

LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- stazione utente
- area di interesse

Rete Natura 2000:

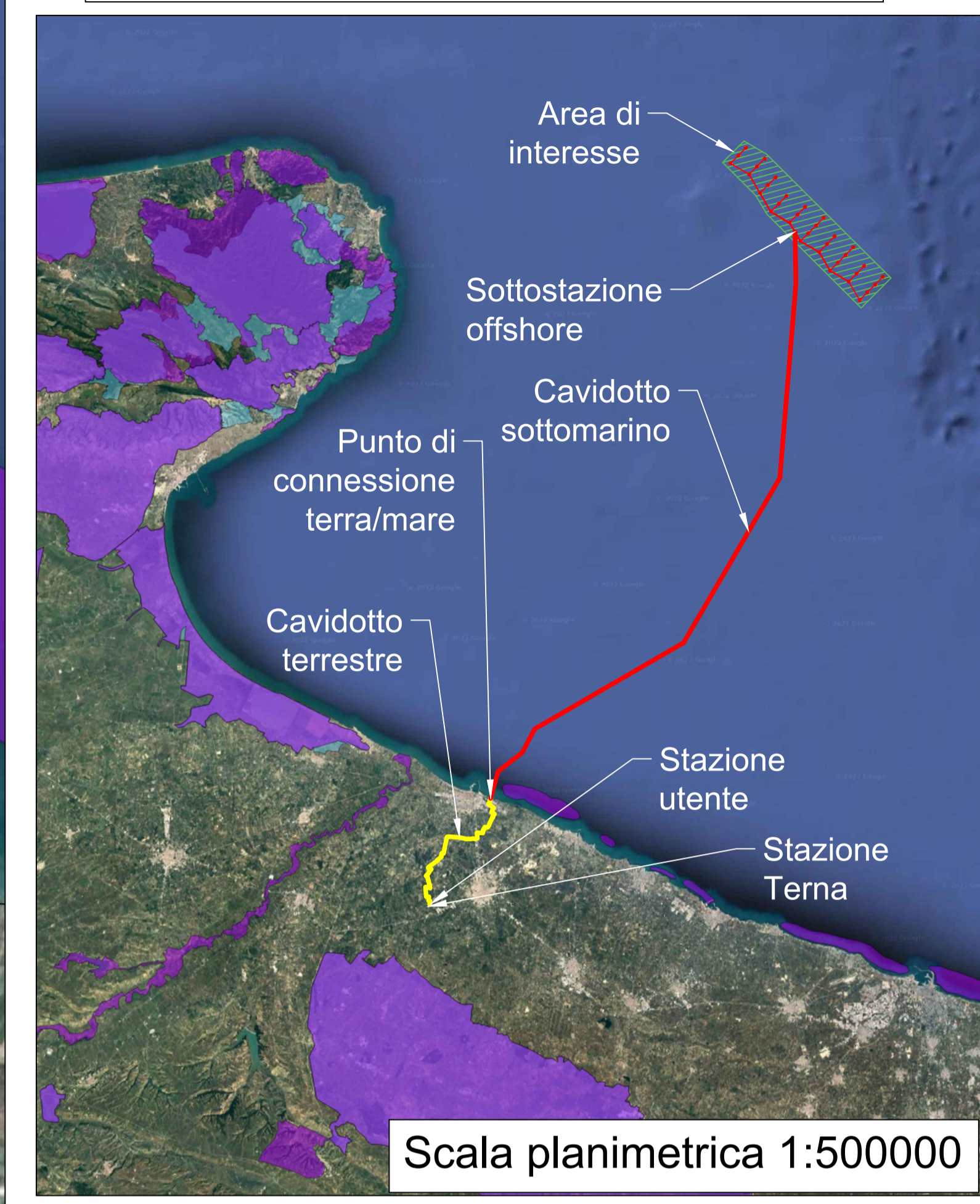
- SIC
- ZSC
- ZPS

ZPE:

-

Fonte: geoportale nazionale

Scala planimetrica 1:30000



Scala planimetrica 1:500000

	REGIONE PUGLIA										
<p>PROGETTO</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "PUGLIA 495MW"</p>											
<p>TITOLO</p> <p>INQUADRAMENTO SU CARTA AREE NATURALI PROTETTE, SITI RETE NATURA 2000, IBA E AREE RAMSAR</p>											
<p>PROGETTISTA</p> <p>TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l.</p> <p>Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel. +39 0721 855856/+ 39 0721 855370 - Fax +39 0721 855733 e-mail: tecnocconsult@tecnocconsult.it PEC: tecoe@pec.it www.tecnocconsult.it</p> <p>Progettista: Ing. Paolo Pierangeli</p> <p></p>	<p>PROPONENTE</p> <p>INERGIA S.p.a.</p> <p>Sede Operativa: Via Cola D'Amatrice n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736342490 Fax: 0736341243</p> <p>Sede legale: Via Amerigo, 21 00186 ROMA Tel.: 0697746380 Fax: 0697746381</p> <p>www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@regalmi.it</p>	<p>VISTI</p> <div style="text-align: center;">   </div>									
<p>DATI PROGETTAZIONE</p> <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	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio						
1:30000	A1	EO-OPU-PD-TAV-11	a	EO-OPU-PD-TAV-11_INQUADRAMENTO SU CARTA AREE NATURALI PROTETTE, SITI RETE NATURA 2000, IBA E AREE RAMSAR	2 di 3						
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato						
a	25/11/2022	Prima Emissione	Tecnocconsult	A. Corradetti	R. Casiroi						

CARTA SITI IBA E AREE RAMSAR

MARGHERITA DI SAVOIA IBA203 PROMONTORIO DEL GARGANO E ZONE UMIDE DELLA CAPITANATA

TRINITAPOLI

Cavidotto sottomarino

Punto di connessione terra/mare

BARLETTA

TRANI

Cavidotto terrestre

ANDRIA

Stazione utente

Stazione Terna

LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- stazione utente
- area di interesse
- aree RAMSAR
- siti IBA

Fonte: geoportale nazionale

Scala planimetrica 1:30000



SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 33 NORD
EPSG CODE: 32633



Scala planimetrica 1:500000



REGIONE PUGLIA

PROGETTO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "PUGLIA 495MW"

TITOLO
INQUADRAMENTO SU CARTA AREE NATURALI PROTETTE, SITI RETE NATURA 2000, IBA E AREE RAMSAR

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
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: tecoe@pec.it www.tecniconsult.it	INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Cola D'Amato n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel: 0736342490 Fax: 0736341243 Sede legale: Via Arno n.21 00186 ROMA Tel: 0697746380 Fax: 0697746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	

DATI PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	25/11/2022	Prima Emissione	Tecniconsult	A. Corradetti	R. Casoli