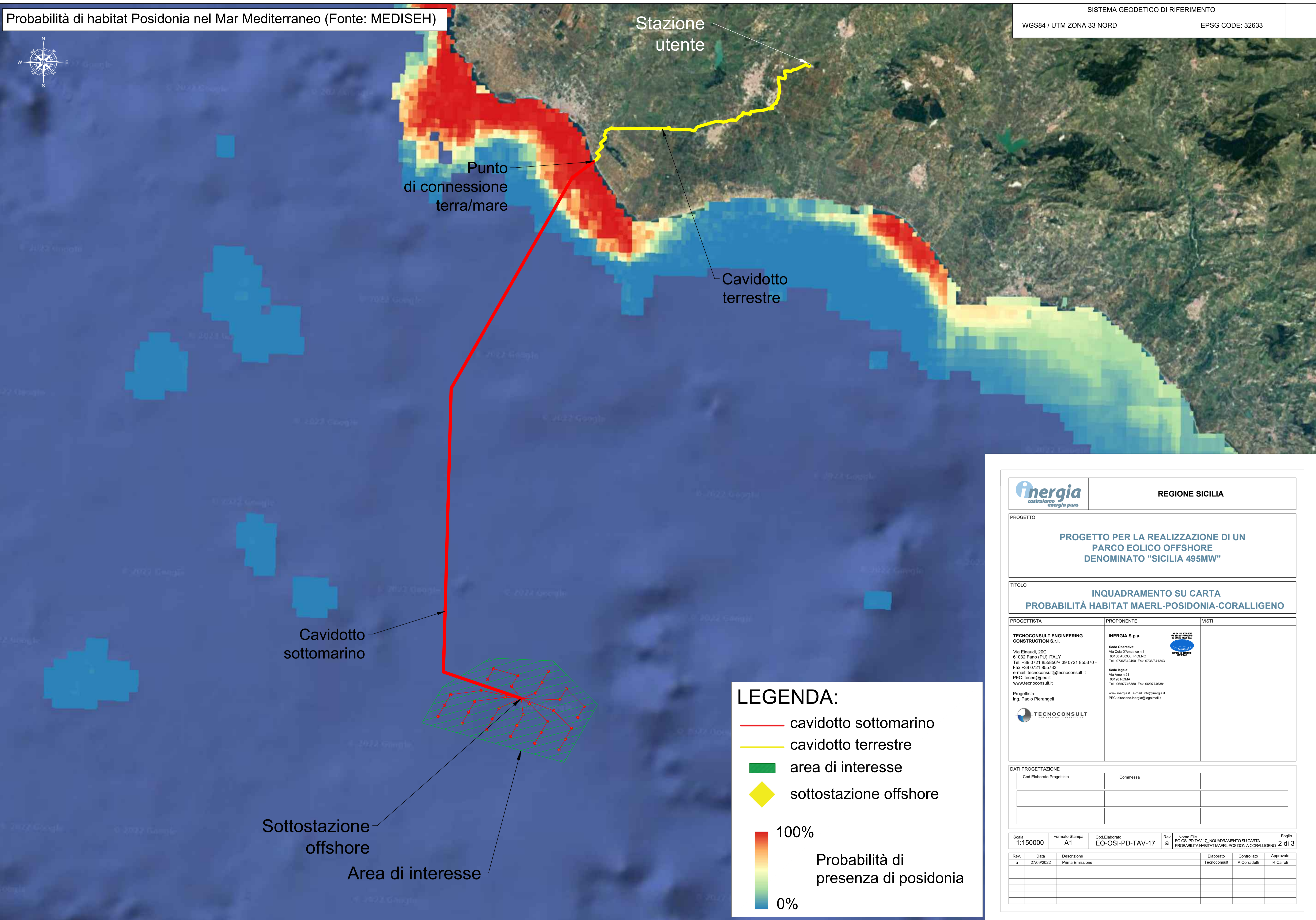


LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- area di interesse
- ◆ sottostazione offshore

100%
 Probabilità di presenza di maerl
 0%

REGIONE SICILIA											
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SICILIA 495MW"											
TITOLO INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO											
PROGETTISTA TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l. Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel. +39 0721 855856/+ 39 0721 855370 - Fax +39 0721 855733 e-mail: tecniconsult@tecniconsult.it PEC: teccee@pec.it www.tecniconsult.it	PROPONENTE INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Coss' d'Amazzone n. 1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243 Sede legale: Via Arno n.21 00186 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	VISTI 									
DATI PROGETTAZIONE <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Cod. Elaborato Progettista</td> <td style="width: 30%;">Commessa</td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Cod. Elaborato Progettista	Commessa							
Cod. Elaborato Progettista	Commessa										
Scala 1:150000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-OSI-PD-TAV-17	Rev. a	Nome File EO-OSI-PD-TAV-17_INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO	Foglio 1 di 3						
Rev. a	Data 27/09/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato Tecniconsult	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Cairoli						



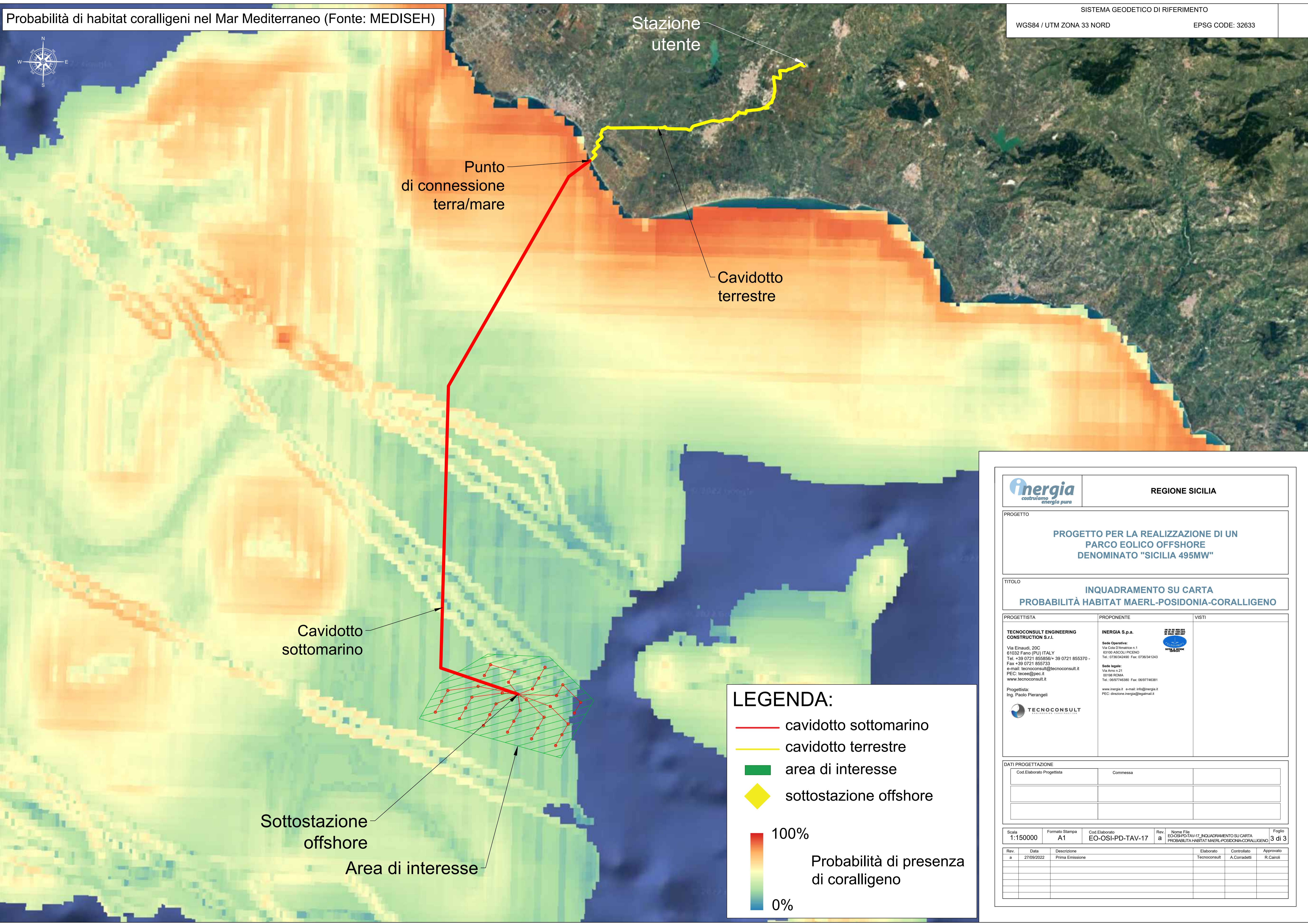
LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- area di interesse
- ◆ sottostazione offshore

■ 100%
■ 0%

Probabilità di presenza di posidonia

		REGIONE SICILIA		
PROGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SICILIA 495MW"				
TITOLO INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO				
PROGETTISTA TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l. Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel. +39 0721 855856/+ 39 0721 855370 - Fax +39 0721 855733 e-mail: tecnocconsult@tecnocconsult.it PEC: teccee@pec.it www.tecnocconsult.it	PROPONENTE INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Cos. D'Amatone n. 1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243 Sede legale: Via Arno n.21 00188 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	VISTI 		
DATI PROGETTAZIONE Cod. Elaborato Progettista: _____ Commessa: _____				
Scala 1:150000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-OSI-PD-TAV-17	Rev. a Nome File EO-OSI-PD-TAV-17_INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO	Foglio 2 di 3
Rev. a 27/09/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato Tecnoconsult	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Cairoli



Stazione utente

Punto di connessione terra/mare

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

Sottostazione offshore

Area di interesse

LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- area di interesse
- ◆ sottostazione offshore

100%
 0%

Probabilità di presenza di coralligeno

 <small>costruiamo energia pura</small>	REGIONE SICILIA	
PROGETTO		
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SICILIA 495MW"</p>		
TITOLO		
<p>INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO</p>		
PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
<p>TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l. Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel. +39 0721 855856/+39 0721 855370 - Fax +39 0721 855733 e-mail: tecniconsult@tecniconsult.it PEC: teccee@pec.it www.tecniconsult.it</p> <p>Progettista: Ing. Paolo Pierangeli</p> 	<p>INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Cola D'Amante n. 1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243</p> <p>Sede legale: Via Arno n.21 00188 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it</p> 	
DATI PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	
Scala 1:150000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-OSI-PD-TAV-17
Rev. a	27/09/2022	Descrizione Prima Emissione
Elaborato Tecniconsult	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Cairoli
Nome File EO-OSI-PD-TAV-17_INQUADRAMENTO SU CARTA PROBABILITÀ HABITAT MAERL-POSIDONIA-CORALLIGENO		Foglio 3 di 3