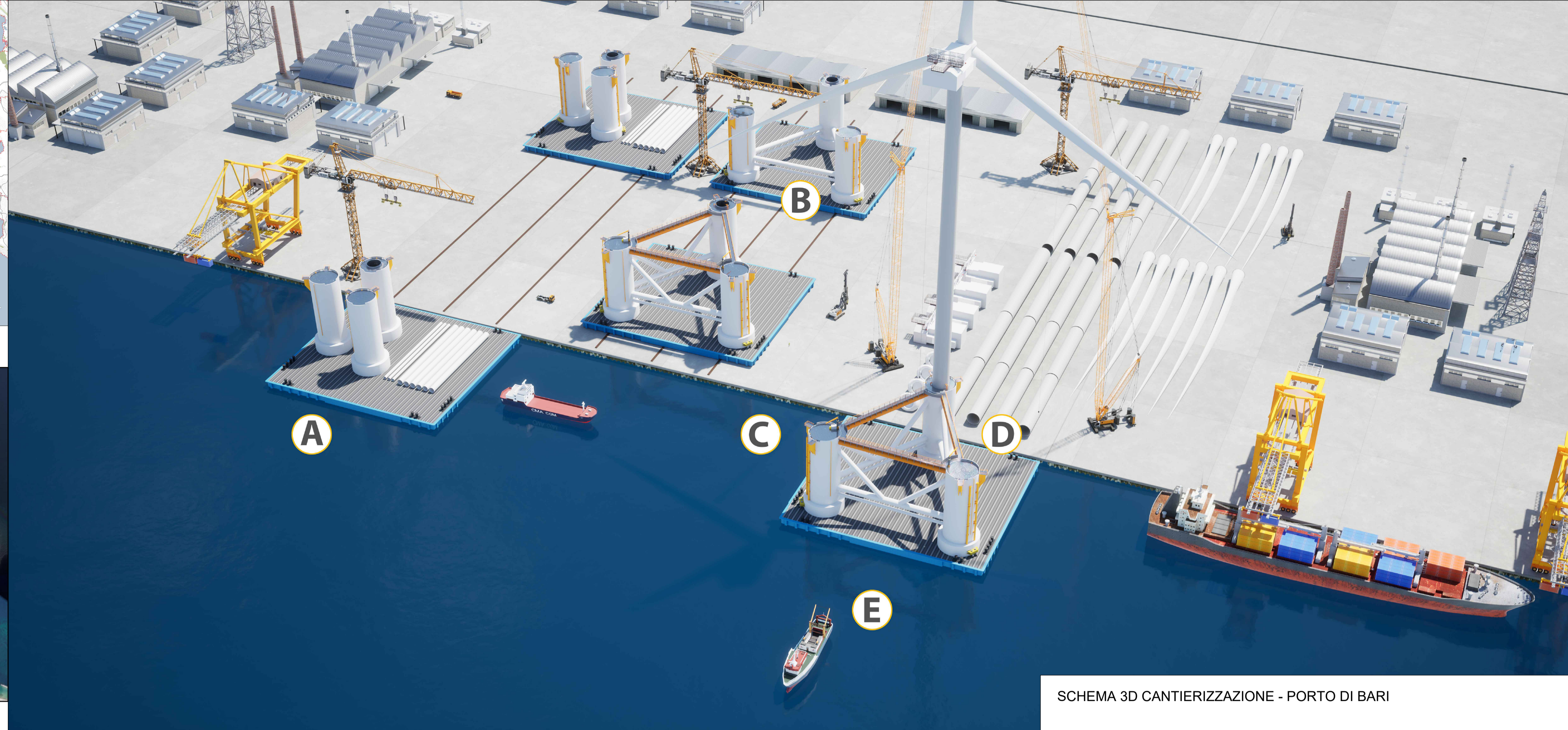


INQUADRAMENTO GENERALE - POSIZIONE DELL'IMPIANTO E DEI 4 PORTI



ORTOFOTO - PORTO DI BARI - SCALA 1:25.000



SCHEMA 3D CANTIERIZZAZIONE - PORTO DI BARI

barium bay
POWERED BY HOPE GROUP AND GALILEO

hope **GALILEO**
WORKING BY PEOPLE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - BARIUM BAY
74 WTG - 1.110 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

Progettazione e SIA

hope **ENGEO** **Strathclyde** **GEOWYND** **Aventa** **ESE** **TECON** **MSC** **SICILIA**

Indagini ambientali e studi specialistici

CoNISMa **ENSU** **BioPhilia** **RINA** **NAUTA** **JASCO**

Studio misure di mitigazione e compensazione

fidelio **LEGAMBIENTE** **ach** **supervisione scientifica**

7. SICUREZZA E CANTIERIZZAZIONE

7.1.1 Opere offshore. Parco eolico layout area di cantiere Porto di Bari

REV.	DATA	DESCRIZIONE

