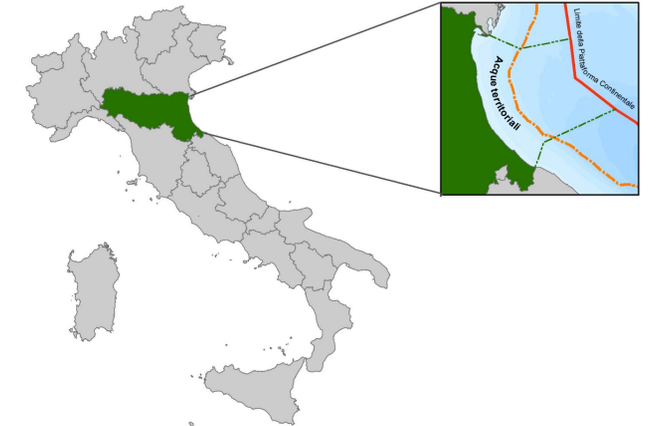




ICZM-MSP nella Regione Adriatico-Ionica

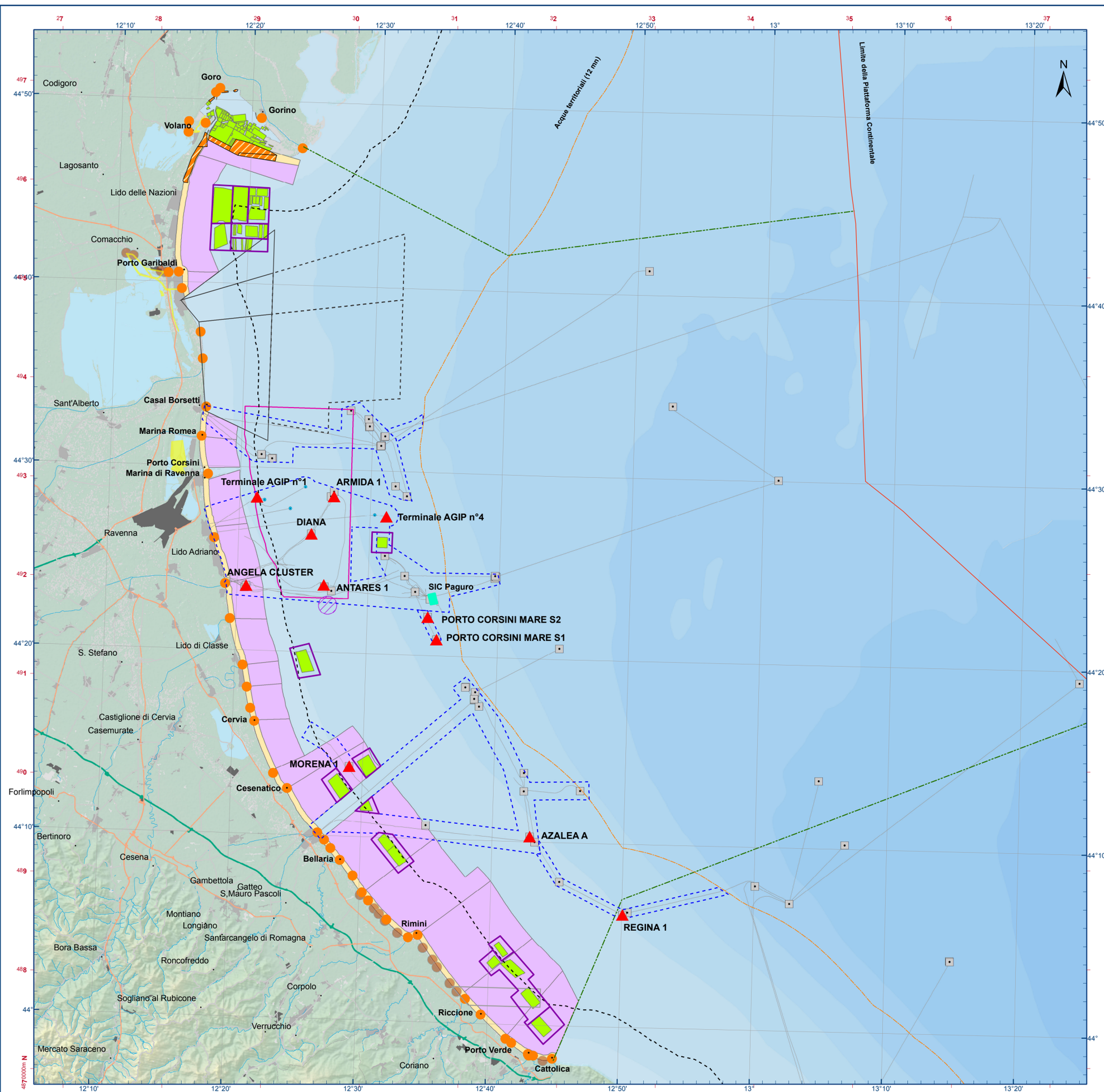
WP3 - Sviluppo ed analisi di proposte di ICZM-MSP in aree specifiche: costa emiliano-romagnola



Fase 1: Quadro conoscitivo di riferimento e sua analisi ai fini della pianificazione dello spazio marittimo

Quadro conoscitivo ACQUACOLTURA

8



Coordinate geografiche nel sistema World Geodetic System WGS84. In rosso le coordinate nel sistema metrico WGS84 UTM Zone 33 N

0 1 2 4 m.n.

<p>Limiti marittimi e terrestri</p> <ul style="list-style-type: none"> Area di studio Limite della piattaforma continentale Acque territoriali (12 mn) 3 miglia nautiche (limite indicativo) <p>Energia</p> <ul style="list-style-type: none"> Piattaforme non in dismissione Terminali marini Condotte sottomarine Area di rispetto delle condotte sottomarine <p>Zone di esercitazione militare</p> <ul style="list-style-type: none"> Zona Echo 345 (Non in uso) Echo 346 Zona A Echo 346 Zona B <p>Zone di tutela ambientale esistenti</p> <ul style="list-style-type: none"> AMP - Techoreef ADRI.BLU SIC IT4070026 (Paguro) ZTB -Area fuori Ravenna 	<p>Classificazione ai sensi del Reg. (CE) n° 853/04</p> <ul style="list-style-type: none"> Zona B - dalla linea di costa alle 0,3 mn Zona A - dalle 0,3 mn alle 2 mn/5mn <p>Mitilicoltura</p> <ul style="list-style-type: none"> Zone di allevamento reale e potenziale Aree in concessione <p>Aree di raccolta di molluschi bivalvi</p> <ul style="list-style-type: none"> In acque interne Piattaforme estrattive e terminali marini <p>Zone di divieto di raccolta</p> <ul style="list-style-type: none"> Canali Scolmatori di piena Aree di Tutela Biologica (Sacca di Goro)
---	--