



ICZM-MSP nella Regione Adriatico-Ionica

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

Fase 2: Individuazione ed analisi dei possibili obiettivi gestionali e delle misure per attuarli

Misura 4

ENERGIA RINNOVABILE

14

MISURA 4

<p>Limiti marittimi e terrestri</p> <ul style="list-style-type: none"> Area di studio Limite della piattaforma continentale Acque territoriali (12 mn) <p>Zone di tutela ambientale esistenti</p> <ul style="list-style-type: none"> AMP - Tecnoreef ADRI.BLU SIC IT4070026 (Paguro) ZTB - Area fuori Ravenna Reef artificiali esistenti <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>Fonti di energia rinnovabile</p> <ul style="list-style-type: none"> Aree di interesse per impianti eolici <p>Fonti di energia non rinnovabile</p> <ul style="list-style-type: none"> Piattaforme di produzione Piattaforme non operative Strutture di supporto Terminali marini Condotte sottomarine Centrali di raccolta e trattamento Area di rispetto <p>Titoli minerari</p> <ul style="list-style-type: none"> Concessioni di Coltivazione Permessi di Ricerca
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------