoneti della striscia di pianura costiera di Favazzina
 - 19, Paesaggio del seminativo asciutto dei Piani di Carmelia e d' Aspromonte
 - 21, Seminativi dei piani di Melia, Solano, Sant'Elia e Della Corona
 - 26, Uliveti misti a castagneti della zona collinare
 - 27, Uliveti delle colline di Calanna, Laganadi, S. Alessio in Aspromonte, S. Stefano in Aspromonte, San Roberto e Cardeto
 - 14, Castagneti dei territori di Laganadi, S. Stefano in Aspromonte, Cardeto, Bagaladi, S. Alessio in Aspromonte, Calanna, e San Roberto
- Territorio urbanizzato
 - Confine provinciale
 - Confine comunale
- Rete stradale**
- Autostrada
 - Strada statale
 - Strada provinciale
 - == Strada provinciale in corso di realizzazione
- Rete ferroviaria RFI**
- +++ Reggio Calabria - Battipaglia

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 Provincia di Reggio Calabria, Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, adottato ad aprile 2011 e approvato a maggio 2016. <https://geoportale.cittametropolitana.rc.it/>



FIGURA 5.2a
 PTCP
 PAESAGGI AGRARI TIPICI



LEGENDA

- POZZO PARATOIE
 - OPERA DI PRESA VALLE
 - FRANGIFLUTTI DI PROTEZIONE DELL'OPERA DI PRESA DI VALLE
 - BACINO DI MONTE E MASCHERAMENTO MORFOLOGICO
 - BACINO DI MONTE - SPECCHIO ACQUEO
 - PIAZZALE
 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
 - AREE DI CANTIERE
 - VIABILITA' DA ADEGUARE
 - VIABILITA' DA CREARE
 - CAVO 380 KV UTENZA
 - GALLERIA ACCESSO VOLTA CENTRALE
 - GALLERIA DI ACCESSO AL POZZO PIEZOMETRICO
 - GALLERIA ACCESSO CENTRALE IN CAVERNA
 - CUNICOLO SBARRE
 - GALLERIA DI ASPIRAZIONE-SCARICO
- AZIONE STRATEGICA 1: RAFFORZAMENTO DEI PROCESSI NATURALI PRIMARI CHE SOSTENGONO GLI ECOSISTEMI DELLE CORE AREAS**
- Realizzazione di programmi di gestione integrata, di ricerca scientifica e didattico-culturale e di valorizzazione degli ecosistemi, nonché di risanamento per la riduzione delle criticità esistenti.
- AZIONE STRATEGICA 2: STRUTTURAZIONE DI CORRIDOI PRIMARI DI CONNESSIONE CON LA RETE ECOLOGICA NAZIONALE**
- Realizzazione (in coordinamento con la REN) di programmi di tutela attiva, di valorizzazione degli ecosistemi e di risanamento per la riduzione delle criticità esistenti, in stretta interrelazione con le azioni previste per le core areas.
- AZIONE STRATEGICA 3: STRUTTURAZIONE DI CORRIDOI COMPLEMENTARI DELLA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE**
- Tutela finalizzata al mantenimento della qualità ecosistemica del territorio provinciale, anche mediante il contenimento del consumo di suolo, e realizzazione di programmi di riduzione delle criticità macroscopiche.
- AZIONE STRATEGICA 4: CREAZIONE DI BUFFER ZONES**
- Riquilibratura ecologica, rimozione delle criticità macroscopiche e realizzazione di programmi di fruizione integrata e sostenibile in stretta interrelazione con le core areas.
- AZIONE STRATEGICA 5: RIGENERAZIONE DEL VALORE NATURALISTICO DELLE AREE COSTIERE**
- Salvaguardia dell'esiguo capitale eco sistemico ancora presente sulle coste e sviluppo di azioni integrate e sostenibili a favore della fruizione, del risanamento del recupero e della rinaturalizzazione
- AZIONE STRATEGICA 6: STRUTTURAZIONE DELLA RETE ECOLOGICA LOCALE PER LA RICOSTITUZIONE DEL POTENZIALE ECOLOGICO D'AMBITO**
- Valorizzazione, attivazione di forme di fruizione integrata del territorio e proposta di istituzione di paesaggi protetti ai sensi della LR. 10/2003.
 - Strutturazione di componenti locali della Rete Ecologica Provinciale

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 Provincia di Reggio Calabria, Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, adottato ad aprile 2011 e approvato a maggio 2016. <https://geoportale.cittametropolitana.rc.it/>



FIGURA 5.2b
 PTCP
 RETE ECOLOGICA PROVINCIALE