



Cavidotto sottomarino
 Punto di connessione terra/mare

LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- stazione utente

		REGIONE SICILIA													
<p>PROGETTO</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SICILIA 495MW"</p>															
<p>TITOLO</p> <p>TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU ORTOFOTO</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: tecnococonsult@tecnococonsult.it PEC: tecoe@pec.it www.tecnococonsult.it</p> <p>Progettista: Ing. Paolo Pierangeli</p>	<p>PROPONENTE</p> <p>INERZIA S.p.a.</p> <p>Sede Operativa: Via Cole D'Amato n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel: 0736/42490 Fax: 0736/541243</p> <p>Sede Legale: Via Arno n.21 00198 ROMA Tel.: 06/97146380 Fax: 06/97146381</p> <p>www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@regaimail.it</p>	<p>VISTI</p> <div style="text-align: center;">  <small>REGIONE SICILIANA</small> </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: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></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	Commessa										
Cod. Elaborato Progettista	Commessa														
Scala 1:30000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-OSI-PD-TAV-07	Rev. a	Nome File EO-OSI-PD-TAV-07_TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU ORTOFOTO	Foglio 1 di 1										
Rev. a	Data 13/10/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato Tecnococonsult	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Cairolì										