

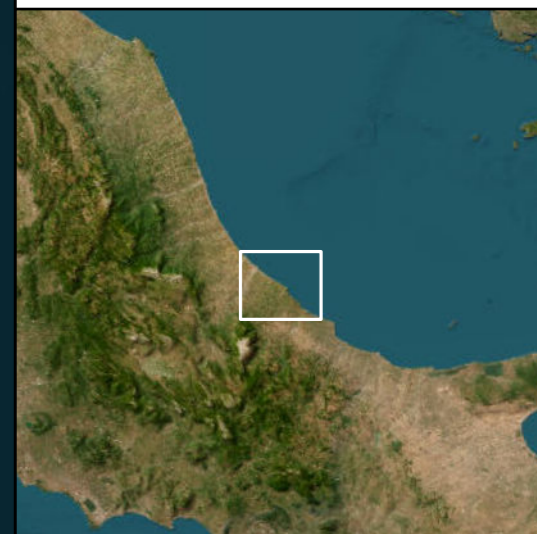
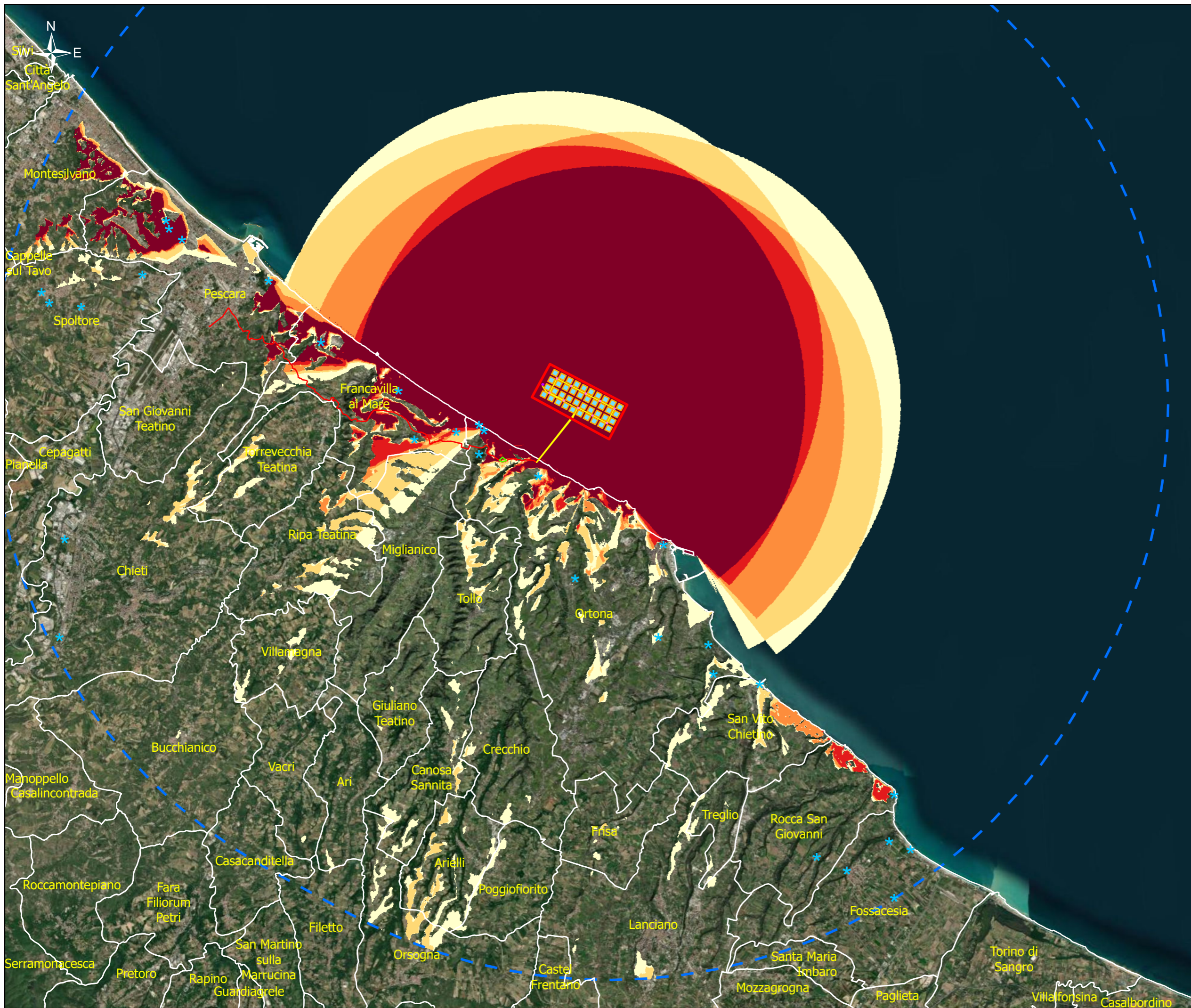
# TAVOLA 7

## Analisi di intervisibilità teorica

- Parco fotovoltaico
- Piattaforma di sostegno moduli
- Moduli fotovoltaici
- Inverter/Trasformatori
- Sistema di accumulo BESS
- Cavidotto marino
- Cavidotto terrestre
- Stazione di trasformazione

### Intervisibilità teorica

- Molto alta: > 80% del parco FV
- Alta: 60+80% del parco FV
- Media: 40+60% del parco FV
- Bassa: 20+40% del parco FV
- Molto bassa: < 20% del parco FV
- Area di Studio per l'analisi di intervisibilità (20 km)
- Beni stor./archit./amb./paesagg. da valorizzare (PRP 2004)



COMMISSIONER: Fred. Olsen Renewables AS  
PROJECT NUMBER: IT0123.000074.0120



DATE: LUGLIO 2023

SCALE (A3):

