

ASSETTO PRODUTTIVO - INSEDIATIVO - INFRASTRUTTURALE

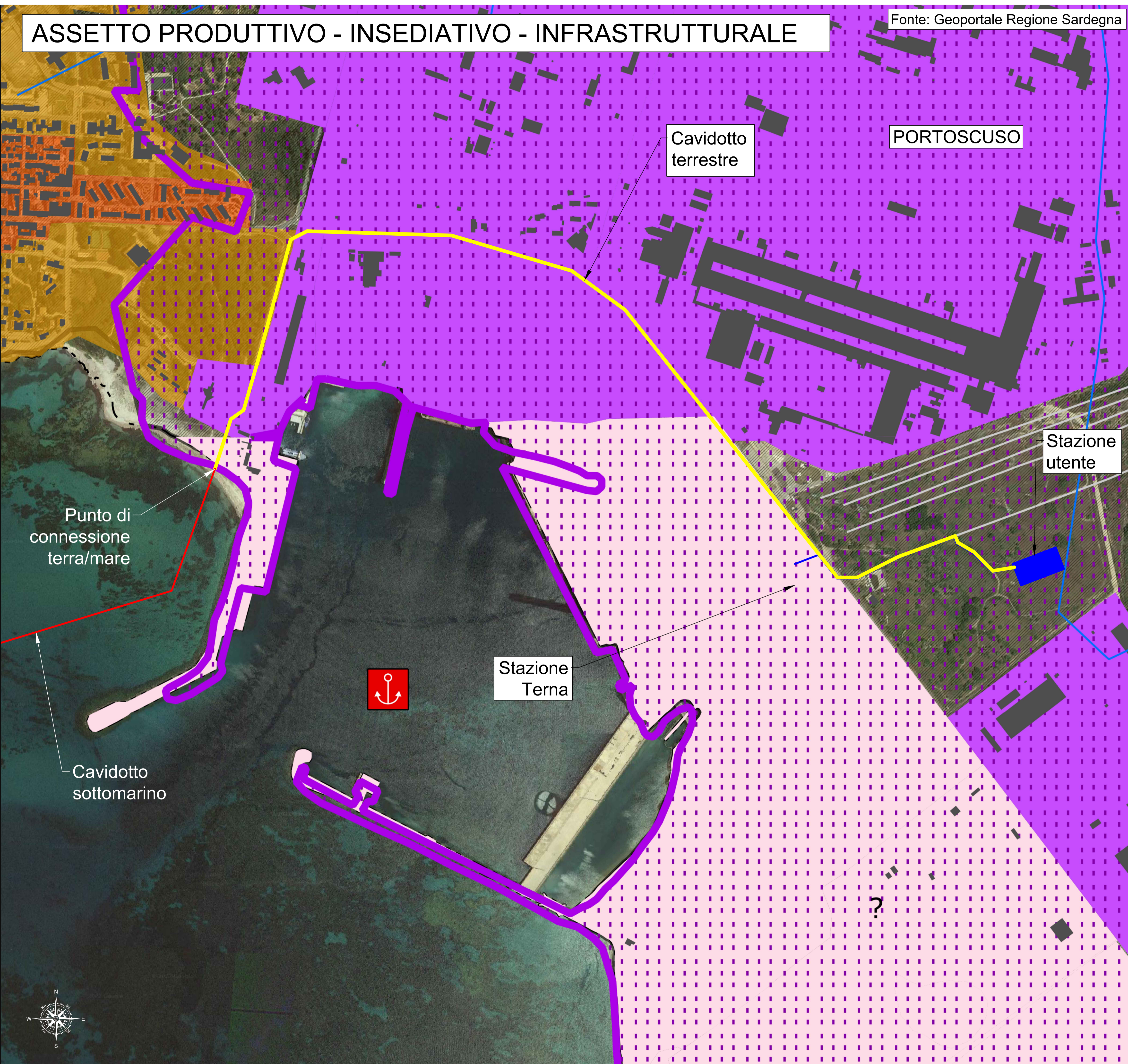
Fonte: Geoportale Regione Sardegna

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 32 NORD
EPSG CODE: 32632

LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Reti infrastrutture: linea elettrica
-  Grandi aree industriali
-  Insempiamenti produttivi
-  Aree infrastrutture
-  Centri di antica e prima formazione
-  Espansioni fino agli anni 50
-  Espansioni recenti
-  Porto industriale

Nota:
L'intera area rappresentata è considerata "Area organizzazione mineraria"

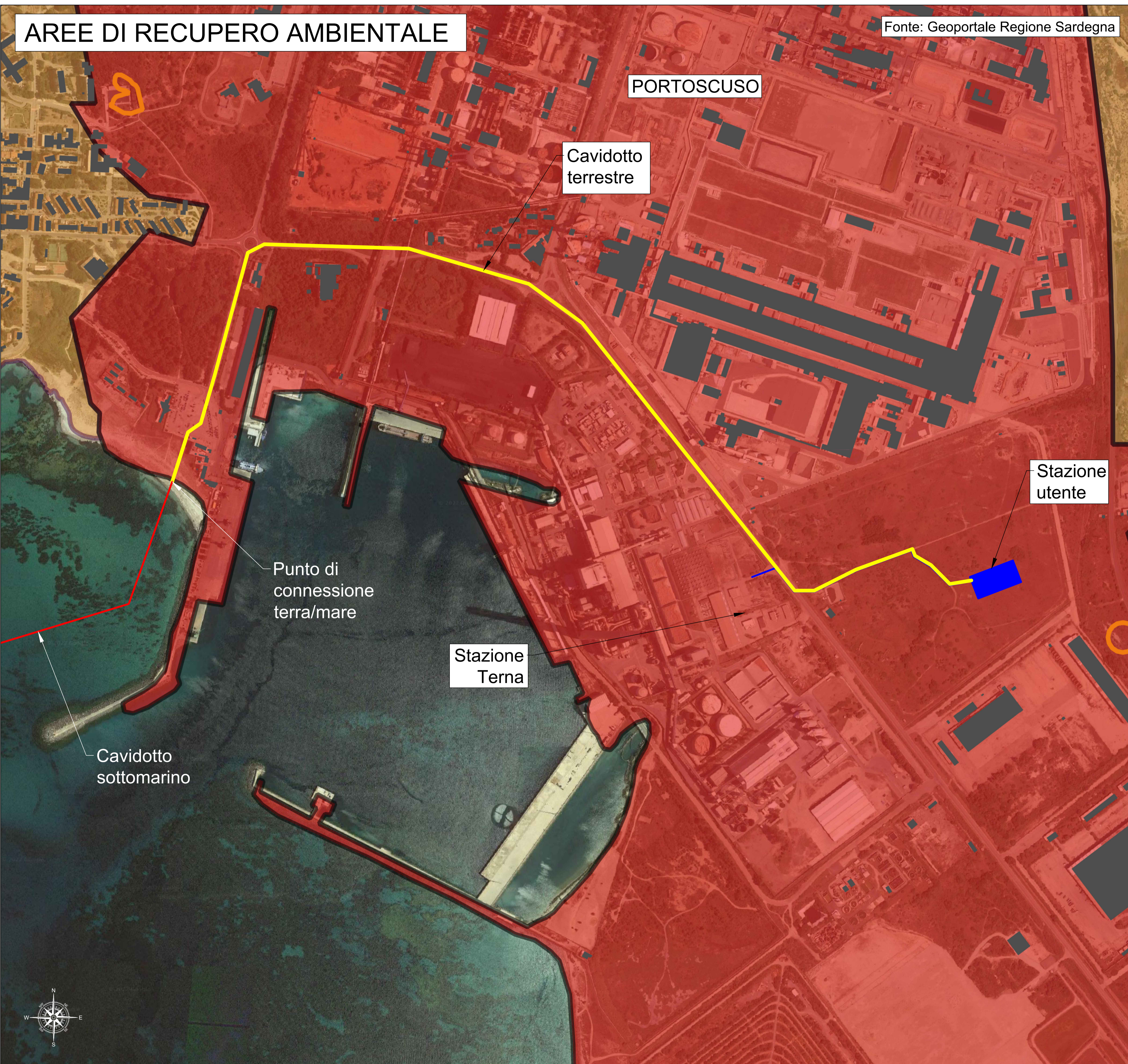


		REGIONE SARDEGNA													
<p>PROGETTO</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SARDEGNA SUD 990MW"</p>															
<p>TITOLO</p>															
<p>PROGETTISTA</p> <p>TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l.</p> <p>Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel: +39 0721 855850 - 39 0721 855370 - Fax: +39 0721 855753 e-mail: tecnocconsult@tecnocconsult.it PEC: tece@pec.it www: www.tecnocconsult.it</p> <p>Progettista: ing. Paolo Pierangeli</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 Anonima, 21 00186 ROMA Tel.: 0659746380 Fax: 0659746381 www: www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@regatmail.it</p>	<p>VISTI</p> 													
<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%;">Commissa</td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Cod. Elaborato Progettista	Commissa										
Cod. Elaborato Progettista	Commissa														
Scala 1:4000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-OSA-PD-TAV-19	Rev. Nome File a EO-OSA-PD-TAV-19_TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PLANIMETRIA PIANO PAESAGGISTICO REGIONE SARDEGNA	Foglio 4 di 4											
Rev. a	Data 13/09/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato Tecnocconsult	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Cairoli										

AREE DI RECUPERO AMBIENTALE

Fonte: Geoportale Regione Sardegna

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 32 NORD
EPSG CODE: 32632



LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Scavi
- Sito inquinato
- Area di rispetto del sito inquinato



REGIONE SARDEGNA

PROGETTO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SARDEGNA SUD 990MW"

TITOLO

PROGETTISTA TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l. Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel: +39 0721 855854 - 39 0721 855370 - Fax: +39 0721 855753 e-mail: tecnocconsult@tecnocconsult.it PEC: tecon@pec.it www: www.tecnocconsult.it Progettista: ing. Paolo Pierangeli	PROPONENTE INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Cola D'Amico n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736342490 Fax: 0736341243 Sede legale: Via Anon n.21 00186 ROMA Tel.: 0659746380 Fax: 0659746381 www: www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	VISTI 
---	---	---

DATI PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:4000	A1	EO-OSA-PD-TAV-19	a	EO-OSA-PD-TAV-19_TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PLANIMETRIA PIANO PAESAGGISTICO REGIONE SARDEGNA	3 di 4

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	13/09/2022	Prima Emissione	Tecnocconsult	A. Corradetti	R. Caroli

COMPONENTI ASSETTO AMBIENTALE

Fonte: Geoportale Regione Sardegna

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 32 NORD
EPSG CODE: 32632

PORTOSCUSO

Cavidotto terrestre

Stazione utente

Stazione Terna

Punto di connessione terra/mare

Cavidotto sottomarino

LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Colture erbacee specializzate
- Praterie e spiagge
- Macchia, dune e aree umide



REGIONE SARDEGNA

PROGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SARDEGNA SUD 990MW"

TITOLO

PROGETTISTA

TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l.
Via Enea 20C
61032 Fano (PU) ITALY
Tel: +39 0721 855850 - 39 0721 855370 - Fax: +39 0721 855753
e-mail: tecnocconsult@tecnocconsult.it
PEC: tecnoc@pec.it
www: www.tecnocconsult.it
Progettista: ing. Paolo Pierangeli



PROPONENTE

INERGIA S.p.a.
Sede Operativa:
Via Cola D'Amico n.1
63100 ASCOLI PICENO
Tel.: 0736342490 Fax: 0736341243
Sede legale:
Via Aniene n.21
00196 ROMA
Tel.: 0659746380 Fax: 0659746381
www: www.inergia.it e-mail: info@inergia.it
PEC: direzione.inergia@regitmail.it



VISTI

DATI PROGETTAZIONE

Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala: 1:4000 | Formato Stampa: A1 | Cod. Elaborato: EO-OSA-PD-TAV-19 | Rev. a | Nome File: EO-OSA-PD-TAV-19_TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PLANIMETRIA PIANO PAESAGGISTICO REGIONE SARDEGNA | Foglio: 2 di 4

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	13/09/2022	Prima Emissione	Tecnocconsult	A. Corradetti	R. Cairoli

