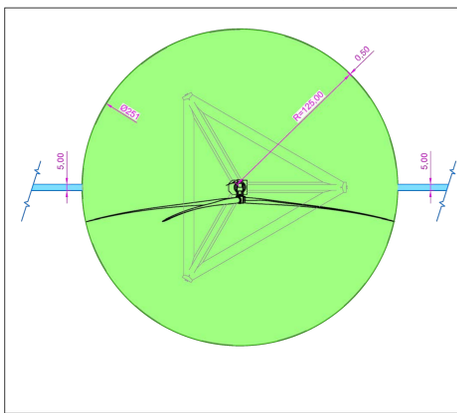
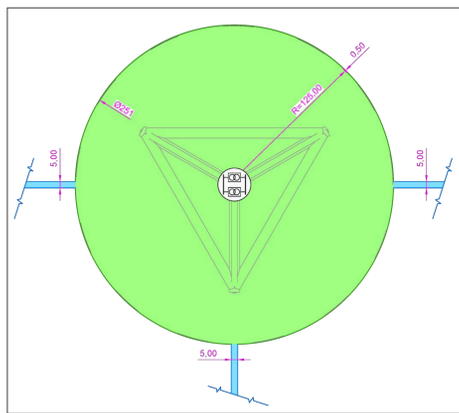


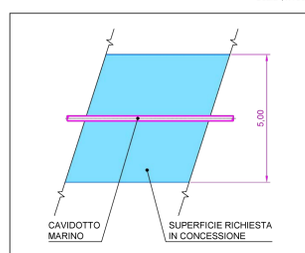
PARTICOLARE DELLE AREE DELLE TORRI EOLICHE CON PROIEZIONE DELLE PALE SULLA SUPERFICIE DEL MARE
Scala (1:2.000)



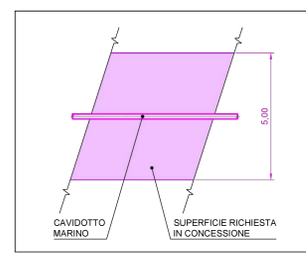
PARTICOLARE DELL' AREA DELLA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA OFF-SHORE CON PROIEZIONE SULLA SUPERFICIE DEL MARE
Scala (1:2.000)



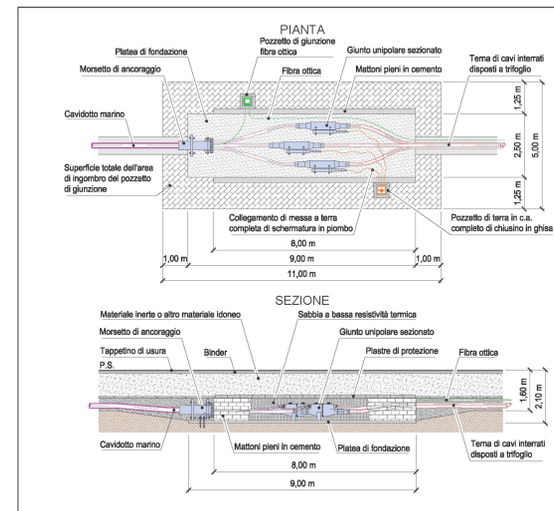
PARTICOLARE DELLA SUPERFICIE INTERESSATA DALLA POSA DEL CAVIDOTTO MARINO SU SPECCHIO ACQUE
Scala (1:100)



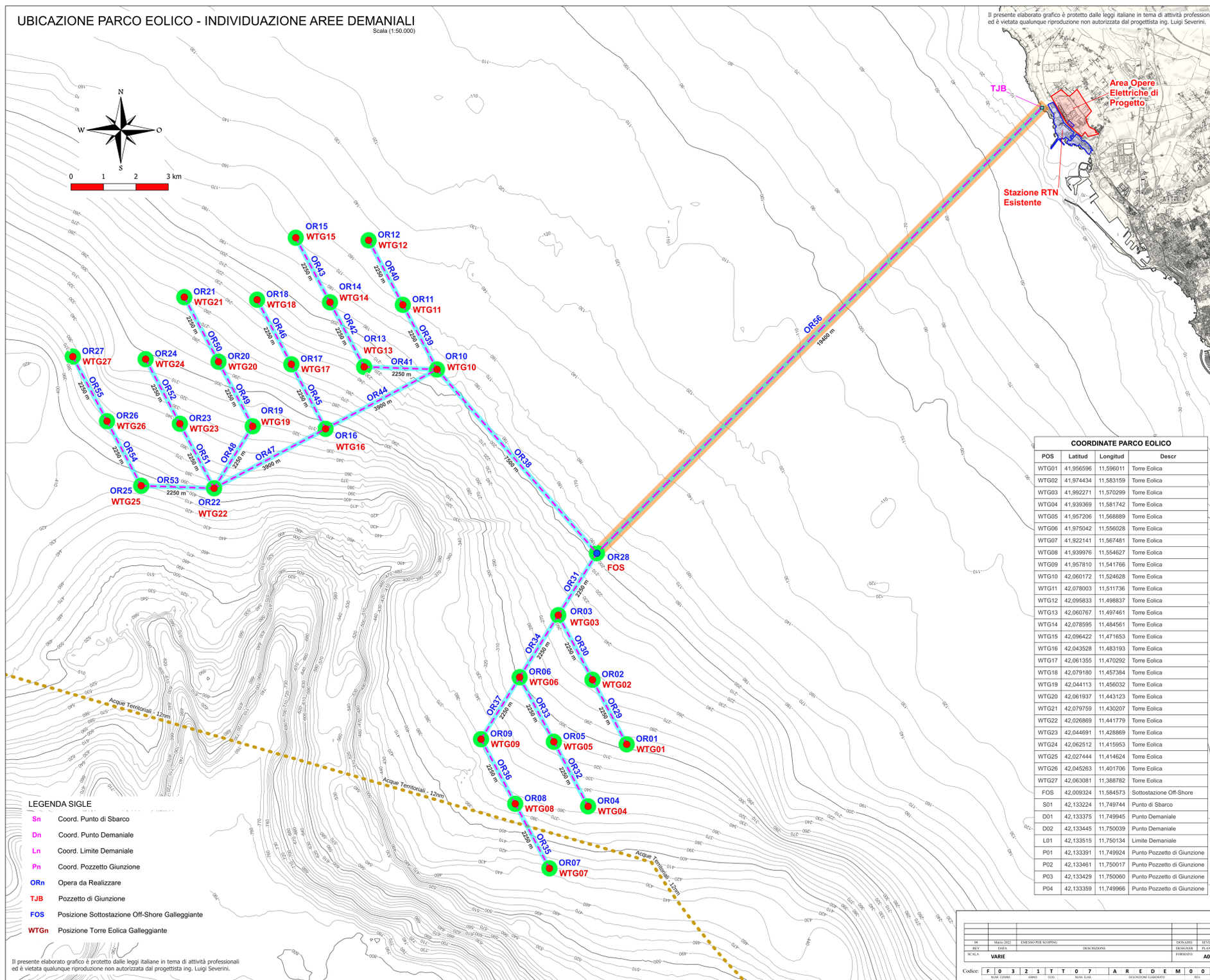
PARTICOLARE DELLA SUPERFICIE INTERESSATA DALLA POSA DEL CAVIDOTTO MARINO SU ZONA DEMANIALE
Scala (1:100)



PARTICOLARE POZZETTO DI GIUNZIONE "TJB"
Scala (1:500)



UBICAZIONE PARCO EOLICO - INDIVIDUAZIONE AREE DEMANIALI
Scala (1:50.000)



Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista ing. Luigi Severini.

UBICAZIONE POZZETTO DI GIUNZIONE "TJB" SU STRALCIO S.I.D.
Scala (1:500)



SPECCHIO ACQUE RICHIESTO IN CONCESSIONE

OR	POSIZIONE	DESCRIZIONE	SUPERFICIE (mq)
OR01	WTG01	Turbina Eolica	49.481,00
OR02	WTG02	Turbina Eolica	49.481,00
OR03	WTG03	Turbina Eolica	49.481,00
OR04	WTG04	Turbina Eolica	49.481,00
OR05	WTG05	Turbina Eolica	49.481,00
OR06	WTG06	Turbina Eolica	49.481,00
OR07	WTG07	Turbina Eolica	49.481,00
OR08	WTG08	Turbina Eolica	49.481,00
OR09	WTG09	Turbina Eolica	49.481,00
OR10	WTG10	Turbina Eolica	49.481,00
OR11	WTG11	Turbina Eolica	49.481,00
OR12	WTG12	Turbina Eolica	49.481,00
OR13	WTG13	Turbina Eolica	49.481,00
OR14	WTG14	Turbina Eolica	49.481,00
OR15	WTG15	Turbina Eolica	49.481,00
OR16	WTG16	Turbina Eolica	49.481,00
OR17	WTG17	Turbina Eolica	49.481,00
OR18	WTG18	Turbina Eolica	49.481,00
OR19	WTG19	Turbina Eolica	49.481,00
OR20	WTG20	Turbina Eolica	49.481,00
OR21	WTG21	Turbina Eolica	49.481,00
OR22	WTG22	Turbina Eolica	49.481,00
OR23	WTG23	Turbina Eolica	49.481,00
OR24	WTG24	Turbina Eolica	49.481,00
OR25	WTG25	Turbina Eolica	49.481,00
OR26	WTG26	Turbina Eolica	49.481,00
OR27	WTG27	Turbina Eolica	49.481,00
OR28	FOS	Centrale Off-Shore	49.481,00
OR29	WTG01-WTG02	Cavidotto Marino	10.623,00
OR30	WTG02-WTG03	Cavidotto Marino	9.995,00
OR31	WTG03-FOS	Cavidotto Marino	9.995,00
OR32	WTG04-WTG05	Cavidotto Marino	10.623,00
OR33	WTG05-WTG06	Cavidotto Marino	9.995,00
OR34	WTG06-WTG03	Cavidotto Marino	9.995,00
OR35	WTG07-WTG08	Cavidotto Marino	10.623,00
OR36	WTG08-WTG09	Cavidotto Marino	9.995,00
OR37	WTG09-WTG06	Cavidotto Marino	9.995,00
OR38	WTG10-FOS	Cavidotto Marino	36.873,00
OR39	WTG11-WTG10	Cavidotto Marino	10.623,00
OR40	WTG12-WTG11	Cavidotto Marino	10.623,00
OR41	WTG13-WTG10	Cavidotto Marino	10.623,00
OR42	WTG14-WTG13	Cavidotto Marino	10.623,00
OR43	WTG15-WTG14	Cavidotto Marino	10.623,00
OR44	WTG16-WTG10	Cavidotto Marino	18.873,00
OR45	WTG17-WTG16	Cavidotto Marino	10.623,00
OR46	WTG18-WTG17	Cavidotto Marino	10.623,00
OR47	WTG22-FOS	Cavidotto Marino	18.873,00
OR48	WTG19-WTG22	Cavidotto Marino	10.623,00
OR49	WTG20-WTG19	Cavidotto Marino	10.623,00
OR50	WTG21-WTG20	Cavidotto Marino	10.623,00
OR51	WTG23-WTG22	Cavidotto Marino	10.623,00
OR52	WTG24-WTG23	Cavidotto Marino	10.623,00
OR53	WTG25-WTG22	Cavidotto Marino	10.623,00
OR54	WTG26-WTG25	Cavidotto Marino	10.623,00
OR55	WTG27-WTG26	Cavidotto Marino	10.623,00
OR56	FOS - S01	Cavidotto Marino	96.373,00

COORDINATE PARCO EOLICO

POS	Latitud	Longitud	Descr
WTG01	41.956596	11.596011	Torre Eolica
WTG02	41.974434	11.583159	Torre Eolica
WTG03	41.992271	11.570299	Torre Eolica
WTG04	41.939369	11.581742	Torre Eolica
WTG05	41.957206	11.568889	Torre Eolica
WTG06	41.975042	11.556028	Torre Eolica
WTG07	41.922141	11.567481	Torre Eolica
WTG08	41.939976	11.554627	Torre Eolica
WTG09	41.957810	11.541766	Torre Eolica
WTG10	42.060172	11.524628	Torre Eolica
WTG11	42.078003	11.511736	Torre Eolica
WTG12	42.095833	11.498837	Torre Eolica
WTG13	42.090767	11.497461	Torre Eolica
WTG14	42.078595	11.484561	Torre Eolica
WTG15	42.096422	11.471653	Torre Eolica
WTG16	42.043528	11.483193	Torre Eolica
WTG17	42.061355	11.470292	Torre Eolica
WTG18	42.079180	11.457384	Torre Eolica
WTG19	42.044113	11.456032	Torre Eolica
WTG20	42.061937	11.443123	Torre Eolica
WTG21	42.079759	11.430207	Torre Eolica
WTG22	42.028869	11.441779	Torre Eolica
WTG23	42.044691	11.428869	Torre Eolica
WTG24	42.062512	11.415953	Torre Eolica
WTG25	42.027444	11.414624	Torre Eolica
WTG26	42.045263	11.401706	Torre Eolica
WTG27	42.063081	11.388782	Torre Eolica
FOS	42.009324	11.584573	Sottostazione Off-Shore
S01	42.133224	11.749744	Punto di Sbarco
D01	42.133375	11.749945	Punto Demaniale
D02	42.133445	11.750039	Punto Demaniale
L01	42.133515	11.750134	Limite Demaniale
P01	42.133391	11.749924	Punto Pozzetto di Giunzione
P02	42.133461	11.750017	Punto Pozzetto di Giunzione
P03	42.133429	11.750060	Punto Pozzetto di Giunzione
P04	42.133359	11.749966	Punto Pozzetto di Giunzione

ZONA DEMANIALE RICHIESTA IN CONCESSIONE

OR	POSIZIONE	DESCRIZIONE	SUPERFICIE (mq)
OR57	S01 - D01	Cavidotto Marino	125
TJB	D01 - D02	Pozzetto Giunzione	55
OR58	D02 - L01	Cavidotto Marino	50
		Superficie TOTALE	230

- LEGENDA SIGLE**
- Sn** Coord. Punto di Sbarco
 - Dn** Coord. Punto Demaniale
 - Ln** Coord. Limite Demaniale
 - Fn** Coord. Pozzetto Giunzione
 - ORn** Opera da Realizzare
 - TJB** Pozzetto di Giunzione
 - FOS** Posizione Sottostazione Off-Shore Galleggiante
 - WTGn** Posizione Torre Eolica Galleggiante

TYRRHENIAN WIND ENERGY srl

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
 • Domanda di Concessione Demaniale ex art. 36 R.D. 327/1942 agg. L. 25/2010
 • Domanda di Autorizzazione Unica ex art. 12 D.lgs. 387/2003

Ministero della Transizione Ecologica
 Ministero della Cultura
 • Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006

Progetto preliminare
PARCO EOLICO OFFSHORE AL LARGO DELLE COSTE DI CIVITAVECCHIA

UBICAZIONE PARCO EOLICO - INDIVIDUAZIONE AREE DEMANIALI

TT07
 F0321.TT07.AREDEM.00.a

Progetto
 Dott. Ing. Luigi Severini

Elaborazioni
iLStudio
 Engineering & Consulting

Concept & Innovators
nice echnology

REDAZIONE	PROGETTAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REDAZIONE	PROGETTAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Cod. F 0 3 2 1 1 T T 0 7 A R E D E M 0 0 a
 NUM. CORR. ANNO COG. MAX. L. 484/99
 SECONDA DIVISIONE LAVORATO
 REV. 01