

Augusta

INQUADRAMENTO GENERALE - POSIZIONE DELL'IMPIANTO E DEL PORTO



AREA ALTERNATIVA N.1

AREA ALTERNATIVA N.2

ORTOFOTO - PORTO DI AUGUSTA - SCALA 1:50.000



SCHEMA 3D CANTIERIZZAZIONE - PORTO DI AUGUSTA
AREA n. 2

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE
NELLO STRETTO DI SICILIA - EUREKA WIND
38 WTG - 570 MW

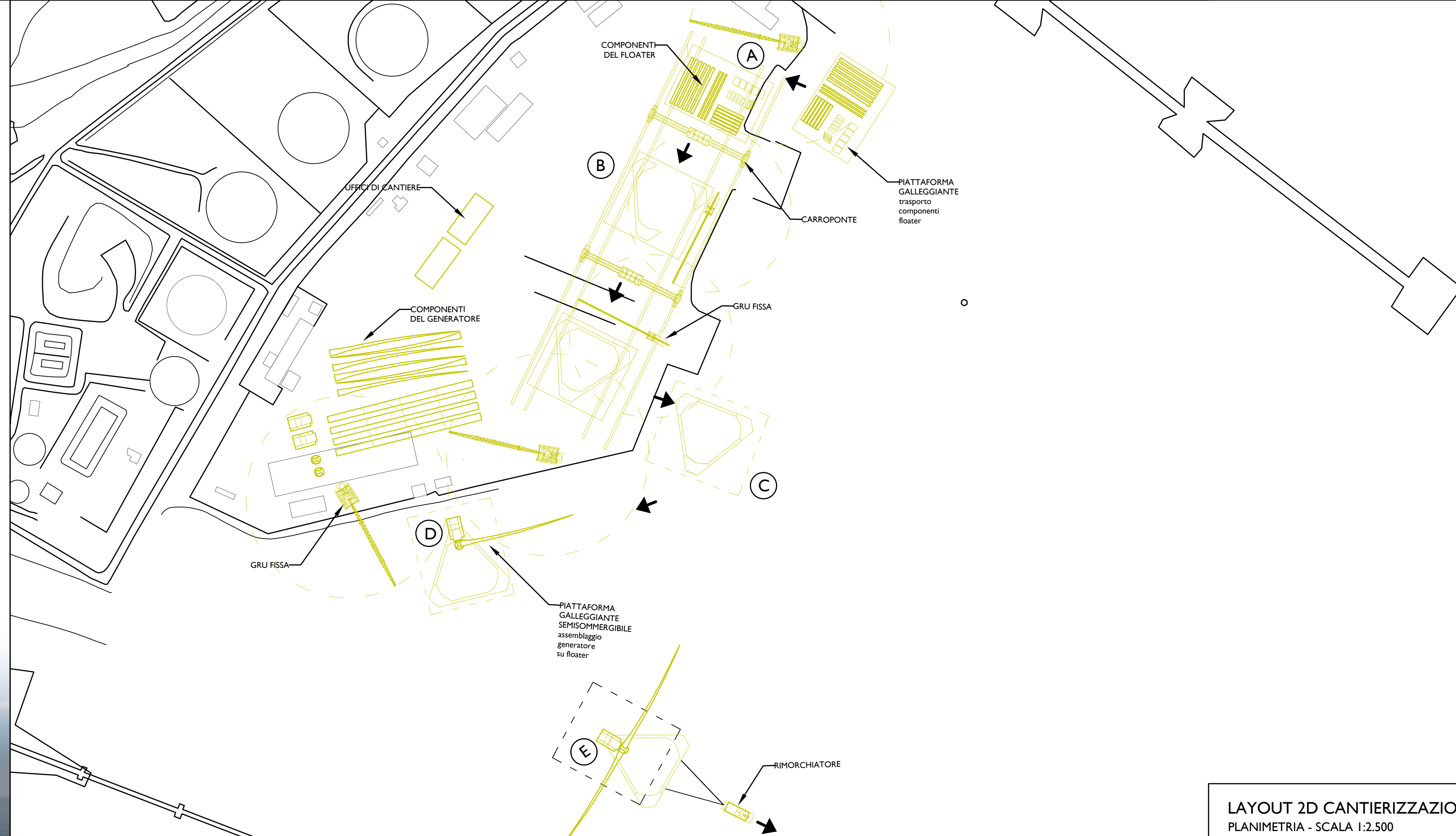
PROGETTO DEFINITIVO - SIA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROPRONTE

Progettazione e Studio di Impatto Ambientale

Studio misure di mitigazione e compensazione



- TEMPI CANTIERIZZAZIONE**
- A. trasporto e carico sul pontile delle componenti
 - B. assemblaggio floaters
 - C. posa del floaters su piattaforma galleggiante semisommersibile
 - D. assemblaggio del generatore sul floaters
 - E. immersione della piattaforma e rimorchio del generatore completo di floaters verso il sito d'installazione

7_CANTIERIZZAZIONE, MANUTENZIONE E DISMISSIONE

1.7.4 Opere offshore - Layout area di cantiere alternativa tecnologica 2 windfloat F

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	07/24	1ª emissione

LAYOUT 2D CANTIERIZZAZIONE - PORTO DI AUGUSTA
PLANIMETRIA - SCALA 1:2.500

