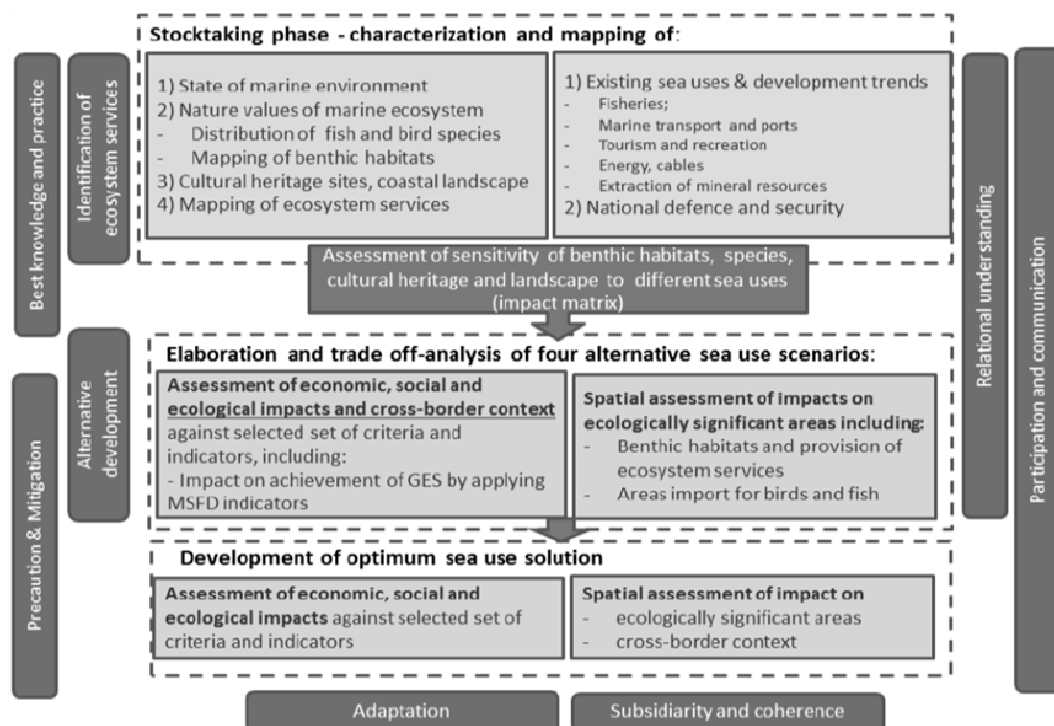


Approccio ecosistemico

Si presentano a titolo esemplificativo uno schema estratto dal manuale metodologico per la pianificazione dello spazio marittimo nel Mare Adriatico,

Principi dell'approccio ecosistemico (CBD COP-5 - Decisione 6)	Principi chiave della PSM (EC COM(2008) 791)
1 Gli obiettivi della gestione del territorio, delle acque e delle risorse biotiche sono definiti sulla base delle scelte della società	1 Utilizzo della PSM in funzione della zona e del tipo di attività
2 La gestione deve essere decentralizzata al livello appropriato più basso	2 Definire degli obiettivi che orientano la PSM
3 I gestori dell'ecosistema devono considerare gli effetti (attuali e potenziali) delle loro azioni sugli altri ecosistemi, in particolare quelli adiacenti	3 Elaborare la PSM in modo trasparente
4 È necessario comprendere e gestire gli ecosistemi anche in considerazione del contesto economico, riconoscendo in tal senso i potenziali benefici della gestione ecosistemica	4 Coinvolgimento delle parti interessate
5 La conservazione della struttura e della funzionalità degli ecosistemi è un obiettivo prioritario dell'EcAp al fine di preservare i servizi ecosistemici	5 Coordinamento con gli stati membri – semplificazione dei processi decisionali
6 Gli ecosistemi devono essere gestiti entro i limiti definiti dai processi e dalle funzioni che li contraddistinguono	6 Garantire l'efficacia giuridica della PSM nazionale
7 L'EcAp deve essere implementato alla scala spaziale e temporale appropriata	7 Cooperazione e consultazione transfrontaliera
8 Gli obiettivi della gestione ecosistemica devono essere definiti considerando una prospettiva di lungo periodo, in coerenza con le scale temporali che contraddistinguono i processi dell'ecosistema	8 Integrare il monitoraggio e la valutazione nel processo di pianificazione
9 La gestione deve riconoscere che il cambiamento è inevitabile	9 Raggiungere la coerenza fra pianificazione dello spazio terrestre e di quello marittimo — legame con la GIZC
10 L'EcAp si propone l'obiettivo di trovare il giusto equilibrio e l'integrazione tra tutela ed utilizzo della diversità biologica	10 Solida base di dati e di conoscenze
11 L'EcAp dovrebbe prendere in considerazione tutte le informazioni rilevanti disponibili, incluse quelle scientifiche e quelle generate dalla conoscenza e dalla prassi delle popolazioni locali	
12 L'EcAp deve coinvolgere tutti i settori della società interessati e le discipline scientifiche rilevanti	

ed un diagramma sempre relativo all'approccio ecosistemico utilizzato nell'ambito dell'esperienza di pianificazione regionale dello spazio marittimo del Mar Baltico, entrambi i progetti promossi nell'ambito delle "sea basin regional strategies".



L'approccio ecosistemico è presentato come un principio informatore della pianificazione dello spazio marittimo e si applica a tutto il processo di redazione del piano.

