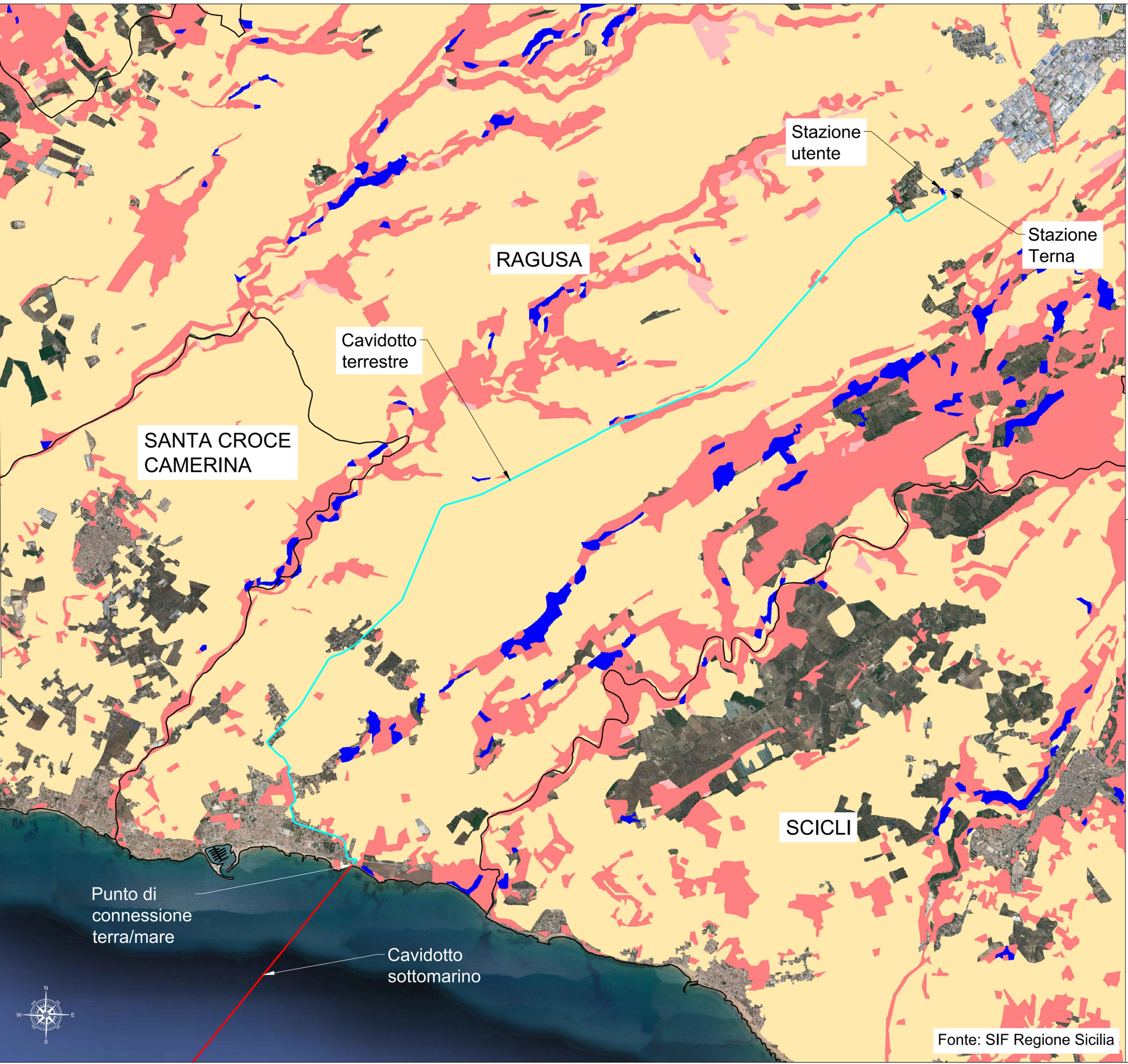


LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Rischio basso
- Rischio medio
- Rischio alto
- Rischio molto alto



PROPONENTE Ninfea Rinnovabili <small>Largo Augusto, 3 20122 Milano</small>																	
PROGETTAZIONE <small>Progettista: Ing. Paolo Pierangeli</small>																	
<small>Via Enaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Phone: +39 0721 855656 + 39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it</small>																	
N° COMMESSA Scicli	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI RAGUSA POTENZA INSTALLATA: 750 MW PROGETTO PRELIMINARE																
ELABORATO TRACCIATO CAVIDOTTO SU CARTA RISCHIO ESTIVO D'INCENDIO	CODICE ELABORATO Tav.39																
SCALA: 1:30000	FORMATO: A1																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">00</td> <td style="width: 40%;">2012/2022</td> <td style="width: 20%;">PRIMA EMISSIONE</td> <td style="width: 20%;">TECNOCONSULT</td> </tr> <tr> <td>REV:</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE REVISIONE</td> <td>REDDATO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>NINFEA RINNOVABILI VERIFICA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>NINFEA RINNOVABILI APPROVAZIONE</td> </tr> </table>		00	2012/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REV:	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO				NINFEA RINNOVABILI VERIFICA				NINFEA RINNOVABILI APPROVAZIONE
00	2012/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT														
REV:	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO														
			NINFEA RINNOVABILI VERIFICA														
			NINFEA RINNOVABILI APPROVAZIONE														
Caricgio - Rev. 00 Fonte: SIF Regione Sicilia COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE																	