



PIANO DI GESTIONE DELLO SPAZIO MARITTIMO ITALIANO

AREA MARITTIMA ADRIATICO

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA e VALUTAZIONE DI INCIDENZA

DICHIARAZIONE DI SINTESI

(ai sensi dell'art. 9, comma 1 lettera b) della Direttiva 2001/42/CE, e dell'art. 17, comma 1 lettera b) del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.)

APPENDICE III – Aggiornamento matrici

AUTORITÀ PROCEDENTE	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI <i>Dipartimento per i trasporti e la navigazione</i>
SOGGETTO RESPONSABILE	TERESA DI MATTEO
TECNICI	SOGESID S.P.A.
DATA STESURA	LUGLIO 2024



Sommario

Matrice di Coerenza esterna con Piani/Programmi non direttamente connessi al settore marino.....	pag. 3
Matrice di Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino.....	pag. 69
Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target.....	pag. 136
Matrice di analisi della coerenza interna tra obiettivi strategici del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target.....	pag. 452
Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target.....	pag. 502
Matrice usi fattori effetti.....	pag. 506

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza diretta	Coerenza diretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Coerenza diretta
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Coerenza diretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Innovazione	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - pesca					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addivenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - pesca					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addivenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Incoerenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 -Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza diretta	Coerenza diretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Coerenza diretta
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Coerenza indiretta	Coerenza diretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - acquacoltura	
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - difesa costiera		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Innovazione	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza diretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - energia				
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - pesca					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addivenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Innovazione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - pesca					
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addivenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - Sicurezza		
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Incoerenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

		Settore e uso - trasporto marittimo			
Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma Operativo Nazionale (PON) del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura (FEAMPA)	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Tutela e ripristino della biodiversità acquatica e potenziamento degli ecosistemi che ospitano impianti acquicoli e promozione di un'acquacoltura efficiente in termini di risorse	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione di un'acquacoltura che abbia un livello elevato di tutela ambientale e promozione della salute e del benessere degli animali e della salute e della sicurezza pubblica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promozione della crescita economica, dell'inclusione sociale e della creazione di posti di lavoro, fornendo sostegno all'occupabilità e alla mobilità dei lavoratori nelle comunità costiere e interne dipendenti dalla pesca e dall'acquacoltura, compresa la diversificazione delle attività nell'ambito della pesca e in altri settori dell'economia marittima	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Il Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica	Semplificazione e snellimento	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Concorrenza, trasparenza e upgrading dei servizi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento dell'accessibilità e dei collegamenti marittimi e terrestri	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Integrazione del Sistema Logistico	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento delle prestazioni infrastrutturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Innovazione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Sostenibilità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Certezza e programmabilità delle risorse finanziarie	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Coordinamento Nazionale, condivisione e confronto partenariale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Attualizzazione della governance del Sistema Mare	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	
	Tutelare l'interesse pubblico, riducendo l'inquinamento nelle aree portuali e nel territorio circostante	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Piano nazionale cold ironing	Superare la generale mancanza di banchine elettrificate rispetto ad altri Paesi europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Superare gli ostacoli che finora hanno frenato la realizzazione di banchine elettrificate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare azioni di pianificazione e programmazione, uniti a strumenti di coordinamento degli investimenti cold ironing, e coordinamento della molteplicità dei soggetti coinvolti nella catena del valore dalla produzione di energia elettrica fino alla nave	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piano Stralcio Erosione Costiera	Individuare delle aree a pericolosità e a rischio di erosione costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le linee metodologiche appropriate per la pianificazione territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Programmare gli interventi di mitigazione o eliminazione delle condizioni di rischio	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Determinare le prescrizioni, dei vincoli e delle norme d'uso finalizzate alla conservazione della costa	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei porti	Valutare le esigenze degli impianti portuali di raccolta in funzione delle necessità delle navi che abitualmente fanno scalo nel porto	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare le procedure di accettazione e raccolta rifiuti delle navi	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definire le modalità di recupero dei costi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire la procedura per le consultazioni permanenti con gli utenti dei porti, le imprese di gestione dei rifiuti, gli operatori dei terminal e le altre parti interessate	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Definizione delle tipologie e dei quantitativi di rifiuti conferiti dalle navi e gestiti dagli impianti	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Definire le procedure per la segnalazione delle presunte inadeguatezze rilevate negli impianti portuali di raccolta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Quantificare il tipo e la capacità degli impianti portuali di raccolta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di difesa del mare e delle zone costiere dagli inquinamenti accidentali da idrocarburi e da altre sostanze nocive	Esercitare prontamente ed in maniera coordinata le procedure di intervento in caso di inquinamenti causati da incidenti marini e tutte le operazioni di riduzione del danno finalizzate alla bonifica e di contenimento dei danni che possono essere causati alle persone e all'ambiente da un inquinamento marino da idrocarburi o da altre sostanze nocive	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2022-2024	Adeguare pienamente il settore ittico italiano agli standard europei	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Migliorare l'equilibrio tra sforzo e opportunità di pesca	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Perseguire la ricostituzione degli stock ittici ed il raggiungimento degli obiettivi posti dalla PCP (MSY, eliminazione rigetti; regionalizzazione)	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Contrastare ogni forma di pesca illegale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il dialogo sociale e la partecipazione degli stakeholders al processo decisionale con la centralità del sistema associativo e sindacale nazionale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Creare gli strumenti per favorire la competitività delle imprese	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Intensificare le attività di ricerca scientifica	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere il settore e la sensibilizzazione dell'opinione pubblica sulla sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e la salubrità dei prodotti ittici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Piani di gestione delle coste	Agevolare lo sviluppo sostenibile delle zone costiere attraverso una pianificazione razionale delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Garantire l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali, e in particolare delle risorse idriche	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
	Assicurare la conservazione dell'integrità degli ecosistemi, dei paesaggi e della geomorfologia del litorale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Prevenire e/o ridurre gli effetti dei rischi naturali e in particolare dei cambiamenti climatici, che possono essere provocati da attività naturali o umane;	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Conseguire la coerenza tra iniziative pubbliche e private e tra tutte le decisioni adottate da pubbliche autorità, a livello nazionale, regionale e locale, che hanno effetti sull'utilizzo delle zone costiere	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Piano Strategico per l'Acquacoltura italiana 2021-2027	Rafforzare la capacità istituzionale e semplificare le procedure amministrative	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Assicurare lo sviluppo e la crescita sostenibile dell'acquacoltura attraverso la pianificazione coordinata dello spazio e l'aumento del potenziale dei siti	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere la competitività dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Promuovere condizioni di equa concorrenza per gli operatori e miglioramento dell'organizzazione di mercato dei prodotti dell'acquacoltura	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Francia marittimo 2021-2027	Un'area transfrontaliera attrattiva, improntata alla modernizzazione intelligente e sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Un'area transfrontaliera resiliente ed efficiente dal punto di vista delle risorse	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera connessa fisicamente e digitalmente	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Un'area transfrontaliera efficiente in capitale sociale e che si distingue per la qualità del suo capitale umano	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Una migliore governance transfrontaliera	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma di cooperazione transfrontaliera interreg Italia Croazia 2021-2027	Crescita sostenibile rispetto alla Blue economy	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Condivisione delle politiche verdi e sulla resilienza ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare sistemi integrati di trasporto per una mobilità sostenibile e multimodale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Cultura e turismo per uno sviluppo sostenibile	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Rafforzare la cooperazione attraverso una governance integrata	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Programma Interreg Mediterranean Pharos4MPAs	Evitare ulteriori pressioni sulle AMP esistenti attraverso un'attenta Pianificazione Spaziale Marittima	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
	Proteggere gli ecosistemi su una scala più ampia, non soltanto al livello delle AMP	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
	Nei casi in cui le AMP ospitano attività produttive, mitigarne gli effetti dannosi in modo adeguato tenendo in considerazione il loro impatto cumulativo e la capacità portante degli ecosistemi locali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Diffondere la conoscenza delle misure di gestione sostenibili delle AMP per promuoverne l'applicazione nelle acque non soggette a protezione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Individuare pratiche e condizioni sostenibili, settore per settore, per proporre specifiche linee guida e modelli di riferimento per una Blue Growth sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza esterna con Piani/Programmi direttamente connessi al settore marino

Piano o Programma pertinente	Obiettivi del Piano o Programma pertinente <i>per i Piani/Programmi di livello regionale e interregionale si riportano gli obiettivi di carattere generale stabiliti dalla norma nazionale di riferimento per ciascuna tipologia di Pian/Programma</i>	Settore e uso - turismo		
		OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Programma Interreg next med	Un mediterraneo più competitivo e intelligente attraverso la promozione della trasformazione economica e della connettività regionale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Un mediterraneo più verde, resiliente e decarbonizzato	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	Un mediterraneo più sociale ed inclusivo	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Una migliore cooperazione per la governance del mediterraneo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Programma Interreg ADRION	Promozione degli investimenti delle imprese in R&I, sviluppo di collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e settore dell'istruzione superiore, in particolare promozione di investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, trasferimento di tecnologia, innovazione sociale, ecoinnovazione, applicazioni di servizi pubblici, stimolazione della domanda, creazione di reti, cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Conservare, proteggere, promuovere e sviluppare il patrimonio naturale e culturale; Proteggere e ripristinare la biodiversità e il suolo e promuovere i servizi ecosistemici, anche attraverso Natura 2000, e le infrastrutture verdi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Sviluppare e migliorare sistemi di trasporto rispettosi dell'ambiente (anche a bassa rumorosità) ea basse emissioni di carbonio, comprese le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, porti, collegamenti multimodali e infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e delle parti interessate e una pubblica amministrazione efficiente attraverso lo sviluppo e il coordinamento delle strategie macroregionali e dei bacini marittimi.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta	indica che il Piano di Gestione dello Spazio Marittimo persegue finalità e/o detta disposizioni che contribuiscono alla realizzazione degli obiettivi e delle disposizioni dello strumento esaminato.
Coerenza indiretta	indica che il Piano di Gestione dello Spazio Marittimo persegue finalità e/o detta disposizioni compatibili o che presentano forti elementi d'integrazione con quelle dello strumento esaminato.
Indifferenza	indica che il Piano di Gestione dello Spazio Marittimo persegue finalità e/o detta disposizioni non correlate con quelle dello strumento esaminato.
Incoerenza	indica che il Piano di Gestione dello Spazio Marittimo persegue finalità e/o detta disposizioni in contrasto con quelle dello strumento esaminato.

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

														2										3	
														Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela										Acq	
														OA_2.a		OA_2.b		OA_2.c		OA_2.d		OA 2.e		OA_3.a	
														Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque					
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi										Note	particolare riferimento per Area Marittima				
										n	nk	a	p	tm	t	d	s	ri	e			dc			
														Target	Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici	Creare nuove Aree Marine Protette o completamento delle Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%	Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini	Creare ulteriori aree interdetto alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)	Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat	Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento chimico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli					
NAZ_MIS172	OS_DC 03 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considera come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste	Difesa costiera			Completare la mappatura, la valutazione qualitativa e la quantificazione dei volumi dei depositi di sabbie sottomarine disponibili nei fondali, mediante fondi specificamente dedicati, al fine di programmare l'uso di tale risorsa (non rinnovabile) sulla base delle esigenze di mitigazione dei rischi (da erosione e inondazioni) attuali e futuri (derivanti dalle necessità di adattamento ai cambiamenti climatici) in particolare considerando la crescente richiesta di sedimenti per la realizzazione di 'nature-based solutions'. Tale valutazione dovrà tener conto anche delle interazioni con altri usi presenti e potenziali nonché con le esigenze di tutela della biodiversità. Promuovere l'organizzazione sistematica e la condivisione delle informazioni acquisite alle diverse scale di gestione (regionale, di area marittima e nazionale).		S, M	A	MASE, Regioni																Sulla base dei dati disponibili, di particolare rilevanza per le aree Adriatico e Tirreno - Mediterraneo Occidentale
NAZ_MIS173		Difesa costiera	a, p, n		Nell'attuazione delle attività di prelievo di sabbie marine per interventi di difesa implementare i seguenti criteri: i) privilegiare l'utilizzo di depositi al di fuori di aree protette e di aree con priorità natura stabilita dalla PSM; ii) ridurre i conflitti con altri usi (es. pesca e l'acquacoltura) attraverso la scelta dei depositi più idonei, nonché la definizione puntuale di modalità e tempistiche di estrazione adeguate; iii) adottare misure di mitigazione degli impatti da valutare in modo sito-specifico.		S, T, TE	A, P	MASE, Regioni	x	x														
NAZ_MIS174		Difesa costiera			Creare un gruppo di lavoro (interministeriale ed interregionale) per migliorare i regolamenti e le procedure autorizzative relative alle concessioni e agli interventi di ripascimento costiero con sabbie sottomarine al fine di chiarire e velocizzare i procedimenti autorizzativi nel rispetto dei principi di trasparenza ed efficienza.		G	A	MASE, MIC, Regioni																
NAZ_MIS175	OS_TJ01 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	ppc		Prevedere incentivi e agevolazioni volti allo sviluppo di iniziative di eco-turismo costiero e marittimo anche in una prospettiva di multi-uso e quindi favorendo occasioni di co-progettazione tra il settore del turismo e altri settori dell'economia del mare (quali ad es. pesca e acquacoltura). In tal senso, promuovere l'applicazione spaziale delle misure di sensibilizzazione e di informazione previste dalla Misura 2 (Descrittori 1 e 6) dell'Aggiornamento PoM MSFD 20/12/2021.	Misura 2 (Descrittori 1 e 6)	S, G	A, I	Ministero del Turismo, ISPRA	x	x	x													
NAZ_MIS176	OS_TJ02 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	Turismo costiero e marittimo	n		Progettare e sviluppare studi mirati sull'attività di monitoraggio della nautica da diporto, anche sulla base della messa a sistema delle iniziative eventualmente esistenti, attraverso la collaborazione tra Regioni ed operatori/enti locali, al fine di acquisire un'adeguata conoscenza dei flussi di traffico e definire misure gestionali per lo sviluppo sostenibile del settore.		A	A	Regioni	x	x		x												
NAZ_MIS177		Turismo costiero e marittimo	n, p, a, tm		In continuità con le attività di monitoraggio e di acquisizione dati della NAZ_MIS176, elaborare studi che favoriscano a scala di subarea l'istituzione di aree di regolamentazione del traffico da diporto e di realizzazione di strutture per garantire ormeggi eco-compatibili, al fine di preservare gli ecosistemi bentonici maggiormente vulnerabili e minimizzare i conflitti con altre attività. Per quanto concerne questa misura dovranno essere individuati i soggetti responsabili dell'implementazione e della gestione delle varie aree e strutture eventualmente previste	Misura 3 (Descrittori 1, 3, 6)	A	A	Regioni, enti comunali	x	x	x													
NAZ_MIS178	OS_TJ03 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	ppc		Individuare beni o aree costiere sottoposte a forte pressione turistica, anche mediate il monitoraggio del numero di accessi, al fine di definire, laddove necessario, azioni specifiche per lo sviluppo del turismo sostenibile e la regolamentazione dei flussi turistici in tutti o determinati momenti dell'anno, quali ad esempio: il contingentamento del numero di accessi giornalieri, la prescrizione dell'acquisto di apposito titolo i cui proventi siano destinati a finanziare interventi di tutela e valorizzazione del patrimonio ambientale e culturale, la realizzazione di attrezzature e iniziative per il turismo sostenibile (es. campi boe, percorsi di visita a mare e a terra, iniziative di educazione ambientale, ecc.).		T, G, S	A, I	MIC, Ministero del Turismo, Regioni	x	x		x												
NAZ_MIS179		Turismo costiero e marittimo	ppc		Avviare uno studio, a scala di area marittima, finalizzato ad individuare e promuovere tecnologie e pratiche sostenibili nel settore della navigazione per scopi turistici (trasporto passeggeri e diportistica), orientandolo spazialmente e temporalmente su aree particolarmente vulnerabili e congestionate a causa dell'alta pressione turistica.		T, TE, S	A, I	MIT, Regioni	x	x														Di particolare rilevanza per le aree del Tirreno e dello Ionio-Mediterraneo centrale per la presenza di numerosi e strategici collegamenti con le isole.

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

														Cod. comp. ambientali		4		5					
														Componenti ambientali	e		Suolo		Aria e cambiamenti climatici				
														Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_3.b	OA_4.a	OA_4.b		OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	
														Obiettivi di sostenibilità ambientale	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di trascinamento delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici				
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/PI/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima	Target	Riduzione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, in gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Integrare nelle politiche, nelle strategie o nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica o la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Migliorare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale			
NAZ_MIS 19	Protezione degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale	Protezione ambiente e risorse naturali	tutti	Migliorare la conoscenza sulla distribuzione degli habitat e delle specie indicate nella proposta di Regolamento EU sul Restauro Ambientale (COM(2022)304 final), capitalizzando anche i risultati di progetti di ricerca europei e del Centro Nazionale per la Biodiversità (PNRR-MUR) e garantendone il trasferimento efficace e diretto nel Piano nazionale di restauro ambientale e, da qui, nei Piani dello Spazio Marittimo.		Misura 3 (Descrittore 1, Descrittore 3, Descrittore 6)	M	A	Enti di Ricerca, Università, ISPRA	x x x x x x x x x x x x			I	I	I	I	I	I	I	I			
NAZ_MIS 20		Paesaggio e patrimonio culturale	e, a	Elaborare delle Linee Guida per individuare e prescrivere principi, criteri e standard atti a minimizzare l'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine (per l'energia, l'acquacoltura, ecc.).	L'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine rappresenta una componente rilevante di interazione terra-mare.		S, TE	A	MIC, MASE	x x x x x x x x			I	PI	I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 21	OS_PPC 01 - Tutelare e valorizzare il patrimonio culturale e il paesaggio nello spazio marittimo e nella fascia costiera	Paesaggio e patrimonio culturale	a, n	Prevedere l'erogazione di agevolazioni o incentivi per gli attuali titolari di concessioni per l'acquacoltura, volte alla gestione dell'intervisibilità mediante miglioramento delle caratteristiche degli impianti (ad es. distribuzione spaziale e colore dei galleggianti).			TE	I	Regioni	x x			I	I	I	I	I	I	I	I			
NAZ_MIS 22		Paesaggio e patrimonio culturale	a	Integrare le Linee Guida AZA con una metodologia che consenta di tenere conto anche della percezione visiva da terra degli impianti di acquacoltura. Elaborare specifici studi a scala di sub-area finalizzati a valorizzare e capitalizzare le esperienze già realizzate in materia di compatibilità tra impianti di acquacoltura ed esigenze di protezione del paesaggio.	L'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine rappresenta una componente rilevante di interazione terra-mare.		S, TE	I	ISPRA, Regioni	x x x x x x			I	PI	I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 23	OS_PPC 02 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	Paesaggio e patrimonio culturale		Attraverso l'analisi di ricognizione dei sistemi di beni immobili caratterizzanti il paesaggio costiero (es. farfocchie), effettuare una scala di sub-area finalizzata a valorizzare e capitalizzare le esperienze già realizzate in materia di compatibilità tra impianti di acquacoltura ed esigenze di protezione del paesaggio.	Il patrimonio di beni immobili caratterizzanti il paesaggio costiero rappresenta un importante elemento di interazione terra-mare nel contesto della pianificazione marittima, in relazione ad aspetti paesaggistici e culturali.		A	A	MIC, Regioni				I	PI	I		I	PI	I	I			
NAZ_MIS 24	OS_PPC 03 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	p	Sulla base del quadro unitario (a scala di area marittima), prodotto dal PGSM nella mappa essenziale n°9, effettuare uno studio mirato delle aree con presenza di beni archeologici sommersi soggette a tutela o da tutelare, delle attività antropiche in tale area interdetta o da interdire (tra le quali la pesca a strascico), degli interventi a tal fine messi in atto o di quelli ulteriori da implementare (anche mediante strumenti meccanici e tecnologici) e delle attività di monitoraggio necessarie, orientato alla definizione di linee guida per l'integrazione e aggiornamento di nuovi reperti sommersi e alla predisposizione di strumenti volti alla protezione, valorizzazione e gestione di tali beni.			S, M	A	MIC, Regioni	x x x			I	I	I		I	PI	I	I			
NAZ_MIS 25	OS_PPC 04 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	Paesaggio e patrimonio culturale		Definire un processo di acquisizione, integrazione e catalogazione dei dati sui beni culturali in grado di facilitare l'interoperabilità, l'armonizzazione e il dialogo con la piattaforma europea HEREIN.			TE	A	MIC, Regioni				I		I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 26	OS_PPC 05 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	Paesaggio e patrimonio culturale		Prevedere incentivi e agevolazioni per attività di gestione, valorizzazione, conservazione e/o restauro di beni materiali rappresentativi del patrimonio immateriale legato agli usi del mare (ad es. trabucchi, strumenti di pesca storici, ecc.). Prevedere incentivi e agevolazioni per la valorizzazione di attività che costituiscono il patrimonio immateriale legato agli usi del mare, quali tecniche e tradizioni della pesca storica artigianale, attività di molluschicoltura tradizionale o manifestazioni effimere rientranti nel patrimonio immateriale del mare (es. feste e processioni religiose a mare).	I beni materiali ed il patrimonio immateriale legato agli usi del mare rappresentano una dimensione socio-culturale delle interazioni terra-mare. Il mantenimento di tecniche e tradizioni di alcune attività marittime (pesca, navigazione) può essere efficacemente sostenuto attraverso azioni ed iniziative svolte a terra.		A	I	MIC, Regioni	x x x x x			I	I	I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 27		Paesaggio e patrimonio culturale		Prevedere per le imbarcazioni storiche, apposite forme di valutazione del loro valore culturale, ai fini della catalogazione, dei necessari interventi di restauro e della eventuale conservazione presso idonee strutture (es. Museo del mare).			A	I	MIC				I	I	I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 28	OS_PPC 06 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri	Paesaggio e patrimonio culturale		In continuità con le informazioni disponibili nella banca dati nazionale sull'abusivismo edilizio e presso altre fonti, al fine di elaborare uno studio sulla consistenza del fenomeno dell'abusivismo edilizio nella fascia costiera (profondità di 300 metri) alla scala di area marittima, da utilizzare nella programmazione di interventi di contrasto a tale scala.	Il contrasto all'abusivismo edilizio per una gestione sostenibile della fascia costiera rappresenta una significativa azione di miglioramento della gestione delle interazioni terra-mare. Il fenomeno dell'abusivismo edilizio infatti determina impatti su varie componenti delle interazioni terra-mare: ambientale (es. interruzione dei naturali flussi di acqua/sedimenti/organismi), paesaggistico (es. alterazione della percezione del paesaggio costiero dal mare), socio-economico (es. sottrazione di spazio costiero che potrebbe essere utilizzato per attività marittime, come ad esempio infrastrutture per la piccola pesca o l'acquacoltura).		M	A	MIC, Regioni	x x			I	PD	PI		I	I	I	I			
NAZ_MIS 29	OS_S 02 Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e naviga della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	Sicurezza marittima, navigazione e sicurezza marittima	d, tm	Intensificare le iniziative a livello nazionale ed internazionale (verifica e revisione dei protocolli operativi, verifica degli esiti di situazioni operative, etc.), volte a rafforzare il coordinamento e migliorare la gestione delle situazioni di emergenza che coinvolgono la salvaguardia della vita umana in mare, con riferimento particolare ma non esclusivo all'area del canale di Sicilia.			A	I	Guardia Costiera/Centro nazionale di coordinamento del soccorso marittimo	x x			I	I	I		I	I	I	I			
NAZ_MIS 30		Pesca		Garantire l'adeguata copertura spaziale delle azioni di ammodernamento della flotta (anche per quanto concerne l'efficiamento energetico delle imbarcazioni) per tutti i segmenti di pesca, in particolare per quanto riguarda la piccola pesca artigianale, ed incentivare condizioni adeguate per il settore pesca nei porti, al fine di assicurare condizioni di lavoro sicure e dignitose agli operatori e migliorare la competitività del settore. In tale ambito, prevedere anche le opportune azioni mirate alla formazione degli operatori del settore Ittico rispetto agli aspetti di sostenibilità della pesca professionale così come da Misura 8 (Descrittori 1 e 3) dell'Aggiornamento PoM MSFD 20/12/2021.		Misura 8 (Descrittori 1, 3)	TE	I	MASAF, ISPRA, Regioni	x x x			PI	I	I		I	I	PD	PI			

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

														Cod. comp. ambientali	4	5								
														Componenti ambientali	e	Suolo	Aria e cambiamenti climatici							
														Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_3.b	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d			
														Obiettivi di sostenibilità ambientale	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di trascinamento delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici					
														Target	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Integrare nelle politiche, nelle strategie o nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica o la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Migliorare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale			
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Intervento con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima												
NAZ_MIS 31	OS_P 01 - Favorire lo sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	Pesca		Favorire l'applicazione di soluzioni mirate all'aumento dell'efficienza energetica (in particolare per quanto concerne l'efficiamento energetico delle imbarcazioni) e dell'uso di energie rinnovabili nel settore della pesca in un'ottica di filiera che includa la trasformazione e la commercializzazione del prodotto, considerando le interazioni terra-mare delle attività di pesca.	Il settore della pesca è caratterizzato da significative interazioni terra-mare. La misura in oggetto contribuisce a migliorare la gestione di alcuni aspetti relativi a tali interazioni, ad esempio mediante la realizzazione di infrastrutture a supporto dell'efficiamento energetico del settore, della riduzione della sua impronta carbonica e dello sviluppo ed innovazione dei segmenti della commercializzazione e della trasformazione.		TE	I	MASAF, ISPRA	x	x	x		PI					PD		PD		PI	
NAZ_MIS 32		Pesca	e	Incentivare progetti, studi e ricerche mirati a quantificare gli effetti, positivi e negativi, sulle attività di pesca e sugli stock dallo sviluppo di parchi eolici a mare, considerando sia acque territoriali che aree offshore, con attenzione alle diverse tipologie di pesca ed ai sistemi di connessione per il trasferimento dell'energia a terra.			S	A	MASAF, ISPRA, Regioni	x	x	x		I							PI		PI	
NAZ_MIS 33	OS_P 02 - Favorire l'attuazione delle previsioni dei Piani pluriennali Europei e Nazionali di Gestione nelle Sub-Aree Geografiche (GSA)	Pesca		Sostenere l'adeguata ripartizione spaziale degli investimenti per allineare la capacità della pesca alle possibilità di pesca secondo quanto indicato dai piani pluriennali Europei e Nazionali di Gestione delle Sub-Aree Geografiche (GSA), al fine di contribuire alla riduzione della pressione della pesca, anche attraverso studi mirati a valutare l'equilibrio tra la capacità dei segmenti di flotta e la disponibilità delle risorse, promuovendone la conservazione e lo sfruttamento sostenibile.			S,EC	A	MASAF	x				I							I		I	
NAZ_MIS 34		Pesca	n	Incentivare progetti, studi e ricerche mirati a : (i) promuovere un'adeguata presenza spaziale della piccola pesca,(ii) promuovere la sostenibilità della medesima, (iii) indirizzare azioni per potenziare le relative competenze e sviluppare il capitale umano, e (iv) implementare programmi di monitoraggio e raccolta dati sulla piccola pesca costiera e sulla pesca ricreativa e studi per la quantificazione delle interazioni tra queste attività, e di queste attività con gli habitat e le specie marine.			TE,G	I	MASAF, Regioni	x	x	x		I							I		I	
NAZ_MIS 35	OS_P 03 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	Pesca	n	Promuovere accordi e tavoli di co-gestione tra i pescatori che praticano la piccola pesca e gli enti/organismi responsabili della gestione di aree costiere e marine oggetto di protezione (AMP, siti costieri e marini della Rete Natura 2000, Parchi nazionali o regionali che includono aree costiere e marine, etc.) al fine di valorizzare il ruolo di tale aree nello sviluppo sostenibile e nel riconoscimento della qualità, anche ambientale dei prodotti e dei servizi offerti dalla piccola pesca artigianale.		Misura 1 (Descrittore 1), Misura 8 (Descrittori 1, 3)	S, T, G	A	MASAF, Regioni, soggetti gestori AMP	x	x	x		I							I		I	
NAZ_MIS 36		Pesca		Sviluppare piani locali della piccola pesca contenenti anche previsioni e misure di tipo spaziale basati sull'acquisizione della migliore conoscenza disponibile sulle aree di pesca, e coinvolgendo le comunità costiere e i pescatori artigianali.			S, A	A	Regioni	x	x	x		I							I		I	
NAZ_MIS 37	OS_P 04 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	Pesca	n	Avviare una valutazione integrata delle migliori conoscenze disponibili sugli Essential Fish Habitat (EFH) delle principali specie aleutiche finalizzata alla determinazione delle aree da sottoporre prioritariamente a vincoli di protezione, supportando così l'istituzione di misure spaziali di gestione delle risorse (ad es. ZTB) e relative azioni di pianificazione spaziale congiunta delle attività di pesca. Tale attività di indagine e relativo monitoraggio periodico dovranno essere prioritariamente eseguiti entro la fascia delle 0-6 miglia nautiche dalla costa nonché capitalizzando sulle attività previste nell'ambito della Misura 3 (Descrittori 1, 3, 6) a sostegno dell'attuazione del target ambientale 6.3 dell'Aggiornamento PoM MSFD 20/12/2021.	Le interazioni terra-mare rappresentano una componente da considerare nella valutazione degli Essential Fish Habitat.	Misura 3 (Descrittori 1, 3, 6)	TE, EC, M, G	A, I	MASAF	x	x	x	x	I		PI					I		I	
NAZ_MIS 38	OS_P 05 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addivenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	Pesca	n	Nell'ambito di iniziative nazionali, comunitarie e di cooperazione internazionale (ad es. FAO-GFCM, CBD), individuare, proporre e/o rafforzare sistemi di governance multi-livello (dalla scala transnazionale, a quella nazionale, inter-regionale e compartimentale) che individuino e promuovano misure concertate di monitoraggio, gestione sostenibile delle risorse aleutiche condivise, gestione delle interazioni tra i diversi sistemi di pesca, e tutela delle specie protette ad ampio range.			G	I	MASAF	x		x	x	I							I		I	
NAZ_MIS 39		Pesca	s	Rafforzare il dialogo e il coordinamento internazionale per la gestione delle attività di pesca in acque internazionali, al fine di prevenire controversie e garantire l'operatività in sicurezza delle marinerie italiane			A	I	MASAF, MAECI			x	x	I							I		I	
NAZ_MIS 40		Pesca	s, d, tm	Sostenere e rafforzare le attività di contrasto alla pesca illegale attraverso schemi di co-gestione nonché mediante adeguamento tecnologico delle reti di controllo in tutte le aree marittime.			M, G	A, I	MASAF, Capitanerie	x	x	x	x	I							I		I	
NAZ_MIS 41	OS_P 06 - Controllo e contrasto alla pesca illegale	Pesca	s, tm	Realizzare studi e progetti pilota di registrazione e georeferenziazione delle attività di pesca, in collaborazione con le Capitanerie, che valutino l'allargamento dell'utilizzo dei sistemi VMS e/o AIS anche per segmenti non obbligatori (imbarcazioni di piccole dimensioni) ed eventualmente lo sviluppo ed adozione di sistemi a basso costo, anche ricorrendo ad incentivi economici (ad es. in ambito FEAMPA).			TE, M, G	A, I, I	MASAF, Regioni	x		x	x	I							I		I	
NAZ_MIS 42	OS_A 01 - Promuovere la crescita sostenibile del	Acqua coltura		Favorire l'adozione di soluzioni mirate all'aumento dell'efficienza energetica e dell'uso di energie rinnovabili nel settore acquacoltura, guardando all'intero ciclo di vita del prodotto, in un'ottica di filiera che includa gli aspetti di trasformazione e commercializzazione del prodotto, e considerando le interazioni terra-mare delle attività stesse.	Il settore dell'acquacoltura è caratterizzato da significative interazioni terra-mare. La misura in oggetto contribuisce a migliorare la gestione di alcuni aspetti relativi a tali interazioni, ad esempio in relazione alla realizzazione di infrastrutture a supporto dell'efficiamento energetico del settore, della riduzione della sua impronta carbonica e dello sviluppo ed innovazione dei segmenti della commercializzazione e della trasformazione.		TE	I	MASAF, Regioni	x		x	x	PI							PI		PD	PD

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

												Cod. comp. ambientali		4		5						
												Componenti ambientali	e		Suolo		Aria e cambiamenti climatici		OA.5.c	OA.5.d		
												Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_3.b	OA_4.a	OA_4.b		OA_5.a	OA_5.b				
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/A)	Principali soggetti attori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici				
									r	kk	a	p	l	m	t	d	s	r	f	e	dc	
NAZ_MIS]43	settore acquacoltura	Acqua coltura		Promuovere la coesistenza tra crescita dell'acquacoltura e tutela dell'ambiente, mediante studi mirati e progetti pilota per gestire le interazioni tra attività di acquacoltura e rete Natura 2000. Tali studi e progetti saranno primariamente rivolti a valutare le interazioni acquacoltura-ambiente, mediante approcci quali definizione delle Zone di Effetto Ammissibile e programmi di monitoraggio ambientale per l'acquacoltura.	Le interazioni terra-mare rappresentano una componente da considerare nell'individuazione di progetti pilota per l'integrazione tra attività di acquacoltura e siti della rete Natura 2000 marino-costieri.		TE	I	MASAF, ISPRA, Regioni			x			PI							
NAZ_MIS]44		Acqua coltura		Sviluppare, adottare e implementare Piani AZA a scala regionale, in linea con i Piani PSM e con il supporto della Guida Tecnica AZA (ISPRA /HIPAA).			S, G	A	Regioni			x			PI							
NAZ_MIS]45	OS_A]02 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle	Acqua coltura		Istituire un tavolo permanente di lavoro finalizzato a supportare l'integrazione ed armonizzazione progressiva tra piani AZA regionali e PSM nelle diverse aree marittime, potenziando gli strumenti già esistenti (es. ITAQUA).			G	A	MASAF, ISPRA, Regioni			x			PI							
NAZ_MIS]46	Acquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	Acqua coltura		Indirizzare mediante studi mirati un'adeguata distribuzione spaziale di investimenti per lo sviluppo tecnologico e la diversificazione delle produzioni, e dei sistemi di monitoraggio e supporto alle stesse.			A	A	MASAF, Regioni			x			PI							
NAZ_MIS]47		Acqua coltura		Realizzare stime della capacità portante e del potenziale di servizi ecosistemici associati all'acquacoltura a scala di area marittima, tenendo in considerazione interazioni di AZA localizzate in sub aree differenti, ed al fine di promuovere un'acquacoltura sostenibile.			S, M	A	MASAF, Regioni			x			I							
NAZ_MIS]48	OS_TM]01 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi	Trasporto marittimo e portualità	n, e, d	Produrre uno studio finalizzato all'individuazione delle aree di maggiore concentrazione (aree "hot spot") delle pressioni generate nell'ambiente marino dal traffico marittimo: emissioni atmosferiche, inquinamento delle acque, dispersione di rifiuti, emissioni di rumore sottomarino, collisioni con megafaina marina. Lo studio dovrà includere la definizione di misure specifiche, finalizzate alla riduzione di tali pressioni e la mitigazione degli impatti negativi sull'ambiente. Tali misure dovranno dettagliare quanto già previsto sul tema dai Piani PSM, anche in riferimento alle analisi delle LS, informando pertanto l'eventuale revisione dei Piani PSM (es. in termini di UP, vocazioni relative e/o misure di livello nazionale e di subarea).	Molte delle componenti dello studio previsto in questa misura sono inerenti alle interazioni terra-mare: le aree hot-spot per le pressioni generate dal settore sono in molti casi localizzate presso la costa o in prossimità di essa. La misura consentirà l'identificazione di azioni per migliorare la gestione delle interazioni terra-mare legate al settore, in riferimento per esempio alle aree portuali (es. emissioni atmosferiche, inquinamento delle acque, dispersione di rifiuti, impatti a terra delle attività di trasporto marittimo).	Misura MADIT -M031-NEW2; MICIT -M031-NEW2; MWEIT -M034- NEW2 (Descrittori 1, 3, 4)	TE, M	A	MIT, ISPRA, Autorità di Sistema Portuale			x	x		PI		PD		PI		PI	
NAZ_MIS]49		Trasporto marittimo e portualità	n, e, d	Produrre uno studio mirato ad individuare e valutare nuove aree di gestione spaziale del traffico marittimo (PSSA, ATBA, TTS), nonché a rafforzare quelle esistenti, con lo scopo di migliorare la regolamentazione delle rotte navali e integrare le azioni di conservazione degli ecosistemi marini e della biodiversità.		Misura MADIT -M031-NEW2; MICIT -M031-NEW2; MWEIT -M034- NEW2 (Descrittori 1, 3, 4)	TE, M	A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale			x	x		PI				PI		PI	
NAZ_MIS]50		Trasporto marittimo e portualità	n	Individuare e adottare in ambito PSM di misure specifiche di tipo spaziale, comportamentale e tecnologico per ridurre gli impatti del rumore sottomarino sul biota, in linea con gli obiettivi e le misure relative al Descrittore 11 di MSFD, nonché con i più recenti risultati della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica.		Misure Descrittore 11 Primo Ciclo MSFD	S, TE	A	MIT, MASE			x	x		I				I		I	
NAZ_MIS]51		Trasporto marittimo e portualità	n, dc	Predisporre la mappatura alla scala di area marittima dei siti idonei per il recupero dei materiali dragati, anche attraverso il raccordo con le banche dati disponibili a livello regionale; rafforzare l'armonizzazione e il coordinamento delle pratiche di gestione dei sedimenti dragati nell'area marittima e a livello nazionale.	La gestione dei sedimenti dragati è caratterizzata da una fondamentale componente di interazione terra-mare. L'individuazione e la gestione dei siti idonei per il recupero dei materiali dragati e l'armonizzazione ed il coordinamento delle pratiche sono elementi chiave per il miglioramento della gestione delle interazioni relative a questa attività.		S, TE, G	A, I	MITE, MIMS, Regioni, Autorità di Sistema Portuale			x	x	I		PI			PD		I	
NAZ_MIS]52	OS_TM]02 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	Trasporto marittimo e portualità		Supportare e facilitare l'utilizzo di carburanti da fonti fossili in grado comunque di contribuire alla decarbonizzazione del settore in una fase transitoria (gas e petrolio naturali liquefatti, metano), di bio-diesel di seconda generazione e di carburanti a emissioni zero ottenuti da fonti rinnovabili (ammoniaca, idrogeno e elettricità).			TE	I	MIT, Autorità di Sistema Portuale						PD					PD		PI
NAZ_MIS]53		Trasporto marittimo e portualità		Supportare la realizzazione delle infrastrutture necessarie allo sviluppo del mercato dei carburanti sostenibili: infrastrutture di rifornimento di carburanti alternativi e di ricarica di carburanti a emissioni zero nei nodi portuali della rete TEN-T.	Le infrastrutture di rifornimento di carburanti alternativi per mezzi navali sono elementi tipici di interazione terra-mare (anche in considerazione della loro ubicazione presso i nodi portuali), dei quali considerare aspetti ingegneristici ed ambientali		TE	I	MIT, Autorità di Sistema Portuale, Regioni						I					PD		PI
NAZ_MIS]54		Trasporto marittimo e portualità		Implementare misure per ridurre la domanda di energia nei porti, quali in particolare l'elettificazione delle banchine per permettere il cold ironing processo che permette lo spegnimento dei motori navali durante l'ormeggio in porto e di azzerare le emissioni in porto.	Le infrastrutture di cold ironing sono elementi tipici di interazione terra-mare in ambito portuale, dei quali considerare aspetti ingegneristici ed ambientali		TE	A	Autorità di Sistema Portuale, Regioni						I					PD		PI
NAZ_MIS]55		Trasporto marittimo e portualità		Produrre un inventario delle modalità di raccolta dei rifiuti solidi sulle navi e del loro conferimento e gestione nei porti a scala europea e mediterranea, al fine di definire linee guida operative per l'armonizzazione e l'ottimizzazione di tali procedure (dalla fase di pianificazione alla fase di affidamento dei servizi). Tale analisi dovrà tener conto delle necessità di massimizzare le frazioni riciclabili dei rifiuti solidi e di contribuire allo sviluppo di filiere di economia circolare. Particolare attenzione dovrà essere posta ai rifiuti plastici, alle attività di contrasto all'abbandono di questi rifiuti in mare e nelle spiagge, alle relative attività di raccolta e recupero e alle attività di educazione ed informazione ambientale.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare (a bordo) che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.		TE, EC, M	I	Autorità di Sistema Portuale, Regioni			x	x		PI						I	I

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

														4	5											
														Cod. comp. ambientali												
														Componenti ambientali	e											
														Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_3.b	OA_4.a	OA_4.b									
														Obiettivi di sostenibilità ambientale	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute culturale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici							
														Target	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Integrare nelle politiche, nelle strategie o nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica o la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Migliorare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale					
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima														
NAZ_MIS165	OS_E01 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridurre emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	Energia	a, p, tm, d, dc, ri	Le installazioni per la produzione di energia rinnovabile offshore devono adottare soluzioni per ridurre i conflitti e favorire ovunque possibile e nel rispetto della sicurezza la coesistenza con altri usi del mare (ad esempio: permeabilità per il trasporto marittimo, pesca con attrezzi da posta, estrazione di sabbie per interventi di difesa costiera, impianti di acquacoltura offshore, turismo gestito, ricerca scientifica), anche ricorrendo a buone pratiche internazionali. Accordi di principio fra le parti interessate ed eventuali mitigazioni e compensazioni vanno discusse e ricercate nelle fasi istruttorie dei progetti.			S, T, TE	P	MASE	x x x x x x x			I						I					I		
NAZ_MIS166		Energia	n	All'interno delle Aree Marine Protette nazionali, nelle Zone di Protezione Speciale (ai sensi del D. M. 17 ottobre 2007, Art.5, c.1) e delle aree marine incluse nei Parchi nazionali o regionali è vietata l'installazione di impianti eolici offshore, ad eccezione degli impianti di micro-eolico eventualmente utilizzati per auto-consumo, anche per la fornitura di energia ad attività consentite nell'area protetta.			TE	P	MASE	x			PI						I					PI		
NAZ_MIS167	OS_E02 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	Energia		Creare un gruppo di lavoro MSP-PTESAI, collegato alle attività del Comitato Tecnico per la PSM, per monitorare lo sviluppo progressivo dei due piani nelle fasi di implementazione ed eventuale revisione dei piani medesimi, favorendo per quanto di competenza della PSM gli obiettivi di transizione energetica del PTESAI, anche mediante la condivisione di dati e portali, e favorendo la negoziazione fra usi potenzialmente confliggenti in aree "idonee" ai sensi del PTESAI.			S, M	A, I	MASE, MIT, Operatori			Adriatico, Ionio-Mediterraneo Centrale: considerata la presenza di aree idonee alla prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi.	I						I					PI	PI	
NAZ_MIS168	OS_E03 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	Energia		Promuovere, per quanto di competenza della PSM e nel rispetto della normativa vigente e delle "Linee guida nazionali per la dismissione delle piattaforme per la coltivazione degli idrocarburi in mare e delle infrastrutture connesse", sperimentazioni e progetti di riconversione di piattaforme ed infrastrutture connesse (e.g. sealines) dismesse. Promuovere altresì a scala di Area Marittima un'analisi delle piattaforme che possono essere dismesse e riconvertite e una stima del potenziale energetico che può essere prodotto attraverso il loro riutilizzo per l'installazione di impianti FER.			TE	A	MASE	x x x x x x		Adriatico, Ionio-Mediterraneo Centrale: considerata la presenza di piattaforme dismesse o prossime alla dismissione.	I						I					I	I	
NAZ_MIS169	OS_E104 5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2	Energia		Promuovere la sperimentazione di interventi di CCS e il monitoraggio di eventuali rilasci e potenziali effetti sull'ecosistema marino, finalizzati a definire e precisare l'effettiva idoneità dei siti per interventi di CCS.	Da valutare anche eventuali effetti sulla subsidenza e sulla sismicità indotta nelle zone costiere		S, M	I	MASE, Enti di Ricerca, operatori di settore				I						I				PD	PD		
NAZ_MIS170	OS_DC101 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste / Piani di Gestione Integrata della	Difesa costiera		Rilanciare il mandato del Tavolo Nazionale Erosione Costiera (TNEC - Protocollo d'intesa MATTM-Regioni siglato il 4.2.2016) al fine di: (i) affrontare in modo coordinato la Gestione Integrata della Fascia Costiera (GIZC) a scala nazionale; (ii) mettere a sistema le strategie e i piani esistenti (strategie e piani GIZC, piani coste, piani di gestione rischio alluvioni ai sensi del d.lgs. 49/2010, ecc.) alle varie scale nonché quelli di futura emanazione; (iii) rafforzare azioni di sviluppo di reti di monitoraggio comuni; (iv) promuovere misure ed azioni di ricerca e sperimentazioni di interventi di adattamento ai cambiamenti climatici (anche in sinergia con gli obiettivi di mitigazione) concettualmente, ambientalmente e tecnologicamente evoluti (e.g. nature-based solutions) implementati alle giuste scale spaziali e sulla base di scenari adeguati; (v) censire e monitorare tali interventi alla scala nazionale e quella regionale; (vi) favorire la cooperazione interregionale su tali tematiche. Nella realizzazione delle suddette attività, il TNEC dovrà tener conto della questione dei cambiamenti climatici e delle relative necessità di riduzione della vulnerabilità e di adattamento in ambito costiero nel medio (2050) e lungo termine (2100), coerentemente con quanto previsto dal PNACC. Nell'ambito del proprio mandato il TNEC dovrà	La misura è incentrata sul miglioramento della gestione delle interazioni terra-mare, fine ultimo della Gestione Integrata delle Zone Costiere		S, TE, G	A, I	MASE, Regioni, Autorità di bacino	x x x x x x x			PI						PI				PD	PI		
NAZ_MIS171	OS_DC102 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di adattamento ai cambiamenti climatici in corso	Difesa costiera		Analizzare la coerenza tra le strategie e piani delle coste/GIZC esistenti, i progetti che intervengono sulla morfologia costiera (per conservazione, ripristino o modifica) e le previsioni del piano PSM al fine di proporre eventuali azioni correttive, tenendo conto anche degli scenari climatici più recenti, possibilmente elaborati alla scala di area marittima, regionale e/o locale.	I piani delle coste e i piani GIZC sono strumenti operativi per la gestione delle interazioni terra-mare, considerando tutte le dimensioni connesse: ambientale, economica, sociale, culturale, conservazionistica, di governance, ecc.		S, G	A, I	MASE, Regioni, Autorità di bacino	x x x x x x x			I						PI				PD	I		

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

														4	5																
														Cod. comp. ambientali		Suolo		Aria e cambiamenti climatici													
														Componenti ambientali																	
														Cod. Ob. sostenibilità ambientale		OA_3.b		OA_4.a		OA_4.b		OA_5.a		OA_5.b		OA_5.c		OA_5.d			
														Obiettivi di sostenibilità ambientale		Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale		Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future				Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030		Neutralità climatica entro il 2050		Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici					
														Target		Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie		Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità		Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.		Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.		Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio		Migliorare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare		Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale			
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/I/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima																			
NAZ_MIS180	OS_RI01 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile OS_RI02 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei	Ricerca scientifica e innovazione		Progettare e creare una struttura di interfaccia science-to-policy (PSM SPS) finalizzata a supportare il trasferimento e l'applicazione concreta e puntuale dei risultati della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica nel processo di PSM, ad indirizzare la ricerca marina e l'innovazione tecnologica sulle esigenze prioritarie del processo di PSM, e a disseminare i risultati della ricerca e dell'innovazione verso la società. Tale struttura dovrà svolgere le proprie funzioni in sinergia con le iniziative in corso di rafforzamento e sviluppo di una rete coerente di infra-strutture di ricerca, sistemi osservativi e di gestione dati. A tal fine saranno definiti gli elementi specifici di interazione con la PSM SPS a sostegno dell'aggiornamento del piano.			A	A	MUR, MIT				I		PI		PI		PI		I		I		I						

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

													Cod. comp. ambientali		6					7																							
													Componenti ambientali		Salute umana												Paesaggio e beni culturali																
													Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA.5.e	OA.6.a	OA.6.b			OA.7.a			OA.7.b			OA.7.c			OA.7.d															
													Obiettivi di sostenibilità ambientale	Miglioramento della qualità dell'aria						Diminuzione dell'esposizione della popolazione alla fattori di rischio ambientale ed antropico						Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.						Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale											
													Target	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali						Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.						Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale						Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.						Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettano di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale					
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/PI/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi												Note	particolare riferimento per Area Marittima																				
									r	kk	a	p	m	t	d	s	f	i	e	dc																							
NAZ_MIS19	Protezione degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro Ambientale	Protezione ambiente e risorse naturali	tutti	Migliorare la conoscenza sulla distribuzione degli habitat e delle specie indicate nella proposta di Regolamento EU sul Restauro Ambientale (COM(2022)304 final), capitalizzando anche i risultati di progetti di ricerca europei e del Centro Nazionale per la Biodiversità (PNRR-MUR) e garantendone il trasferimento efficace e diretto nel Piano nazionale di restauro ambientale e, da qui, nei Piani dello Spazio Marittimo.	Misura 3 (Descrittore 1, Descrittore 3, Descrittore 6)	M	A	Enti di Ricerca, Università, ISPRA	x	x	x	x	x	x	x	x	x						I	I	I	I	PI	I	I														
NAZ_MIS20	Paesaggio e patrimonio culturale	e, a		Elaborare delle Linee Guida per individuare e prescrivere principi, criteri e standard atti a minimizzare l'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine (per l'energia, l'acquacoltura, ecc.).	L'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine rappresenta una componente rilevante di interazione terra-mare.	S, TE	A	MIC, MASE	x	x	x	x	x	x	x							I	I	I	PD	PD	PD	I															
NAZ_MIS21	OS_PPC101 - Tutelare e valorizzare il patrimonio culturale e il paesaggio nello spazio marittimo e nella fascia costiera	Paesaggio e patrimonio culturale	a, n	Prevedere l'erogazione di agevolazioni o incentivi per gli attuali titolari di concessioni per l'acquacoltura, volte alla gestione dell'intervisibilità mediante miglioramento delle caratteristiche degli impianti (ad es. distribuzione spaziale e colore dei galleggianti).		TE	I	Regioni							x	x						I	I	I	PI	PI	PI	I															
NAZ_MIS22	Paesaggio e patrimonio culturale	a		Integrare le Linee Guida AZA con una metodologia che consenta di tenere conto anche della percezione visiva da terra degli impianti di acquacoltura. Elaborare specifici studi a scala di sub-area finalizzati a valorizzare e capitalizzare le esperienze già realizzate in materia di compatibilità tra impianti di acquacoltura ed esigenze di protezione del paesaggio.	L'impatto visivo sul paesaggio costiero di impianti e strutture in acque marine rappresenta una componente rilevante di interazione terra-mare.	S, TE	I	ISPRA, Regioni	x	x					x	x						I	I	I	PD	PD	PI	I															
NAZ_MIS23	OS_PPC102 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	Paesaggio e patrimonio culturale		Attraverso l'analisi di ricognizione dei sistemi di beni immobili caratterizzanti il paesaggio costiero (es. farfocchie), effettuare uno studio mirato delle aree con presenza di beni archeologici sommersi soggette a tutela o da tutelare, delle attività antropiche in tale area interdette o da interdire (tra le quali la pesca a strascico), degli interventi a tal fine messi in atto o di quelli ulteriori da implementare (anche mediante strumenti meccanici e tecnologici) e delle attività di monitoraggio necessarie, orientato alla definizione di linee guida per l'integrazione e aggiornamento di nuovi reperti sommersi e alla predisposizione di strumenti volti alla protezione, valorizzazione e gestione di tali beni.	Il patrimonio di beni immobili caratterizzanti il paesaggio costiero rappresenta un importante elemento di interazione terra-mare nel contesto della pianificazione marittima, in relazione ad aspetti paesaggistici e culturali.	A	A	MIC, Regioni														I	I	I	PI	PI	PD	I															
NAZ_MIS24	OS_PPC103 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	p	Sulla base del quadro unitario (a scala di area marittima), prodotto dal PGSM nella mappa essenziale n°9, effettuare uno studio mirato delle aree con presenza di beni archeologici sommersi soggette a tutela o da tutelare, delle attività antropiche in tale area interdette o da interdire (tra le quali la pesca a strascico), degli interventi a tal fine messi in atto o di quelli ulteriori da implementare (anche mediante strumenti meccanici e tecnologici) e delle attività di monitoraggio necessarie, orientato alla definizione di linee guida per l'integrazione e aggiornamento di nuovi reperti sommersi e alla predisposizione di strumenti volti alla protezione, valorizzazione e gestione di tali beni.		S, M	A	MIC, Regioni	x						x	x							I	I	I	PD	PD	PI	PD														
NAZ_MIS25	OS_PPC104 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	Paesaggio e patrimonio culturale		Definire un processo di acquisizione, integrazione e catalogazione dei dati sui beni culturali in grado di facilitare l'interoperabilità, l'armonizzazione e il dialogo con la piattaforma europea HEREIN.		TE	A	MIC, Regioni														I	I	I	PI	PI	PI	PI															
NAZ_MIS26	OS_PPC105 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	Paesaggio e patrimonio culturale		Prevedere incentivi e agevolazioni per attività di gestione, valorizzazione, conservazione e/o restauro di beni materiali rappresentativi del patrimonio immateriale legato agli usi del mare (ad es. trabucchi, strumenti di pesca storici, ecc.). Prevedere incentivi e agevolazioni per la valorizzazione di attività che costituiscono il patrimonio immateriale legato agli usi del mare, quali tecniche e tradizioni della pesca storica artigianale, attività di molluscicoltura tradizionale o manifestazioni effimere rientranti nel patrimonio immateriale del mare (es. feste e processioni religiose a mare).	I beni materiali ed il patrimonio immateriale legato agli usi del mare rappresentano una dimensione socio-culturale delle interazioni terra-mare. Il mantenimento di tecniche e tradizioni di alcune attività marittime (pesca, navigazione) può essere efficacemente sostenuto attraverso azioni ed iniziative svolte a terra.	A	I	MIC, Regioni	x	x	x	x										I	I	I	PD	PD	PI	I															
NAZ_MIS27	Paesaggio e patrimonio culturale			Prevedere per le imbarcazioni storiche, apposite forme di valutazione del loro valore culturale, ai fini della catalogazione, dei necessari interventi di restauro e della eventuale conservazione presso idonee strutture (es. Museo del mare).		A	I	MIC														I	I	I	PD	PD	PI	PI															
NAZ_MIS28	OS_PPC106 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri	Paesaggio e patrimonio culturale		In continuità con le informazioni disponibili nella banca dati nazionale sull'abusivismo edilizio e presso altre fonti, al fine di elaborare uno studio sulla consistenza del fenomeno dell'abusivismo edilizio nella fascia costiera (profondità di 300 metri) alla scala di area marittima, da utilizzare nella programmazione di interventi di contrasto a tale scala.	Il contrasto all'abusivismo edilizio per una gestione sostenibile della fascia costiera rappresenta una significativa azione di miglioramento della gestione delle interazioni terra-mare. Il fenomeno dell'abusivismo edilizio infatti determina impatti su varie componenti delle interazioni terra-mare: ambientale (es. interruzione dei naturali flussi di acqua/sedimenti/organismi), paesaggistico (es. alterazione della percezione del paesaggio costiero dal mare), socio-economico (es. sottrazione di spazio costiero che potrebbe essere utilizzato per attività marittime, come ad esempio infrastrutture per la piccola pesca o l'acquacoltura).	M	A	MIC, Regioni	x													I	I	I	PI	PD	PI	I															
NAZ_MIS29	OS_S102 Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e naviga della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	Sicurezza marittima, navigazione e sicurezza marittima	d, tm	Intensificare le iniziative a livello nazionale ed internazionale (verifica e revisione dei protocolli operativi, verifica dell'esiti di situazioni operative, etc.), volte a rafforzare il coordinamento e migliorare la gestione delle situazioni di emergenza che coinvolgono la salvaguardia della vita umana in mare, con riferimento particolare ma non esclusivo all'area del canale di Sicilia.		A	I	Guardia Costiera/Centro nazionale di coordinamento del soccorso marittimo							x	x						I	I	I	I	I	I	I	I														
NAZ_MIS30	Pesca			Garantire l'adeguata copertura spaziale delle azioni di ammodernamento della flotta (anche per quanto concerne l'efficiamento energetico delle imbarcazioni) per tutti i segmenti di pesca, in particolare per quanto riguarda la piccola pesca artigianale, ed incentivare condizioni adeguate per il settore pesca nei porti, al fine di assicurare condizioni di lavoro sicure e dignitose agli operatori e migliorare la competitività del settore. In tale ambito, prevedere anche le opportune azioni mirate alla formazione degli operatori del settore Ittico rispetto agli aspetti di sostenibilità della pesca professionale così come da Misura 8 (Descrittori 1 e 3) dell'Aggiornamento PoM MSFD 20/12/2021.		Misura 8 (Descrittori 1, 3)	TE	I	MASAF, ISPRA, Regioni	x	x					x						PD	I	I	I	I	I	I	I														

Matrice di analisi della coerenza interna tra Misure Nazionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali		6	7						
											Componenti ambientali			Salute umana		Paesaggio e beni culturali				
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_5.e	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d		
Codice	Obiettivo strategico	Uso di riferimento per la misura	Interazione con altri usi o principi trasversali	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Collegamento al Programma di misure della Strategia Marina, ex art. 12 del D.lgs. 190/2010 - Aggiornamento per il secondo ciclo attuativo	Categoria (S, T, TE, M, G, EC, A)	Tipologia (I/P/A)	Principali soggetti attuatori	Effetti su altri usi	Note	particolare riferimento per Area Marittima	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Miglioramento della qualità dell'aria	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale			
									n	nk	a	p	m	t	d	s	r	i	e	dc
												Target								
NAZ_MIS172	OS_DC 03 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considera come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste	Difesa costiera		Completare la mappatura, la valutazione qualitativa e la quantificazione dei volumi dei depositi di sabbie sottomarine disponibili nei fondali, mediante fondi specificamente dedicati, al fine di programmare l'uso di tale risorsa (non rinnovabile) sulla base delle esigenze di mitigazione dei rischi (da erosione e inondazioni) attuali e futuri (derivanti dalle necessità di adattamento ai cambiamenti climatici) in particolare considerando la crescente richiesta di sedimenti per la realizzazione di 'nature-based solutions'. Tale valutazione dovrà tener conto anche delle interazioni con altri usi presenti e potenziali nonché con le esigenze di tutela della biodiversità. Promuovere l'organizzazione sistematica e la condivisione delle informazioni acquisite alle diverse scale di gestione (regionale, di area marittima e nazionale).	L'utilizzo dei depositi di sabbie sottomarine per interventi di difesa costiera rappresenta un importante elemento di interazione terra-mare. Il miglioramento della gestione di questa interazione è indispensabile considerando lo stato attuale delle necessità delle coste italiane e ancor di più in relazione agli scenari di cambiamento climatico ed innalzamento del livello del mare.		S, M	A	MASE, Regioni					I	I	I	I	PI	I	I
NAZ_MIS173		Difesa costiera	a, p, n	Nell'attuazione delle attività di prelievo di sabbie marine per interventi di difesa implementare i seguenti criteri: i) privilegiare l'utilizzo di depositi al di fuori di aree protette e di aree con priorità stabilita dalla PSM; ii) ridurre i conflitti con altri usi (es. pesca e l'acquacoltura) attraverso la scelta dei depositi più idonei, nonché la definizione puntuale di modalità e tempistiche di estrazione adeguate; iii) adottare misure di mitigazione degli impatti da valutare in modo sito-specifico.	L'utilizzo dei depositi di sabbie sottomarine per interventi di difesa costiera rappresenta un importante elemento di interazione terra-mare. Il miglioramento della gestione di questa interazione è indispensabile considerando lo stato attuale delle necessità delle coste italiane e ancor di più in relazione agli scenari di cambiamento climatico ed innalzamento del livello del mare.		S, T, TE	A, P	MASE, Regioni	x	x	x		I	I	I	I	PI	PI	PI
NAZ_MIS174		Difesa costiera		Creare un gruppo di lavoro (interministeriale ed interregionale) per migliorare i regolamenti e le procedure autorizzative relative alle concessioni e agli interventi di ripascimento costiero con sabbie sottomarine al fine di chiarire e velocizzare i procedimenti autorizzativi nel rispetto dei principi di trasparenza ed efficienza.	L'utilizzo dei depositi di sabbie sottomarine per interventi di difesa costiera rappresenta un importante elemento di interazione terra-mare. Il miglioramento della gestione di questa interazione è indispensabile considerando lo stato attuale delle necessità delle coste italiane e ancor di più in relazione agli scenari di cambiamento climatico ed innalzamento del livello del mare.		G	A	MASE, MIC, Regioni					I	I	I	PI	PI	PI	PI
NAZ_MIS175	OS_TJ01 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	ppc	Prevedere incentivi e agevolazioni volti allo sviluppo di iniziative di eco-turismo costiero e marittimo anche in una prospettiva di multi-uso e quindi favorendo occasioni di co-progettazione tra il settore del turismo e altri settori dell'economia del mare (quali ad es. pesca e acquacoltura). In tal senso, promuovere l'applicazione spaziale delle misure di sensibilizzazione e di informazione previste dalla Misura 2 (Descrittori 1 e 6) dell'Aggiornamento PoM MSFD 20/12/2021.		Misura 2 (Descrittori 1 e 6)	S, G	A, I	Ministero del Turismo, ISPRA	x	x	x		I	I	PI	I	I	I	I
NAZ_MIS176	OS_TJ02 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	Turismo costiero e marittimo	n	Progettare e sviluppare studi mirati sull'attività di monitoraggio della nautica da diporto, anche sulla base della messa a sistema delle iniziative eventualmente esistenti, attraverso la collaborazione tra Regioni ed operatori/enti locali, al fine di acquisire un'adeguata conoscenza dei flussi di traffico e definire misure gestionali per lo sviluppo sostenibile del settore.			A	A	Regioni	x	x	x		I	I	PI	I	I	I	I
NAZ_MIS177		Turismo costiero e marittimo	n, p, a, tm	In continuità con le attività di monitoraggio e di acquisizione dati della NAZ_MIS176, elaborare studi che favoriscano a scala di subarea l'istituzione di aree di regolamentazione del traffico da diporto e di realizzazione di strutture per garantire ormeggi eco-compatibili, al fine di preservare gli ecosistemi bentonici maggiormente vulnerabili e minimizzare i conflitti con altre attività. Per quanto concerne questa misura dovranno essere individuati i soggetti responsabili dell'implementazione e della gestione delle varie aree e strutture eventualmente previste	Il miglioramento della sostenibilità degli ormeggi e della loro gestione consente il miglioramento della gestione delle interazioni terra-mare relative al settore nella nautica da diporto.	Misura 3 (Descrittori 1, 3, 6)	A	A	Regioni, enti comunali	x	x	x		I	I	PI	I	PI	I	I
NAZ_MIS178	OS_TJ03 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	ppc	Individuare beni o aree costiere sottoposte a forte pressione turistica, anche mediate il monitoraggio del numero di accessi, al fine di definire, laddove necessario, azioni specifiche per lo sviluppo del turismo sostenibile e la regolamentazione dei flussi turistici in tutti o determinati momenti dell'anno, quali ad esempio: il contingentamento del numero di accessi giornalieri, la prescrizione dell'acquisto di apposito titolo i cui proventi siano destinati a finanziare interventi di tutela e valorizzazione del patrimonio ambientale e culturale, la realizzazione di attrezzature e iniziative per il turismo sostenibile (es. campi boe, percorsi di visita a mare e a terra, iniziative di educazione ambientale, ecc.).			T, G, S	A, I	MIC, Ministero del Turismo, Regioni	x	x	x		I	I	PI	PI	PD	PD	I
NAZ_MIS179		Turismo costiero e marittimo	ppc	Avviare uno studio, a scala di area marittima, finalizzato ad individuare e promuovere tecnologie e pratiche sostenibili nel settore della navigazione per scopi turistici (trasporto passeggeri e diportistica), orientandolo spazialmente e temporalmente su aree particolarmente vulnerabili e congestionate a causa dell'alta pressione turistica.			T, TE, S	A, I	MIT, Regioni	x	x	x		I	I	PI	I	I	I	I

Legenda criteri	
Influenza potenziale negativa diretta	ND
Influenza potenziale negativa indiretta	NI
Influenza potenziale irrilevante o nulla	I
Influenza potenziale positiva indiretta	PI
Influenza potenziale positiva diretta	PD

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.b	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.c	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA 1.d	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	OA 1.e	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
<i>Componenti ambientali</i>	<i>Obiettivi di sostenibilità ambientale</i>	<i>Cod. Ob. sostenibilità ambientale</i>	<i>Target</i>	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
<i>Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela</i>	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Paesaggio e patrimonio culturale					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.PPC1 Supportare il pregio paesaggistico della fascia costiera	OSPPC.2 - Favorire il recupero e la riqualificazione di immobili ed aree sottoposte a tutela	OS.PPC3 - Favorire e supportare la conservazione del patrimonio archeologico subacqueo	OS.PPC4 - Promuovere la collaborazione regionale e internazionale in materia	OS.PPC5 - Promuovere e creare consapevolezza sul patrimonio culturale immateriale	OS.PPC6 - Contrastare l'abusivismo edilizio sui territori costieri
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_1.b	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.c	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
		OA 1.d	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
		OA 1.e	<i>Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni</i>	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Incoerenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Incoerenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Sviluppo Sostenibile			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.SS1 - Sviluppare un'economia sostenibile del mare, moltiplicando le opportunità di crescita per i settori marini e marittimi	OS.SS2 - Contribuire alla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile	OS.SS3 - Contribuire al Green Deal Europeo	OS.SS4 - Cogliere pienamente le opportunità economiche e di sostenibilità ambientale che derivano dall'economia circolare
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
		OA_1.b	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
		OA_1.c	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA 1.d	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
		OA 1.e	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	OA_2.d	Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	OA 2.e	Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Acque	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	OA_3.a	Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	OA_3.b	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Principi trasversali - Protezione Ambiente e Risorse Naturali				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.N1 - Applicare un coerente approccio ecosistemico (Ecosystem based approach - EBA) in tutte le fasi di redazione dei Piani per lo Spazio Marittimo	OS.N2 - Favorire l'estensione della protezione dei mari UE al 30% entro il 2030	OS.N3 - Recepire e promuovere l'attuazione delle principali misure spaziali previste nel Programma delle Misure di MSFD	OS.N4 - Integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale	OS.N5 - Tenere conto nel medio – lungo periodo del processo e degli obiettivi di restauro degli ecosistemi marini come indicati nella proposta di Legge Europea sul Restauro ambientale
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - acquacoltura		Settore e uso - difesa costiera		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
		OA_1.b	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.c	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA 1.d	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	OA 1.e	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - acquacoltura		Settore e uso - difesa costiera		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Incoerenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - acquacoltura		Settore e uso - difesa costiera		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - acquacoltura		Settore e uso - difesa costiera		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - acquacoltura		Settore e uso - difesa costiera		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.A1 - Promuovere la crescita sostenibile del settore acquacoltura	OS.A2 - Promuovere un'acquacoltura di qualità e sostenere il processo di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture - zone prioritarie per l'acquacoltura)	OS.DC1 - Favorire lo sviluppo, l'armonizzazione e l'implementazione delle strategie e delle misure per la difesa della costa ed il contrasto all'erosione previste nei Piani di Gestione del Rischio Alluvioni predisposti a scala di Distretto Idrografico in adempimento di quanto previsto dalla Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) e nei Piani Coste/Piani di Gestione Integrata della Fascia Costiera predisposti da numerose regioni	OS.DC2 - Garantire la migliore coerenza fra gli usi e le vocazioni d'uso del mare previste nei Piani PSM e gli usi costieri, con riferimento alla loro salvaguardia in uno scenario di necessario adattamento ai cambiamenti climatici in corso	OS.DC3 - Considerare ed indirizzare adeguatamente il tema dell'uso e della salvaguardia delle sabbie sottomarine per ripascimenti, da considerare come risorsa strategica per i piani di difesa ed adattamento delle coste
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - energia				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.b	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_1.c	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA 1.d	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA 1.e	<i>Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni</i>	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Incoerenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - energia				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Incoerenza	Incoerenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - energia				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - energia				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza diretta	Incoerenza	Incoerenza	Incoerenza	Coerenza indiretta
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza diretta	Incoerenza	Incoerenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - energia				
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.E1 - Contribuire a favorire la transizione energetica verso fonti rinnovabili e a ridotte emissioni attraverso lo sviluppo della produzione di energie rinnovabili a mare	OS.E2 - Perseguire la sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare	OS.E3 - Promuovere la riconversione di piattaforme ed infrastrutture associate a giacimenti esauriti e le sinergie tra attività marittime compatibili	OS.E4 - Promuovere la cooperazione europea e regionale in materia di energia	OS.E5 - Favorire la pianificazione di aree idonee per l'attività di cattura e stoccaggio geologico della CO2
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Incoerenza	Incoerenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - pesca					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addvenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
		OA_1.b	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
		OA_1.c	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA 1.d	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	OA 1.e	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - pesca					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addvenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - pesca					
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.P1 - Sviluppo sostenibile delle filiere ittiche	OS.P2 - Attuazione dei Piani pluriennali di Gestione Europei e Nazionali nelle Sub- Aree Geografiche (GSA)	OS.P3 - Promozione, sviluppo e gestione spaziale della piccola pesca costiera praticata con tecniche sostenibili	OS.P4 - Favorire la creazione di aree finalizzate alla ricostituzione e tutela degli stock ittici e protezione degli Essential Fish Habitat (EFH)	OS.P5 - Favorire la cooperazione tra Stati al fine di addvenire misure concertate per la gestione sostenibile delle attività dei rispettivi settori nazionali della pesca	OS.P6 - Controllo e contrasto alla pesca illegale
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.R11 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.R12 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.R13 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Coerenza indiretta	Coerenza diretta	Indifferenza
		OA_1.b	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
		OA_1.c	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Indifferenza
		OA 1.d	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
		OA 1.e	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni					

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - ricerca ed innovazione		
<i>Componenti ambientali</i>	<i>Obiettivi di sostenibilità ambientale</i>	<i>Cod. Ob. sostenibilità ambientale</i>	<i>Target</i>	<i>OS.R11 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile</i>	<i>OS.R12 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine</i>	<i>OS.R13 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento</i>
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	<i>OA 1.f</i>	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
<i>Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela</i>	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	<i>OA_2.a</i>	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	<i>OA_2.b</i>	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	<i>OA_2.c</i>	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.R11 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.R12 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.R13 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - ricerca ed innovazione		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.RI1 - Indirizzare le attività ricerca marina sulle necessità di conoscenza del Piano, per rafforzare e sostenere il processo di pianificazione ed i suoi obiettivi di crescita sostenibile	OS.RI2 - Favorire lo sviluppo di tecnologie e di soluzioni innovative da utilizzare per migliorare l'efficacia del Piano e di cui promuovere la diffusione nei vari settori dell'economia del mare e nelle varie aree marine	OS.RI3 - Favorire il mantenimento ed il consolidamento della rete di osservazione e specifiche esigenze di sperimentazione e ricerca, anche al fine di valutare gli effetti e l'efficacia del Piano e sostenerne l'aggiornamento
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	<u>Coerenza indiretta</u>
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	<u>Coerenza indiretta</u>
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	<u>Coerenza indiretta</u>
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza diretta	Coerenza diretta	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - Sicurezza marittima, della navigazione e sorveglianza		
<i>Componenti ambientali</i>	<i>Obiettivi di sostenibilità ambientale</i>	<i>Cod. Ob. sostenibilità ambientale</i>	<i>Target</i>	<i>OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol</i>	<i>OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE</i>	<i>OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi</i>
<i>Ambiente marino e costiero</i>	<i>Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile</i>	<i>OA_1.a</i>	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
		<i>OA_1.b</i>	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		<i>OA_1.c</i>	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Indifferenza
		<i>OA 1.d</i>	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni</i>	<i>OA 1.e</i>	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - Sicurezza marittima, della navigazione e sorveglianza		
<i>Componenti ambientali</i>	<i>Obiettivi di sostenibilità ambientale</i>	<i>Cod. Ob. sostenibilità ambientale</i>	<i>Target</i>	<i>OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol</i>	<i>OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE</i>	<i>OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi</i>
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	<i>OA 1.f</i>	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
<i>Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela</i>	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	<i>OA_2.a</i>	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	<i>OA_2.b</i>	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	<i>OA_2.c</i>	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - Sicurezza marittima, della navigazione e sorveglianza		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Coerenza diretta
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza diretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - Sicurezza marittima, della navigazione e sorveglianza		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - Sicurezza marittima, della navigazione e sorveglianza		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.S1 - Prevenire l'inquinamento causato dalle navi e contribuire all'attuazione delle misure della Convenzione Marpol	OS.S2 - Contribuire a promuovere la sicurezza marittima, l'attuazione delle norme UNCLOS e della Strategia di sicurezza marittima dell'UE	OS.TM1 - Promuovere uno sviluppo sostenibile del trasporto marittimo e ridurre gli impatti negativi
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - trasporto marittimo e portualità			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Incoerenza	Coerenza indiretta
		OA_1.b	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_1.c	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA 1.d	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
		Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	OA 1.e	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - trasporto marittimo e portualità			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Incoerenza	Coerenza indiretta
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - trasporto marittimo e portualità			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Coerenza diretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza diretta
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza diretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - trasporto marittimo e portualità			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza diretta
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - trasporto marittimo e portualità			
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.TM2 - Promuovere l'utilizzo di combustibili alternativi, ridurre gli scarichi in mare, migliorare gli impianti portuali per la raccolta di rifiuti e residui di carico e/o incentivare all'utilizzo dei suddetti impianti, migliorare la gestione dei sedimenti dragati	OS.TM3 - Promuovere la collaborazione europea e regionale in materia di trasporto marittimo e multimodalità	OS.TM4 - Contribuire ad aumentare la competitività dei porti Italiani, la condivisione di "best practices" e l'attuazione del Piano Strategico Nazionale della Portualità e della Logistica (PSNPL)	OS.TM5 - Promuovere l'integrazione e dialogo tra i sistemi di pianificazione vigenti in particolare riguardo l'integrazione della pianificazione strategica portuale, pianificazione terrestre e i piani del mare
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza	Coerenza indiretta

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - turismo costiero e marittimo		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Ambiente marino e costiero	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	OA_1.a	<i>Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.</i>	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
		OA_1.b	<i>Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Coerenza indiretta
		OA_1.c	<i>Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA 1.d	<i>Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta
	Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenirne il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	OA 1.e	<i>Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Incoerenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - turismo costiero e marittimo		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
	<i>Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare</i>	OA 1.f	<i>Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti</i>	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	<i>Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso</i>	OA_2.a	<i>Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e, in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici</i>	Coerenza indiretta	Indifferenza	Incoerenza
	<i>Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione</i>	OA_2.b	<i>Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%</i>	Incoerenza	Incoerenza	Indifferenza
	<i>Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive</i>	OA_2.c	<i>Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini</i>	Coerenza indiretta	Incoerenza	Incoerenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - turismo costiero e marittimo		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
	<i>Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici</i>	OA_2.d	<i>Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EFH (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	<i>Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione</i>	OA 2.e	<i>Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat</i>	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Acque	<i>Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque</i>	OA_3.a	<i>Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto, soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli</i>	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza
	<i>Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale</i>	OA_3.b	<i>Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie</i>	Coerenza indiretta	Incoerenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - turismo costiero e marittimo		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
Suolo	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.a	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Coerenza indiretta	Incoerenza	Incoerenza
	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	OA_4.b	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e segnatamente l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera.	Indifferenza	Incoerenza	Indifferenza
Aria e cambiamenti climatici	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	OA_5.a	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
	Neutralità climatica entro il 2050	OA_5.b	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza

Coerenza diretta
Coerenza indiretta
Indifferenza
Incoerenza

				Settore e uso - turismo costiero e marittimo		
Componenti ambientali	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Cod. Ob. sostenibilità ambientale	Target	OS.T1 - Promuovere forme sostenibili di turismo costiero e marittimo	OS.T2 - Favorire azioni coerenti di pianificazione in terra e in mare, anche per finalità turistiche	OS.T3 - Contribuire alla diversificazione dei prodotti e dei servizi turistici e al contrasto alla stagionalità della domanda di turismo interno, costiero e marittimo
	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	OA 5.c	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA 5.d	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
	Miglioramento della qualità dell'aria	OA 5.e	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
Salute umana	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	OA_6.a	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Indifferenza	Indifferenza	Indifferenza
		OA_6.b	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
Paesaggio e beni culturali	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	OA_7.a	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Coerenza indiretta	Indifferenza	Indifferenza
		OA_7.b	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Indifferenza
	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale.	OA_7.c	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Incoerenza
		OA_7.d	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta	Coerenza indiretta

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	1					
											Componenti ambientali	Ambiente marino e costiero					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile					Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenire il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare
											Target	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza dei medesimo nonché all'occupazione		
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_TM101 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale		Sviluppo di strategie di economia circolare atte a favorire la riduzione, il riciclo e il riuso dei rifiuti da attività marittime tra cui: creazione di impianti portuali e costieri di raccolta rifiuti adeguati a rispondere alle esigenze delle navi che utilizzano abitualmente il porto abbinati a opzioni come sistemi di cauzione-rimborso, regimi di responsabilità estesa del produttore e obiettivi di riciclaggio.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti generati a mare (a bordo), contribuendo alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	EC	I	Ministeri competenti, Enti portuali, Regione FVG	01, 02, 05	PI	I	I	I	PI	PD		
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_TM101 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale	p, a, t	Supporto alla prevenzione e alla riduzione dell'impatto della plastica in mare: uptake di soluzioni innovative per prevenire e minimizzare plastiche e microplastiche marine, sostituzione di materiali alternativi alle plastiche nell'equipaggiamento delle navi da pesca e in acquacoltura, uso di prodotti con un design circolare che favorisce durata e riparabilità, riducendo lo scarto ed effetti collaterali come la cattura accidentale di pesci, soluzioni per il monitoraggio e il recupero della perdita accidentale di containers dalle navi e di equipaggiamento da pesca.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	TE	I	Ministeri competenti, Regione FVG	01, 02, 05, 06	PI	PI	I	I	PI	PD		
A/1_MIS 13	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno di attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali e arenili (per esempio progetto Mare FVG, di cui all'art. 5 della LR 26/2020, o sostegno di iniziative analoghe)	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S, EC, A	I	Comune/gestore servizio rifiuti/Associazioni	01, 02, 03, 05	PI	I	I	PI	PI	PD		
A/1_MIS 14	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee guida regionali per la gestione del materiale spiaggiato di cui alla d.g.r. 1066/2017.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S	A	Concessionari	01, 02, 03, 05	PI	I	I	PI	PI	PD		
A/1_MIS 15	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t, ppc	Attività di gestione, controllo e recupero ambientale relativo allo sversamento di idrocarburi (oil spill) in acque marine e di transizione.	La misura permette di gestire eventi accidentali di oil spill a mare che possono creare impatti significativi anche per le aree a terra, nonché sulle relative infrastrutture ed attività antropiche.	S,T,M,G,EC	A	Capitanerie di porto, Prefetture, Protezione civile, Regione FVG, ARPA FVG e con il supporto di ISPRA e OGS.	Tutte	PI	I	I	I	PI	PD		
A/1_MIS 16	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva WFD/2000/60/CE. Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva WFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte	PI	I	I	I	PI	PI		
A/1_MIS 17	[A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva quadro 2008/56/CE (Marine Strategy Framework Directive). Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva MSFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte	PD	PD	PD	PD	PI	PD		
A/1_MIS 18	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti. [A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t	Implementare le azioni di monitoraggio del rumore subacqueo. ARPA FVG svolge attività sperimentale di monitoraggio, puntuale e in continuo, del clima acustico subacqueo nelle acque del Golfo di Trieste.		S,T,M,G	A	ARPA FVG	Tutte	PI	I	PD	I	PI	I		
A/1_MIS 19	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Mappatura della distribuzione e della qualità delle formazioni di precoralligene e delle praterie di fanerogame marine, al fine di monitorarne lo stato di conservazione, anche al di fuori delle aree protette.		S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG	Tutte	PD	I	PD	I	PD	I		
A/1_MIS 10	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Implementare le azioni di monitoraggio dell'attuazione delle misure di conservazione dei siti esistenti in corrispondenza delle aree protette.	Le misure di conservazione in atto possono riguardare aspetti di interazione terra-mare, dei quali sarà necessario tener conto anche nelle fasi di monitoraggio.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e soggetti gestori delle aree protette	01, 02, 03, 04, 05	PD	I	PD	I	PD	I		
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	t, ppc	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici.	I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazioni terra-mare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	G	I	Regione FVG, concessionari	01, 02	PI	I	PI	I	PI	PI		
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_PI 01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca arti-gianale in Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGG).	Pesca	t	Azioni di sostegno alla gestione di zone di pesca locale entro le 2-3 MM ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo favorendo un approccio ecosistemico, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGG).	La misura fa riferimento ad alcuni elementi di interazione terra-mare, come ormeggio di pescherecci e sbarco del pescato.	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06	PI	PD	I	I	I	I		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	1					
											Componenti ambientali	Ambiente marino e costiero					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile					Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenire il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare
											Target	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione		
Sub-area A/1 - Acque territoriali Friuli Venezia Giulia	A/1_MIS 13	(A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Azioni di sostegno a piani di gestione locale nel rispetto dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi) ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico; individuazione di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turistica e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	G, M	A	MIPAF - Regione ed enti locali anche con accordi interregionali	01, 02, 04, 05, 06	PI	PD	I	I	PD	I		
	A/1_MIS 14	(A/1)OSP_A101 Favorire il mantenimento delle attività di acquacoltura marina e lagunare.	Acquacoltura		Azioni di supporto al mantenimento e diversificazione produttiva delle zone demersali marittime marine e lagunari già allocate alle colture di molluschi bivalvi e pesci (AZA), nel rispetto delle disposizioni ambientali, sociali e di sostenibilità economica delle imprese; individuazione di aree di ormeggio dei natanti asserviti agli impianti, di sbarco del prodotto (PUD e PRGC) e attività di autocontrollo sanitario preventivo e di qualità delle produzioni da parte degli operatori (protocolli e certificazioni)	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	PD	I	I			
	A/1_MIS 15	(A/1)OSP_P101 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrate del reddito quali pescaturismo e itturismo. (A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Accordi in sede locale tra pesca professionale e pesca sportiva sulle modalità di esecuzione della pesca per fini ricreativi, turistici o sportivi al fine di assicurare la compatibilità degli obiettivi della Politica Comune della Pesca con particolare attenzione alle specie ittiche in sofferenza	A	I	Regione ed enti locali		PI	PD	I	I	PI	I		
	A/1_MIS 16	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc, sa	Caratterizzazione dei depositi sedimentari marini relitti afferenti al territorio regionale finalizzata alla creazione di "spiagge funzionali" ai fini della sicurezza dei territori costieri e della conservazione delle specificità del litorale.	S, T	A	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	I	I	PI	I		
	A/1_MIS 17	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc	Attuazione delle misure nazionali sulla difesa costiera in ambito locale al fine di affrontare in modo integrato e coordinato la Gestione Integrata della Fascia Costiera (GICZ) per il territorio regionale, prevedendo una gestione adattativa che è un processo iterativo nel quale le azioni di gestione sono accuratamente pianificate, applicate e verificate ad intervalli prestabiliti. Dovrà essere preferita una soluzione guidata dalle tendenze naturali, come linea guida fondamentale per un corretto uso umano, favorendo uno sviluppo responsabile e sostenibile e limitando i possibili impatti di scelte definitive.	S, T	I	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 05	PI	I	I	I	PI	I		
	A/1_MIS 18	(A/1)OSP_T102 Sviluppare la nautica da diporto, nell'ottica della diversificazione dell'offerta turistica, garantendo al contempo accessibilità alle vie navigabili e sostenibilità ambientale	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Sfruttare le innovazioni tecnologiche per dirigere i flussi turistici derivanti dal diporto nautico per ampliare l'offerta, migliorare la soddisfazione del cliente e creare nuove occasioni di scoperta legando il turismo costiero all'entroterra, garantendo al contempo la sostenibilità ambientale del settore.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	I	I	I	I	I	I		
	A/1_MIS 19	(A/1)OSP_T103 Favorire le attività funzionali allo sviluppo del settore crocieristico	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Misure per integrare il territorio con il prodotto crocieristico: messa a sistema di offerte per dirigere i flussi crocieristici verso l'entroterra, valorizzando risorse e professionalità locali.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	NI	I	I	I	NI	NI		
	A/1_MIS 20	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	Ppc	Per garantire la navigabilità delle vie d'acqua lagunari nel contesto dell'interazione terra-mare si sostiene la gestione ordinaria degli interventi di manutenzione dei fondali lagunari con applicazione di apposite linee guida per la gestione delle attività di dragaggio (Linea Guida per la Gestione Tecnica delle Attività di Dragaggio in Ambito Lagunare). Queste sono finalizzate alla verifica della sussistenza dei criteri ambientali necessari per la movimentazione dei sedimenti in ambito lagunare in applicazione dell'Art. 185 c. 3 del D. Lgs. n. 152/2006.	M	A	Regione FVG - ARPA FVG	I	PI	I	I	I	PI	I		
	A/1_MIS 21	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Avviare un processo di valutazione locale (sito specifici) per il parametro mercurio, anche con eventuale sperimentazione, per la ricerca della frazione diversa da quella del solfuro mercurico (HgS, conosciuto come cinabro o cinnabrite o cinnabarite) non biodegradabile. Tale ricerca sarà determinata tramite norma tecnica nazionale o internazionale o similare purché opportunamente verificata dalla competente ARPA. Su questa frazione la Sub-Area A/1 effettuerà la classificazione chimica dei materiali di dragaggio, basandosi sui livelli chimici di riferimento nazionali previsti per il mercurio totale dalla Tabella 2.5 dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	M, S	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte	PI	I	I	I	PI	PI		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	1					
											Componenti ambientali	Ambiente marino e costiero					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile						
											Target	PI	I	I	PI	PD	
A/1_MIS 122	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti			Conclusioni del procedimento in corso, proposto dalla Regione FVG, di individuazione dei valori di riferimento del parametro chimico "mercurio totale" su base locale per la Sub-Area A/1 di cui al punto 2.4.2 e secondo quanto riportato nell'Appendice 2D dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte		PI	I	I	I	PI	PD	
A/1_MIS 123	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	sd		Individuazione di aree di immersione a mare di sedimenti oltre le 3 KM dalla linea di costa come previsto al par. 3.1.1 dell'allegato tecnico al DM 173/2016 previa caratterizzazione del sito e verifica della interferenza con altre attività a mare.	TE	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG, oppure, in alternativa, la stessa individuerà altro soggetto, anche in collaborazione con enti di ricerca.	01, 02, 04, 05, 06		PI	I	I	PI	I		
A/1_MIS 128	(A/1)OSP_PPC 01 Favorire la valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere anche identificando specchi acquei marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, nei quali gli usi presenti si armonizzino con skyline, con visuali, intervistabilità dei luoghi.	Paesaggio e patrimonio culturale	a, p		Condividere con le Autorità Competenti usi di riferimento per gli specchi acquei a mare compatibili o coerenti con le esigenze di tutela e salvaguardia dei paesaggi costieri identificati con i processi di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, nei cui ambito vengono realizzate analisi e prodotte carte del paesaggio che individuino aspetti scenico percettivi rilevanti	S, T, M	A	Regione (DC Infrastrutture), Comuni, MIC, altre autorità pubbliche	Tutte		I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 125	(A/1)OSP_PPC 02 Promuovere interventi che, favoriscano il restauro ed il recupero conservativo dei beni immobili costieri di alto valore storico-architettonico in coerenza con gli obiettivi e gli indirizzi del Piano Paesaggistico Regionale (fortificazioni costiere, fari e segnalamenti).	Paesaggio e patrimonio culturale			Nell'ambito delle attività di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, promuovere il riconoscimento di sistemi paesaggistici locali costituenti elementi strutturali i paesaggi costieri per valorizzarli nell'ambito delle reti strategiche di beni culturali, ecologica e mobilità lenta, anche attraverso progetti di paesaggio.	S, T	I	Regione, Comuni, MIC	Tutte		PI	I	I	I	PI		
A/1_MIS 126	(A/1)OSP_PPC 03 Supportare gli interventi di conservazione e la promozione dei beni e dei luoghi che costituiscono la testimonianza storica della cultura ambientale del mare e della navigazione.	Paesaggio e patrimonio culturale			Promozione di progetti volti alla valorizzazione di beni culturali materiali ed immateriali legati alla cultura del mare e della navigazione, anche rappresentata dal patrimonio archeologico subacqueo (strutture connesse alla navigazione, relitti e altre attestazioni), mediante sistematizzazione dei dati esistenti, ricognizioni, indagini e predisposizione di misure atte alla fruizione.	S, T	I	Regione (DC Cultura), ERPA, MIC	Tutte		PI	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 11	(A/2)OSP_TM 01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale (A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p, dc		Promuovere, coerentemente con quanto previsto da altri piani (tra i quali il Piano di Gestione delle Acque dell'Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali): (i) l'iter di approvazione del Piano Morfologico della Laguna di Venezia; (ii) la definizione del nuovo Protocollo per la gestione dei sedimenti lagunari; (iii) le attività di scavo ed adeguamento dei canali di navigazione nel sistema lagunare; (iv) la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE.	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settenzionale, Provveditorato inter-regionale OO.PP., Regione del Veneto			PI	I	I	PI	PI		
A/2_MIS 12	(A/2)OSP_TM 01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale (A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n		Realizzare interventi che favoriscano la comodità ossia l'utilizzo di diverse modalità di trasporto delle merci via mare in combinato con ferro-gomma e il collegamento dei porti marittimi con gli assi portanti delle reti TEN-T portando a un miglioramento della offerta strategica dei porti Venezia e Chioggia	TE	A	RFI - Rete Ferroviaria Italiana, Regione del Veneto, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settenzionale	3		I	I	I	I	I		
A/2_MIS 13	(A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p		Promuovere la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settenzionale	3		I	I	I	I	I		
A/2_MIS 14	(A/2)OSP_TM 03 Rilanciare l'economia crocieristica veneta attraverso la ripresa dei traffici con O/D Venezia attraverso la soluzione al problema dei terminali.	Trasporto marittimo e portualità	ppc, t		Identificare le necessità di aggiornamento delle misure di piano per la sub-area A/2 a seguito delle azioni e delle attività di riassetto del terminal crocieristico messe in atto dal Commissario Straordinario di cui alla L.125/2021; "Misure urgenti per la tutela delle vie d'acqua di interesse culturale e dichiarazione di monumento nazionale delle vie urbane d'acqua di Venezia"	S, T, E	I, A	Commissario Straordinario, Presidenza del consiglio dei Ministri, Autorità portuale del Mare Adriatico Settenzionale, Provveditorato regionale opere pubbliche	3		I	I	I	I	I		
A/2_MIS 15	(A/2)OSP_TM 04 Attivare una programmazione di dragaggi delle vie d'acqua e delle lagune tutelando gli habitat ed attraverso un'attenta concertazione con i pescatori	Trasporto marittimo e portualità	p, a, n, pp		(i) Classificare i porti e gli sbocchi a mare di competenza regionale ed individuare il relativo Ufficio/Ente gestore in attuazione delle deleghe di cui al D.lgs. 112/1998 art. 105 comma 2 lett. c); (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di dragaggio dei passi marittimi di competenza regionale ed inserimento nel Programma Triennale dei LL.PP. dei lavori. (iii) Inserire nei Quadri Economici dei Progetti delle spese necessarie alle verifiche archeologiche di cui all'art. 25 del D.lgs. 50/2016 ed alla realizzazione del Piano di Ricomposizione Ambientale previsto dalla DGR 1009/2021 e concordato con le CO.GE.VO. competenti	G, E	I	MIT, MASE, Regione del Veneto	01,02,03		N	I	I	I	I	I	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											1					
											Ambiente marino e costiero					
											OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile					
											Target	Target	Target	Target	Target	
										Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenire il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare					
										Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti	
Sub-area A/2 - Acque territoriali del Veneto	A/2_MIS 16	A/2JOSP_N10 Promuovere usi del mare compatibili con le aree di tutela	Protezione ambiente e risorse naturali		Sperimentazione di dispositivi tecnici per la riduzione del by-catch di tartarughe marine durante la pesca a strascico (es. installazione griglie)	TE	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte	PD	PD	PD	I	PI	I	
	A/2_MIS 17	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	(i) Costruzione di un database open source per la raccolta dati sulle tartarughe marine, la stesura di un protocollo di monitoraggio comune e la costituzione di una rete regionale efficiente per la gestione di casi di tartarughe marine in difficoltà o morte (ii) Monitoraggio spiagge per l'identificazione e protezione dei nidi di Caretta caretta; (iii) Realizzazione nel Parco naturale regionale del Delta del Po di un ospedale veterinario, che si integri con le cliniche già esistenti in Emilia Romagna, per ricoverare le tartarughe spiaggiate vive o rinvenute dai pescatori accidentalmente nei propri attrezzi da pesca	M, TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte	PD	PI	PI	I	PD	I	
	A/2_MIS 18	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali		Consolidamento delle conoscenze sul sito marino IT3270025 "Adriatico Settentrionale Veneto - Delta del PO" attraverso: (i) L'analisi delle interferenze tra pesca e area SIC marina, (ii) La ridefinizione delle misure di conservazione del sito, (iii) L'identificazione di misure di conservazione DGR n. 786/2016 e DGR 1135/2020	S, T	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	4	PD	PD	PD	PI	PD	PI	
	A/2_MIS 19	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Miglioramento dell'habitat prioritario "1150 * Lagune costiere" con ripristino delle fanerogame marine ai fini del mantenimento di importanti funzioni come quelle di nursery in tale habitat. Le lagune oggetto di intervento includono Caleri, Barbanarco, Canarini e Vallona	TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	2	PD	PD	PD	I	PD	PI	
	A/2_MIS 10	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t, tm, pi	Attivazione di un gruppo di lavoro regionale per l'identificazione di aree potenzialmente idonee al raggiungimento del target del 30% di aree soggette a misure di protezione (Strategia Europea per la Biodiversità) - di cui un terzo (10%) da sottoporre a stretta protezione - con particolare riferimento a potenziali aree dove istituire altre efficaci misure spaziali di protezione/conservazione della biodiversità (DECMs) differenti dalle aree protette	S, M, G	A	Regione del Veneto	tutte	PD	PD	PD	I	PD	PD	
	A/2_MIS 11	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Implementazione della legge 17 maggio 2022, n. 60 "Disposizioni per il recupero dei rifiuti in mare e nelle acque interne e per la promozione dell'economia circolare (legge «Salva Mare») al fine di: (i) Sostenere il recupero e smaltimento dei rifiuti dal mare derivanti da pesca, maricoltura ed altre attività antropiche in accordo con il nuovo Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti Urbani e Speciali; (ii) Promuovere la raccolta in mare, da parte dei pescatori, di attrezzi da pesca perduti e altri rifiuti; realizzazione di adeguate strutture di stoccaggio, sullo sviluppo di modelli e filiere di gestione per lo smaltimento e/o il riutilizzo, in accordo con il Piano d'azione per l'economia circolare della UE; (iii) Implementare attività di sensibilizzazione ed informazione dei pescatori e azioni di raccolta dei rifiuti in ambiente marino in collaborazione con l'industria della pesca e i pescatori professionisti; (iv) Avviare, in collaborazione con i geni civili, azioni/progetti pilota sui corpi idrici (fiumi) per il recupero alle foci di rifiuti plastici/inorganici.	TE, M, A	A, I	Regione del Veneto, Conferenza dei sindaci del litorale, Consigli di Bacino, Comuni della costa	tutte	PD	PI	PI	I	PI	PI	
A/2_MIS 12	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, t	Attivare azioni in tema di transizione energetica dei trasporti nella laguna di Venezia verso la mobilità sostenibile. In particolare, favorire lo sviluppo di una rete infrastrutturale di ricarica per le unità di navigazione con standard comuni coerenti con gli indirizzi tecnologici di scala nazionale anche mediante l'intervento degli operatori privati del settore	TE	A	Proveditorato interregionale OO.PP. Comune di Venezia, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale, Regione del Veneto	01, 03	PI	PI	PI	I	PI	I		
A/2_MIS 13	A/2JOSP_P101 Favorire la gestione sostenibile della pesca nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (in particolare piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	n, a, s	(i) Elaborazione di proposte gestionali comuni da parte del Distretto della pesca del Nord Adriatico (istituito con D.M. 23 febbraio 2010 tra MIPAAF, Regioni Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Veneto). (ii) Attuazione del Documento "Linee Guida per la riattivazione ambientale e produttiva delle risorse aleutiche in occasione di dragaggi dei fondali marini" approvato con DGR n.1009 del 20 luglio 2021. (iii) Attuazione del progetto per il ripopolamento degli ecosistemi marini approvato con DGR n. 976 del 13 luglio 2021. (iv) Sostegno ai progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la pesca professionale marittima nell'ambito del FEAMP/A (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura).	S, T, TE, G	I	Regione del Veneto, Distretto della pesca del Nord Adriatico	tutte	PD	PD	PI	PI	PI	PD	I	
A/2_MIS 14	A/2JOSP_P102 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico	Pesca	a	(i) Sostenere l'associazione transnazionale della piccola pesca costiera del Mare Adriatico costituitasi nell'ambito del Progetto Interreg Italia Croazia AdrisArt Fish. (ii) Sostenere i progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la piccola pesca costiera artigianale nell'ambito del FEAMP/A (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura). (iii) Supportare la gestione dei lavori della Commissione regionale per la pesca professionale e l'acquacoltura di cui all'articolo 10 del D.lgs. n.154/2004 e all'articolo 27 bis della L.R. n. 19/1998.	G, A, E	I	Regione del Veneto, Associazione piccola pesca Adriatico, Commissione pesca professionale e acquacoltura	01, 02	PI	PD	PI	PI	PD	PI	I	
A/2_MIS 15	A/2JOSP_P103 Favorire l'adeguamento di strutture e dei processi che consentano lo sviluppo delle attività economiche della pesca e dell'acquacoltura, incluse le attività ad esse complementari, quali peschereccio e ittiturismo	Pesca	a	Richiedere l'attribuzione di competenze in materia di pesca e acquacoltura marittima entro le tre miglia dalla costa nell'ambito del Progetto di legge sull'Autonomia (articolo 33)	G, A	A	Regione del Veneto	01, 02, 03	I	I	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 16	A/2JOSP_A101 Favorire lo sviluppo delle attività di acquacoltura negli spazi del mare territoriale	Acquacoltura	p, t, tm	Adottare un provvedimento della Giunta Regionale di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture) in mare, quali macroaree di assensibilità per il rilascio di concessioni a scopo di acquacoltura.	S, G	I	Regione del Veneto, Commissione della pesca professionale e acquacoltura	01, 02	PI	I	I	PI	I	NI		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											1						
											Ambiente marino e costiero						
											OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f	
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile						
											Target	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ricche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione	Intraprendere azioni efficaci ed immediate per ridurre il degrado degli ambienti naturali, arrestare la distruzione della biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare
Sub-area A/2 - Acque territoriali Veneto	A/2_MIS 17		Difesa costiera	n, t	(i) Aggiornare il documento "Gestione Integrata della Zona Costiera - Studio e monitoraggio per la definizione degli interventi di difesa dei litorali dall'erosione nella Regione Veneto - Linee Guida" approvato con DGR 898 del 14 giugno 2016. (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di difesa costiera ed inserimento nel Programma Triennale del LL.PP. di interventi di ricomposizione dei sistemi dunali costieri associati ai ripascimenti manutentivi/strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica (iii) sostenere e promuovere strumenti di governance multilivello e intersettoriale per la Gestione Integrata della Zona Costiera esistenti quali la conferenza dei sindaci, i contratti di costa/fiume/area umida del Veneto.	E, G, A	I, A	Regione Veneto, Comuni della Costa	01, 02, 03		PD	I	I	I	I	I	
	A/2_MIS 18		Difesa costiera	n, t	Avviare studi in tema di lotta all'erosione del litorale veneto e ripascimento delle spiagge, finalizzati alla predisposizione di progetti pilota da finanziare con fondi europei e statali	TE, M	A	Regione del Veneto, Comuni della costa, Conferenza dei Sindaci del litorale, CCAA Venezia e Rovigo, Università di Padova	01, 02, 03		PI	I	I	PI	I	I	
	A/2_MIS 19			tutti	Favorire il coordinamento della Pianificazione dello Spazio Marittimo con la Pianificazione Paesaggistica del territorio regionale	S, M, G	I	MIC, Regione del Veneto, Enti locali	01, 02, 03		PI	I	I	I	I	I	
	A/2_MIS 20	A/2)OSP_PP01 Favorire nella nuova pianificazione paesaggistica della fascia costiera le interazioni terra-mare. Individuare azioni per la conoscenza e la valorizzazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	r, p, a, tm	(i) Definire un programma di individuazione delle aree a maggior rischio archeologico per la presenza di relitti o strutture sommerse e identificare attività necessarie per il loro studio e valorizzazione attraverso fondi comunitari o statali (ii) Individuare adeguate azioni di conoscenza del patrimonio subacqueo in fase di dragaggio e di manutenzione dei fondali marini e delle vie navigabili lagunari e portuali. (iii) Incrementare le attività di coordinamento con le Autorità preposte (Guardia Costiera) al fine di aumentare la vigilanza per contrastare attività illegali di pesca a strascico in aree interdette che possano danneggiare i fondali e i beni archeologici sommersi	S, M	A	MIC, Regione del Veneto, Capitaneria di Porto	tutte		PI	I	I	I	I	I	I
Sub-area A/3 - Acque territoriali Emilia Romagna	A/3_MIS 1	A/3)OSP_TJ01 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste (turismo balneare) attraverso la difesa dagli allagamenti, il contrasto dell'erosione, la manutenzione e il ripristino del sistema spiaggia	Difesa costiera	a, p	Istituire un tavolo di lavoro finalizzato a regolamentare gli usi "Difesa costiera" e "Acquacoltura/Pesca" in alcuni tratti litoranei dove sussistono esigenze di prelievo o sversamento di sedimenti per interventi di difesa costiera e protezione delle aree di nursery	S, G	A	Regione (DGCTA, APC, Pesca, Sanità), ARPAE (SAC), Capitanerie			PI	I	PI	PI	I	I	
	A/3_MIS 2	A/3)OSP_DC01 Consentire lo sfruttamento dei giacimenti di sabbie sottomarine, indispensabili per il ripascimento delle spiagge, riducendo i conflitti con gli altri usi, assicurando la gestione oculata di tale risorsa non rinnovabile e riducendo al minimo e l'impatto sull'ambiente	Difesa costiera		Migliorare la conoscenza dei giacimenti di sabbia offshore che, per la Regione Emilia-Romagna, rappresentano la principale fonte di alimentazione di sabbie esterne al sistema e potenziare gli strumenti di gestione dei dati (geobD regionale in SANd) conformemente a quanto previsto dall'azione C1.4 della strategia regionale OIDA (Gestione Integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici)	M	A, I	Regione (DGCTA, APC), ARPAE, MASE			PI	I	I	PI	I	I	
	A/3_MIS 3	A/3)OSP_EI02 Promuovere la generazione di energia da fonti rinnovabili in mare, promuovendo anche, ove possibile, la conversione delle piattaforme in dismissione per progetti multiuso che includano lo stoccaggio di energie prodotte con fonti rinnovabili (idrogeno), la creazione di aree di "tutela biologica" e/o di siti di interesse per il turismo e la pesca subacquea e acquacoltura	Energia		Promuovere progetti pilota finalizzati alla sperimentazione di rinnovabili in mare e in aree di transizione	TE, A	A				PI	I	I	PI	I	I	I
	A/3_MIS 4		Energia	r, a, t	Sviluppare studi, ricerche e sperimentazioni, finalizzate a promuovere il riuso delle piattaforme in dismissione ai fini di ricerca, innovazione nel campo delle rinnovabili (idrogeno), acquacoltura e turismo	TE, A	A	Regione, MASE, Compagnie			PI	I	I	PI	PI	I	I
	A/3_MIS 5	A/3)OSP_PJ01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrative del reddito quali pescaturismo e itturismo	Pesca		Regolamentare le modalità di autorizzazione e gestione delle aree in cui collocare barriere artificiali, nonché di istituzione di aree da destinare alla gestione della pesca artigianale per la messa in opera di FAD (Fish Aggregation Device)	S, G	I	Regione (Pesca, Sanità), ARPAE			PI	I	I	I	I	I	I
A/3_MIS 6	A/3)OSP_N01 Consolidare il sistema di aree protette e misure di conservazione esistenti, in un quadro di coerenza ecologica complessiva e in sinergia con altri usi presenti.	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Ampliare le aree SIC a mare e monitorare l'attuazione delle misure di conservazione del Sito di Interesse Comunitario (SIC) Adriatico settentrionale - Emilia-Romagna (IT4060018) e della Zona Speciale di Conservazione (ZSC) Relitto della piattaforma Paguro (IT4070026).	S, M	A	Regione (DGCTA), ARPAE			PD	I	PD	PI	PD	I	I	
A/3_MIS 7		Protezione ambiente e risorse naturali	e	Elaborare studi finalizzati a promuovere il riuso delle piattaforme O&G in dismissione per creare nuovi siti di interesse ecologico	A	A	MASE, Regione (DGCTA), ARPAE, compagnie, Università			PI	I	PI	I	PI	I	I	
A/3_MIS 8	A/3)OSP_TM01 Favorire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi (e/o turistico/pescereccio) che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, in un'ottica di sviluppo sostenibile	Trasporto marittimo e portualità		Avviare un tavolo con le istituzioni interessate e le società private finalizzato a migliorare la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti regionali	G, TE	I	Regione, Autorità portuale, Comuni, MIT			PI	I	I	I	PI	I	PI	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	1					
											Componenti ambientali	Ambiente marino e costiero					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile					Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenire il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare
											Target	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza dei medesimo nonché all'occupazione		
A/3_MIS 9	(A/3)OSP_TM 02 Gestire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del sistema portuale commerciale e turistico promuovendo la gestione sostenibile dei sedimenti (da dragaggi portuali, scavi, sistemazioni idrauliche, ecc.), con finalità di ripascimento costiero per spiagge emerse e sommerse.	Trasporto marittimo e portualità	dc	Stabilire un coordinamento tra le Autorità competenti per la gestione dei porti e gli Enti interessati (Regione Emilia-Romagna, Arpa, Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile) ai fini di valutare le opzioni di gestione dei sedimenti percorribili ai sensi delle norme vigenti, concordare la destinazione dei sedimenti dragati idonei al ripascimento delle spiagge e predisporre un database per la gestione delle informazioni, conformemente a quanto previsto dalle Azioni C.1.2 e C.1.11 della strategia regionale GIDAC (Gestione integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici) e relativi indirizzi di attuazione.	G	I	Regione, ARPAC, Autorità portuale, Comuni				PI	I			PI	PI	
A/3_MIS 10	(A/3)OSP_D 01 Consentire il mantenimento delle funzioni militari di alcune aree, riducendone i conflitti con altri usi presenti	Difesa	tm, p, n	Consolidare la collaborazione tra gli enti finalizzata a ottimizzare i diversi usi nell'area ECD 346, riducendo i conflitti esistenti o potenziali	S, G	I	Ministero della Difesa, Regione, MIT, MASE				I				I	I	
A/3_MIS 11	(A/3)OSP_PPC 01 Favorire il coordinamento della Pianificazione Spaziale Marittima con la pianificazione paesaggistica del territorio regionale e con le esigenze di conservazione, recupero e valorizzazione del patrimonio storico-architettonico ed archeologico	Paesaggio e patrimonio culturale		Istituire un tavolo tecnico finalizzato a risolvere eventuali conflitti derivanti dalla presenza di attività produttive che non possono essere disdicate, o dalla necessità di attuare interventi strategici o di sicurezza per la popolazione	G	I	MIC, Regione (Pesca, Sanità, Paesaggio), Capitanerie				I				I	I	
A/6_MIS 1	(A/6)OSP_PPC 01 Incrementare il grado di naturalità del sistema costiero, ridisegnare e riqualificare i paesaggi rurali costieri e i waterfront storici urbani, ripristinare i luoghi naturali e storico-culturali costieri di valore paesaggistico quando degradati da sviluppo antropico incontrollato	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati, in particolare, alla delocalizzazione delle infrastrutture, delle urbanizzazioni contemporanee incongrue rispetto al contesto, alla rimozione dei detrattori paesaggistici e al recupero delle componenti paesaggistiche e ambientali identitarie. Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad approfondire il livello di conoscenza degli ecosistemi marini in relazione alle specifiche componenti e alla funzionalità; degli impatti generati dalle attività produttive che incidono maggiormente sull'ambiente marino-costiero per tipologia (es. acquacoltura, pesca, ecc.) o localizzazione (insediamenti produttivi-commerciali-direzionali sulla costa), delle reti verdi e blu in grado di rafforzare la resilienza dell'eco-tono costiero.	S, A	A	Regione, Comuni costieri, soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24				PI			PI	I	
A/6_MIS 2	(A/6)OSP_PPC 02 Valorizzare la struttura estetica percettiva del paesaggio e promuovere relazioni di reciprocità e complementarità tra i paesaggi interni e i paesaggi costieri per sviluppare l'interazione terra-mare e la fruizione dei beni culturali, con particolare riguardo ai siti e beni culturali sulle coste (forti ai siste-ma difensivo (centri storici, castelli, palazzi fortificati, torri, cinte murarie), spesso inseriti in contesti urbani e ambientali di pregio; im-pedire trasformazioni che alterino o compromettano le componenti e le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed eco-logiche che caratterizzano ed identificano la struttura del paesaggio costiero regionale	Paesaggio e patrimonio culturale	n, t	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati in particolare modo alla rimozione degli elementi che alterano le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche delle componenti visivo-percettive identitarie, in relazione al contesto territoriale di riferimento come percepito da terra verso mare e da mare verso terra; Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad individuare e cartografare ulteriori orizzonti persistenti identitari in relazione ai paesaggi costieri, al fine di garantirne la tutela ed evitare trasformazioni che ne alterino il profilo o interferiscano con i quadri delle visuali panoramiche. Valorizzare le visuali panoramiche come risorsa per la promozione, anche economica, delle aree costiere.	S, A	A	Regione, Comuni costieri, Enti Parco, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24				I			I	I	
A/6_MIS 3	(A/6)OSP_PPC 03 Recuperare i sistemi dunali, le falesie, le aree umide, i bacini idrici e i canali, oltre che le aree marginali a ridosso della costa e fortemente degradate e rafforzare le connessioni ecologiche anche attraverso la delocalizzazione delle infrastrutture esistenti prive di pregio paesaggistico e di valore identitario	Paesaggio e patrimonio culturale	t, dc	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, con riferimento ad ambiti di intervento estesi ad unità fisio-grafiche (e sub-fisio-grafiche) omogenee; Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico, incentivando il ripristino dei sistemi naturali attivi di difesa dall'erosione e dall'intrusione salina e dei meccanismi naturali di ripascimento degli arenili	S, TE, A	A	Regione, Enti gestori delle Aree protette, Consorzi di bonifica	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24				I			I	I	
A/6_MIS 4	(A/6)OSP_PPC 04 Rafforzare gli interventi atti a promuovere sistemi di mobilità lenta anche per i collegamenti tra costa ed entroterra	Paesaggio e patrimonio culturale	tm	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico orientati all'integrazione intermodale e all'allontanamento delle mobilità pesante dalla costa	S, TE	A	Regione, Comuni costieri, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24				I			I	I	
A/6_MIS 5	(A/6)OSP_PPC 05 Salvaguardare i grandi scenari caratterizzanti l'immagine regionale: salvaguardare le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico culturali	Paesaggio e patrimonio culturale		Definire linee guida e criteri per la salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico. Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico di salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, che individuano eventuali elementi detrattori che interferiscono con le stesse e stabiliscono le azioni più opportune per un ripristino del valore paesaggistico dei luoghi e per il miglioramento della percezione visiva dagli stessi. Definire eventuali linee guida.	S, A	I, A	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24				I			I	I	
A/6_MIS 6	(A/6)OSP_PPC 06 Favorire la tutela e valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere, nel rispetto degli usi già consentiti, preservando la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero, anche identificando specchi acquali marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, valorizzando skyline con visuali, intervistabilità dei luoghi, punti panoramici e fulcri visivi naturali ed antropici, nuclei insediativi principali, castelli, torri, fari e di qualsiasi altro bene architettonico e culturale, posto in posizione orografica privilegiata, dal quale sia possibile cogliere visuali panoramiche di insieme dei paesaggi caratterizzanti l'identità regionale	Paesaggio e patrimonio culturale		Individuare gli specchi acquali marittimi quali ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere al fine di preservare la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero	S, A	I	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24				I			I	I	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	1					
											Componenti ambientali	Ambiente marino e costiero					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_1.a	OA_1.b	OA_1.c	OA_1.d	OA_1.e	OA_1.f
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile					Proteggere e preservare l'ambiente marino, prevenire il degrado o, laddove possibile, ripristinare gli ecosistemi marini nelle zone in cui abbiano subito danni	Prevenire e ridurre gli apporti nell'ambiente marino, nell'ottica di eliminare progressivamente l'inquinamento, per garantire che non vi siano impatti o rischi significativi per la biodiversità marina, gli ecosistemi marini, la salute umana o gli usi legittimi del mare
											Target	Gestire e proteggere in modo sostenibile gli ecosistemi marini e costieri per evitare impatti negativi significativi, anche rafforzando la loro capacità di recupero e agendo per il loro ripristino, al fine di ottenere oceani sani e produttivi.	Regolare in modo efficace la pesca e porre termine alla pesca eccessiva, illegale, non dichiarata e non regolamentata e ai metodi di pesca distruttivi.	Implementare piani di gestione su base scientifica, così da ripristinare nel minor tempo possibile le riserve ittiche, riportandole almeno a livelli che producano il massimo rendimento sostenibile, come determinato dalle loro caratteristiche biologiche	Promuovere lo sviluppo delle attività di acquacoltura sostenibile dell'Unione per contribuire all'approvvigionamento alimentare e alla sicurezza del medesimo nonché all'occupazione		
Sub-area A/6 - Acque territoriali Puglia (La seguente tabella include le misure sviluppate dalla Regione Puglia per la Sub-area A/6 e approvate con Delibera di Giunta n. 1935/2022)	[A/6]_MIS 7	(A/6)OSP_PPC07 Tutelare il patrimonio archeologico sommerso anche attraverso il rafforzamento e l'adeguamento della base conoscitiva, l'approfondimento delle valutazioni degli impatti e il potenziamento delle azioni di monitoraggio dei fondali correlati all'attuazione di interventi (es. ripascimenti, dragaggi, piccole movimentazioni) che possano comportare ricadute sui siti conosciuti e potenziali	Paesaggio e patrimonio culturale		Contribuire attivamente alla pertinente misura nazionale (NAZ_MIS23), individuando le specificità per le Regione Puglia	S, M	I	Regione	Tutte	I	I	I	I	I	I	I	
	[A/6]_MIS 8	(A/6)OSP_PPC08 Rafforzare gli interventi atti a promuovere e a conservare in situ il patrimonio culturale subacqueo e i valori patrimoniali archeologici, monumentali e culturali, attraverso la tutela dei valori del contesto e conservando il paesaggio marino e costiero per integrare la dimensione paesistica con quella culturale dei beni patrimoniali	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico	S, A	I	Regione	Tutte	I	I	I	I	I	I	I	
	[A/6]_MIS 9	(A/6)OSP_N01 Contribuire al raggiungimento e al mantenimento degli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE) anche colmando le lacune di conoscenza presenti nei descrittori e prevedendo interventi strutturali di ammodernamento e corretta gestione degli scarichi urbani ed industriali	Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere a livello regionale di azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione della direttiva acque (2000/60/CE). L'attuazione della direttiva 2000/60/CE include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S, T, M, G	I	Regione, ARPA	Tutte	PD	PI	PI	I	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 10		Protezione ambiente e risorse naturali		Ampliare la Rete Natura 2000 sulla base delle mappature di habitat e specie approvate con la DGR 2442/2018	S, G	I	Regione	Tutte	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 11	(A/6)OSP_N02 Conservare, ripristinare, monitorare la biodiversità marina (ad es. praterie Posidonia oceanica, coralligeno e biocenosi profonde, mammiferi marini) in linea con gli obiettivi della Strategia per la biodiversità e con quanto previsto dal PAF valorizzando, ampliando e rafforzando il sistema delle aree protette e la Rete Ecologica Regionale in un quadro di coerenza ecologica complessiva	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire e attuare la Strategia regionale per la biodiversità in linea con la Strategia nazionale e la strategia comunitaria	S, T, M, G	I	Regione	Tutte	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 12		Protezione ambiente e risorse naturali		Monitorare le specie marine e gli habitat elencati nella Direttiva Habitat, nella Direttiva Uccelli e nel protocollo SPA/RD della Convenzione di Barcellona al fine di valutarne lo stato di conservazione in linea con quanto stabilito nel PAF approvato.	M	A	Regione	Tutte	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 13		Protezione ambiente e risorse naturali		Mobilizzare le risorse necessarie per l'attuazione del PAF approvato con riferimento alle misure prioritarie per Rete Natura 2000 e al di là di Rete Natura 2000	E	I	Regione	Tutte	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 14		Protezione ambiente e risorse naturali		Aggiornare gli obiettivi e le misure di conservazione dei siti Rete Natura 2000 in linea con le indicazioni della Commissione Europea	S, T, M, G	I, P	Regione	01, 02, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 15	(A/6)OSP_N03 Migliorare la qualità ambientale del sistema costiero elevandone il gradiente ecologico; integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale e naturalistica, avuto riguardo anche agli habitat e alle specie terrestri	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire la Carta della Natura regionale in scala 1:5000 e promuovere la conoscenza e l'utilizzo delle informazioni ivi contenute presso i Comuni costieri ai fini della relativa integrazione negli strumenti di pianificazione in corso di definizione	S	A	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PD	PI	PI	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 16		Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere azioni finalizzate a ridurre la fragilità ambientale delle aree ad alto e molto alto valore ecologico	A	I	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PD	PI	PI	I	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 17	(A/6)OSP_N04 Tutelare l'ambiente marino dagli impatti dell'attività antropica	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t, tm, ri	Attuare le specifiche misure del PAF approvato: (i) studio degli impatti della pesca costiera sugli habitat e le specie delle ZSC marine; (ii) monitoraggio all'interno delle ZSC delle popolazioni delle specie bersaglio (pesci e molluschi) sfruttate a fini commerciali, con successive valutazioni analitiche sulla ripartizione della singola popolazione per età e dimensioni, volte a verificare che lo stato salute degli stock presenti sia di condizioni di sostenibilità; (iii) contrasto alle forme di pesca illegale e riduzione dell'impatto della pesca sull'ambiente marino con particolare attenzione agli habitat di fondo; (iv) installazione di campi boe e sistemi di ormeggio utili a limitare l'impatto dell'ancoraggio nelle aree sensibili e a confinare e tutelare habitat di fondo; (v) rete di monitoraggio acustico passivo sottomarino	S, T, TE, M, G	A	Regione	Tutte	PD	PD	PD	PI	PD	PD	PD	
	[A/6]_MIS 18		Protezione ambiente e risorse naturali	t, tm	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici. I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazione terramare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	TE, G	I	Comuni costieri, Concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	I	I	I	I	I	I	I	
[A/6]_MIS 19	(A/6)OSP_N05 Promuovere azioni di gestione dei rifiuti riutilizzabili in mare e sulle spiagge, attraverso politiche di contrasto al "Marine Litter", che prevedano una migliore gestione dei rifiuti, la riduzione dei rifiuti di imballaggio, l'aumento dei tassi di riciclaggio (di plastica in particolare), il miglioramento del trattamento delle acque reflue, la promozione di attività di recupero dei rifiuti già dispersi	Protezione ambiente e risorse naturali	t	Sviluppo di processi di governance destinati alla limitazione degli usi delle materie plastiche attualmente impiegate in settori diversi e ad alto impatto ambientale per quanto riguarda la difficoltà di smaltimento (ad es. packaging). La misura può prevedere limitazioni nella produzione e nella commercializzazione, inclusi incentivi per la riconversione industriale. Realizzazione di studi e sperimentazioni tecnologiche per l'utilizzo di materiali biodegradabili. Campagne informative e di coinvolgimento destinate alla cittadinanza in generale ed agli stakeholders in particolare, per l'educazione al non utilizzo delle materie plastiche non indispensabili, al recupero e al riciclo delle plastiche in generale.	G, A	I, A	Regione, Comuni costieri	Tutte	PI	PI	PI	PI	PI	PI	PI		
[A/6]_MIS 20		Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno ad attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali ed arenili. La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati in mare che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare. Individuazione di hot spot di presenza di rifiuti marini nei fondali dei siti rete natura 2000, rimozione e caratterizzazione	M, E, A	A	Regione, Comuni costieri, gestori raccolta rifiuti	Tutte	PI	PI	PI	PI	PI	PI	PI		
[A/6]_MIS 21		Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee Guida Regionali per la Gestione delle Biomasse Vegetali Spiaggiate (BVS) di cui alla DGR n. 822/2022.	G	I	Comuni costieri, concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PI	PI	PI	I	PI	PI	PI		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											2				3			
											Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela				Acque			
											Cod. comp. ambientali							
											Componenti ambientali							
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_2_a	OA_2_b	OA_2_c	OA_2_d	OA_2_e	OA_3_a	OA_3_b
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di trascinamento delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	
											Target	Target	Target	Target	Target	Target		
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_TM101 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale		Sviluppo di strategie di economia circolare atte a favorire la riduzione, il riciclo e il riuso dei rifiuti da attività marittime tra cui: creazione di impianti portuali e costieri di raccolta rifiuti adeguati a rispondere alle esigenze delle navi che utilizzano abitualmente il porto abbinati a opzioni come sistemi di cauzione-rimborso, regimi di responsabilità estesa del produttore e obiettivi di riciclaggio.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti generati a mare (a bordo), contribuendo alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	EC	I	Ministeri competenti, Enti portuali, Regione FVG	01, 02, 05	PI	I	PD	I	I	PD	PD		
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_TM101 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale	p, a, t	Supporto alla prevenzione e alla riduzione dell'impatto della plastica in mare: uptake di soluzioni innovative per prevenire e minimizzare plastiche e microplastiche marine, sostituzione di materiali alternativi alle plastiche nell'equipaggiamento delle navi da pesca e in acquacoltura, uso di prodotti con un design circolare che favorisce durata e riparabilità, riducendo lo scarto ed effetti collaterali come la cattura accidentale di pesci, soluzioni per il monitoraggio e il recupero della perdita accidentale di containers dalle navi e di equipaggiamento da pesca.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	TE	I	Ministeri competenti, Regione FVG	01, 02, 05, 06	PI	I	PD	PD	I	PI	PI		
A/1_MIS 13	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno di attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali e arenili (per esempio progetto Mare FVG, di cui all'art. 5 della LR 26/2020, o sostegno di iniziative analoghe)	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S, EC, A	I	Comune/gestore servizio rifiuti/Associazioni	01, 02, 03, 05	PI	I	PD	I	I	PI	PI		
A/1_MIS 14	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee guida regionali per la gestione del materiale spiaggiato di cui alla d.g.r. 1066/2017.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S	A	Concessionari	01, 02, 03, 05	PI	I	PI	I	I	PI	PI		
A/1_MIS 15	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t, pp	Attività di gestione, controllo e recupero ambientale relativo allo sversamento di idrocarburi (oil spill) in acque marine e di transizione.	La misura permette di gestire eventi accidentali di oil spill a mare che possono creare impatti significativi anche per le aree a terra, nonché sulle relative infrastrutture ed attività antropiche.	S,T,M,G,EC	A	Capitanerie di porto, Prefetture, Protezione civile, Regione FVG, ARPA FVG e con il supporto di ISPRA e OGS.	Tutte	PI	I	PD	I	I	PD	PD		
A/1_MIS 16	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva WFD/2000/60/CE. Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva WFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte	PI	PI	PI	I	I	PI	PI		
A/1_MIS 17	[A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva quadro 2008/56/CE (Marine Strategy Framework Directive). Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva MSFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte	PD	PI	PD	PD	PI	PI	PI		
A/1_MIS 18	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti. [A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t	Implementare le azioni di monitoraggio del rumore subacqueo. ARPA FVG svolge attività sperimentale di monitoraggio, puntuale e in continuo, del clima acustico subacqueo nelle acque del Golfo di Trieste.		S,T,M,G	A	ARPA FVG	Tutte	PI	I	PI	I	I	I	I		
A/1_MIS 19	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Mappatura della distribuzione e della qualità delle formazioni di precoralligeno e delle praterie di fanerogame marine, al fine di monitorarne lo stato di conservazione, anche al di fuori delle aree protette.		S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG	Tutte	PD	PD	PD	PI	PD	I	I		
A/1_MIS 10	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Implementare le azioni di monitoraggio dell'attuazione delle misure di conservazione dei siti esistenti in corrispondenza delle aree protette.		S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e soggetti gestori delle aree protette	01, 02, 03, 04, 05	PD	PD	PD	PI	PI	PI	PI		
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	t, pp	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici.	I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazioni terra-mare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	G	I	Regione FVG, concessionari	01, 02	PI	I	PI	I	I	PI	PI		
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_P101 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'omaggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	Pesca	t	Azioni di sostegno alla gestione di zone di pesca locale entro le 2-3 MM ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo favorendo un approccio ecosistemico, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'omaggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	La misura fa riferimento ad alcuni elementi di interazione terra-mare, come omaggio di pescherecci e sbarco del pescato.	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	PD	PD	I	I	I		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

										Cod. comp. ambientali	2				3			
										Componenti ambientali	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela				Acque			
										Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_2_a	OA_2_b	OA_2_c	OA_2_d	OA_2_e	OA_3_a	OA_3_b	
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	
										Target	Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici	Creare nuove Aree Marine Protette e completare della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%	Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini	Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EPN (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)	Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat	Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	
Sub-area A/1 - Acque territoriali Friuli Venezia Giulia	A/1_MIS 13	(A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Azioni di sostegno a piani di gestione locale nel rispetto dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi) ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico; individuazione di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	G, M	A	MIPAF - Regione ed enti locali anche con accordi interregionali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	I	PD	I	I	I	I	
	A/1_MIS 14	(A/1)OSP_A101 Favorire il mantenimento delle attività di acquacoltura marina e lagunare.	Acquacoltura		Azioni di supporto al mantenimento e diversificazione produttiva delle zone demersali marittime marine e lagunari già allocate alle colture di molluschi bivalvi e pesci (AZA), nel rispetto delle disposizioni ambientali, sociali e di sostenibilità economica delle imprese; individuazione di aree di ormeggio dei natanti asserviti agli impianti, di sbarco del prodotto (PUD e PRGC) e attività di autocontrollo sanitario preventivo e di qualità delle produzioni da parte degli operatori (protocolli e certificazioni)	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	PI	I	I	I		PI	
	A/1_MIS 15	(A/1)OSP_P101 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività in-tegrative del reddito quali pescaturismo e itturismo. (A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Accordi in sede locale tra pesca professionale e pesca sportiva sulle modalità di esecuzione della pesca per fini ricreativi, turistici o sportivi al fine di assicurare la compatibilità degli obiettivi della Politica Comune della Pesca con particolare attenzione alle specie ittiche in sofferenza	A	I	Regione ed enti locali		I	I	I	PI	I	I	I	I	
	A/1_MIS 16	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc, sa	Caratterizzazione dei depositi sedimentari marini relitti afferenti al territorio regionale finalizzata alla creazione di "spiagge funzionali" ai fini della sicurezza dei territori costieri e della conservazione delle specificità del litorale.	S, T	A	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 04, 05, 06	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	A/1_MIS 17	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc	Attuazione delle misure nazionali sulla difesa costiera in ambito locale al fine di affrontare in modo integrato e coordinato la Gestione Integrata della Fascia Costiera (GICZ) per il territorio regionale, prevedendo una gestione adattativa che è un processo iterativo nel quale le azioni di gestione sono accuratamente pianificate, applicate e verificate ad intervalli prestabiliti. Dovrà essere preferita una soluzione guidata dalle tendenze naturali, come linea guida fondamentale per un corretto uso umano, favorendo uno sviluppo responsabile e sostenibile e limitando i possibili impatti di scelte definitive.	S, T	I	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 05	PI	I	PI	I	I	I	I	I	I
	A/1_MIS 18	(A/1)OSP_T102 Sviluppare la nautica da diporto, nell'ottica della diversificazione dell'offerta turistica, garantendo al contempo accessibilità alle vie navigabili e sostenibilità ambientale	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Sfruttare le innovazioni tecnologiche per dirigere i flussi turistici derivanti dal diporto nautico per ampliare l'offerta, migliorare la soddisfazione del cliente e creare nuove occasioni di scoperta legando il turismo costiero all'entroterra, garantendo al contempo la sostenibilità ambientale del settore.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	A/1_MIS 19	(A/1)OSP_T103 Favorire le attività funzionali allo sviluppo del settore crocieristico	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Misure per integrare il territorio con il prodotto crocieristico: messa a sistema di offerte per dirigere i flussi crocieristici verso l'entroterra, valorizzando risorse e professionalità locali.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	NI	NI	NI	I	I	NI	NI	NI	NI
	A/1_MIS 20	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	Ppc	Per garantire la navigabilità delle vie d'acqua lagunari nel contesto dell'interazione terra-mare si sostiene la gestione ordinaria degli interventi di manutenzione dei fondali lagunari con applicazione di apposite linee guida per la gestione delle attività di dragaggio (Linea Guida per la Gestione Tecnica delle Attività di Dragaggio in Ambito Lagunare). Queste sono finalizzate alla verifica della sussistenza dei criteri ambientali necessari per la movimentazione dei sedimenti in ambito lagunare in applicazione dell'Art. 185 c. 3 del D. Lgs. n. 152/2006.	M	A	Regione FVG - ARPA FVG	I	PI	I	PI	I	I	I	I	I	I
A/1_MIS 21	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Avviare un processo di valutazione locale (sito specifici) per il parametro mercurio, anche con eventuale sperimentazione, per la ricerca della frazione diversa da quella del solfuro mercurico (HgS, conosciuto come cinabro o cinnabarite) non biodegradabile. Tale ricerca sarà determinata tramite norma tecnica nazionale o internazionale o similare purché opportunamente verificata dalla competente ARPA. Su questa frazione la Sub-Area A/1 effettuerà la classificazione chimica dei materiali di dragaggio, basandosi sui livelli chimici di riferimento nazionali previsti per il mercurio totale dalla Tabella 2.5 dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	M, S	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte	PI	I	PI	I	I	PD	PD	PD	PD	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											2				3			
											Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela				Acque			
											Cod. comp. ambientali							
											Componenti ambientali							
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_2.a	OA_2.b	OA_2.c	OA_2.d	OA_2.e	OA_3.a	OA_3.b
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici	Creare nuove Aree Marine Protette e completamento della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%	Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini	Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EPN (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)	Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat	Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di pervenire a una gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie	
A/1_MIS 122	(A/1)OSP_TM02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Conclusioni del procedimento in corso, proposto dalla Regione FVG, di individuazione dei valori di riferimento del parametro chimico "mercurio totale" su base locale per la Sub-Area A/1 di cui al punto 2.4.2 e secondo quanto riportato nell'Appendice 2D dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	La gestione dei sedimenti dragati è caratterizzata da una fondamentale componente di interazione terra-mare. L'individuazione e la gestione dei siti idonei per il recupero dei materiali dragati e l'armonizzazione ed il coordinamento delle pratiche sono elementi chiave per il miglioramento della gestione delle interazioni relative a questa attività.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte		PD	I	PI	I		PD	PD	
A/1_MIS 123	(A/1)OSP_TM02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	sd	Individuazione di aree di immersione a mare di sedimenti oltre le 3 KM dalla linea di costa come previsto al par. 3.1.1 dell'allegato tecnico al DM 173/2016 previa caratterizzazione del sito e verifica della interferenza con altre attività a mare.	La misura considera aspetti paesaggistici di interazione di attività a mare con elementi della costa.	TE	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG, oppure in alternativa, la stessa individuerà altro soggetto, anche in collaborazione con enti di ricerca.	01, 02, 04, 05, 06		PI		PI	I				
A/1_MIS 128	(A/1)OSP_PPC01 Favorire la valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere anche identificando specchi acquei marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, nei quali gli usi presenti si armonizzano con skyline, con visuali, intervistabilità dei luoghi.	Paesaggio e patrimonio culturale	a, p	Condividere con le Autorità Competenti usi di riferimento per gli specchi acquei a mare compatibili o coerenti con le esigenze di tutela e salvaguardia dei paesaggi costieri identificati con i processi di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, nei cui ambito vengono realizzate analisi e prodotte carte del paesaggio che individuino aspetti scenici percettivi rilevanti	La misura mira a ridurre le ricadute negative che lo sviluppo del settore della portualità ha sulla qualità dell'aria, il traffico e i fenomeni di congestione stradale nella zona costiera grazie al cambio modale da gomma a modalità di trasporto maggiormente sostenibili, in particolare quella ferroviaria.	S, T, M	A	Regione (DC Infrastrutture), Comuni, MIC, altre autorità pubbliche	Tutte		I		I	I				
A/1_MIS 125	(A/1)OSP_PPC02 Promuovere interventi che, favoriscano il restauro ed il recupero conservativo dei beni immobili costieri di alto valore storico-architettonico in coerenza con gli obiettivi e gli indirizzi del Piano Paesaggistico Regionale (fortificazioni costiere, fari e segnalamenti).	Paesaggio e patrimonio culturale		Nell'ambito delle attività di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, promuovere il riconoscimento di sistemi paesaggistici locali costituenti elementi strutturanti i paesaggi costieri per valorizzarli nell'ambito delle reti strategiche di beni culturali, ecologica e mobilità lenta, anche attraverso progetti di paesaggio.	Al fini dell'implementazione di tale misure è fondamentale considerare gli aspetti paesaggistici delle interazioni terra-mare.	S, T	I	Regione, Comuni, MIC	Tutte				PI	I				
A/1_MIS 126	(A/1)OSP_PPC03 Supportare gli interventi di conservazione e la promozione dei beni e dei luoghi che costituiscono la testimonianza storica della cultura ambientale del mare e della navigazione.	Paesaggio e patrimonio culturale		Promozione di progetti volti alla valorizzazione di beni culturali materiali ed immateriali legati alla cultura del mare e della navigazione, anche rappresentata dal patrimonio archeologico subacqueo (strutture connesse alla navigazione, relitti e altre attestazioni), mediante sistematizzazione dei dati esistenti, ricognizioni, indagini e predisposizione di misure atte alla fruizione.	I beni materiali ed il patrimonio immateriale legato alla cultura del mare rappresentano una dimensione socio-culturale delle interazioni terra-mare.	S, T	I	Regione (DC Cultura), ERPA, MIC	Tutte		I		I	I				
A/2_MIS 11	(A/2)OSP_TM01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale. (A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p, dc	Promuovere, coerentemente con quanto previsto da altri piani (tra i quali il Piano di Gestione delle Acque dell'Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali): (i) l'iter di approvazione del Piano Morfologico della Laguna di Venezia; (ii) la definizione del nuovo Protocollo per la gestione dei sedimenti lagunari; (iii) le attività di scavo ed adeguamento dei canali di navigazione nel sistema lagunare; (iv) la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE.	La misura è rilevante ai fini di regolare e ottimizzare le interazioni terra-mare tra la laguna di Venezia e il Mar Adriatico relativamente a portualità e trasporto marittimo	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale, Provveditorato inter-regionale OO.PP., Regione del Veneto			I		I	I				
A/2_MIS 12	(A/2)OSP_TM01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale. (A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n	Realizzare interventi che favoriscano la comodità ossia l'utilizzo di diverse modalità di trasporto delle merci via mare in combinato con ferro-gomma e il collegamento dei porti marittimi con gli assi portanti delle reti TEN-T portando a un miglioramento della offerta strategica dei porti Venezia e Chioggia	La misura mira a ridurre le ricadute negative che lo sviluppo del settore della portualità ha sulla qualità dell'aria, il traffico e i fenomeni di congestione stradale nella zona costiera grazie al cambio modale da gomma a modalità di trasporto maggiormente sostenibili, in particolare quella ferroviaria.	TE	A	RFI - Rete Ferroviaria Italiana, Regione del Veneto, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale	3		I		I	I				
A/2_MIS 13	(A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p	Promuovere la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE	La misura è rilevante ai fini di regolare e ottimizzare le interazioni terra-mare tra la laguna di Venezia e il Mar Adriatico relativamente a portualità e trasporto marittimo	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale	3		I		I	I				
A/2_MIS 14	(A/2)OSP_TM03 Rilanciare l'economia crocieristica veneta attraverso la ripresa dei traffici con O/D Venezia attraverso la soluzione al problema dei terminali.	Trasporto marittimo e portualità	ppc, t	Identificare le necessità di aggiornamento delle misure di piano per la sub-area A/2 a seguito delle azioni e delle attività di riassetto del terminal crocieristico messe in atto dal Commissario Straordinario di cui alla L.125/2021; "Misure urgenti per la tutela delle vie d'acqua di interesse culturale e dichiarazione di monumento nazionale delle vie urbane d'acqua di Venezia"	La misura è rilevante per la regolamentazione degli aspetti di compatibilità tra il traffico crocieristico e i valori paesaggistici e culturali della laguna di Venezia e la gestione del turismo costiero	S, T, E	I, A	Commissario Straordinario, Presidenza del consiglio dei Ministri, Autorità portuale del Mare Adriatico Settentrionale, Provveditorato regionale opere pubbliche	3		I		I	I				
A/2_MIS 15	(A/2)OSP_TM04 Attivare una programmazione di dragaggi delle vie d'acqua e delle lagune tutelando gli habitat ed attraverso un'attenta concertazione con i pescatori	Trasporto marittimo e portualità	p, a, n, pp	(i) Classificare i porti e gli sbocchi a mare di competenza regionale ed individuare il relativo Ufficio/Ente gestore in attuazione delle deleghe di cui al D.lgs. 112/1998 art. 105 comma 2 lett. c); (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di dragaggio dei passi marittimi di competenza regionale ed inserimento nel Programma Triennale dei LL.PP. dei lavori. (iii) Inserire nei Quadri Economici dei Progetti delle spese necessarie alle verifiche archeologiche di cui all'art. 25 del D.lgs. 50/2016 ed alla realizzazione del Piano di Ricomposizione Ambientale previsto dalla DGR 1009/2021 e concordato con le CO.GE.VO. competenti	Le misure in questione sono rilevanti ai fini della gestione delle interazioni terra-mare relative alla difesa costiera, navigazione endobitoranea, alla portualità e al turismo nautico	G, E	I	MIT, MASE, Regione del Veneto	01,02,03		I		I	I				

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											2				3		
											Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela				Acque		
											OA_2_a	OA_2_b	OA_2_c	OA_2_d	OA_2_e	OA_3_a	OA_3_b
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale
										Target	Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici	Creare nuove Aree Marine Protette e completamente della Rete Natura 2000 a mare per una protezione del 30% dei mari italiani entro il 2030 con una protezione rigorosa del 10%	Rafforzare le misure di prevenzione dell'inquinamento marino e migliorare la qualità degli ecosistemi marini	Creare ulteriori aree interdette alla pesca professionale maggiormente impattante su habitat e specie marine, in particolare negli EPN (Essential Fish Habitats) degli stock ittici di maggiore interesse commerciale. Adottare misure per ridurre al minimo la cattura accidentale (by catch) di specie rare (es. squali, tartarughe, piccoli cetacei e uccelli marini)	Individuare habitat ed ecosistemi degradati o in stato di conservazione non ottimale, intervenendo sulla riduzione della pressione antropica e favorendo le dinamiche naturali di ricostituzione degli habitat	Proteggere e risanare entro il 2030 gli ecosistemi legati all'acqua. La qualità dell'acqua dovrà migliorare e l'inquinamento idrico essere ridotto soprattutto quello generato da prodotti chimici pericolosi. La cooperazione transfrontaliera sarà incentivata al fine di prevenire a una gestione integrata delle risorse ittiche a tutti i livelli	Protezione rafforzata e miglioramento dell'ambiente acquatico, anche attraverso misure specifiche per la graduale riduzione e/o arresto degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie
Sub-area A/2 - Acque territoriali il Veneto	A/2_MIS 16	A/2IOSP_N10 Promuovere usi del mare compatibili con le aree di tutela	Protezione ambiente e risorse naturali		Sperimentazione di dispositivi tecnici per la riduzione del by-catch di tartarughe marine durante la pesca a strascico (es. installazione griglie)		A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte	PD	PI	I	PI	I	I	I	
	A/2_MIS 17	A/2IOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	(i) Costruzione di un database open source per la raccolta dati sulle tartarughe marine, la stesura di un protocollo di monitoraggio comune e la costituzione di una rete regionale efficiente per la gestione di casi di tartarughe marine in difficoltà o morte (ii) Monitoraggio spiagge per l'identificazione e protezione dei nidi di Caretta caretta; (iii) Realizzazione nel Parco naturale regionale del Delta del Po di un ospedale veterinario, che si interegri con le cliniche già esistenti in Emilia Romagna, per ricoverare le tartarughe spiaggiate vive o rinvenute dai pescatori accidentalmente nei propri attrezzi da pesca	Le azioni identificate prendono in considerazione anche interazioni terra-mare rilevanti ai fini della protezione delle tartarughe marine, come ad esempio il salvataggio degli esemplari spiaggiati	M, TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte	PD	I	PI	I	I	I	
	A/2_MIS 18	A/2IOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali		Consolidamento delle conoscenze sul sito marino IT3270025 "Adriatico Settentrionale Veneto - Delta del PO" attraverso: (i) L'analisi delle interferenze tra pesca e area SIC marina, (ii) La ridefinizione delle misure di conservazione del sito, (iii) L'identificazione di misure di conservazione DGR n. 786/2016 e DGR 1135/2020		S, T	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	4	PD	PD	PI	PD	PI	PD	PI
	A/2_MIS 19	A/2IOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Miglioramento dell'habitat prioritario "1150 * Lagune costiere" con ripristino delle fanerogame marine ai fini del mantenimento di importanti funzioni come quelle di nursery in tale habitat. Le lagune oggetto di intervento includono Caler, Barbanarco, Canarini e Vallona	Miglioramento della connettività ecologica funzionale tra habitat costieri, lagunari e marini.	TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	2	PD	PD	PI	PD	PI	PD	PI
	A/2_MIS 10	A/2IOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	a, t, tm, p	Attivazione di un gruppo di lavoro regionale per l'identificazione di aree potenzialmente idonee al raggiungimento del target del 30% di aree soggette a misure di protezione (Strategia Europea per la Biodiversità) - di cui un terzo (10%) da sottoporre a stretta protezione - con particolare riferimento a potenziali aree dove istituire altre efficaci misure spaziali di protezione/conservazione della biodiversità (DECMs) differenti dalle aree protette	Miglioramento della connettività ecologica funzionale tra habitat costieri, lagunari e marini.	S, M, G	A	Regione del Veneto	tutte	PI	PD	PD	PI	I	PD	PI
	A/2_MIS 11	A/2IOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Implementazione della legge 17 maggio 2022, n. 60 "Disposizioni per il recupero dei rifiuti in mare e nelle acque interne e per la promozione dell'economia circolare (legge «Salva Mare») al fine di: (i) Sostenere il recupero e smaltimento dei rifiuti dal mare derivanti da pesca, maricoltura ed altre attività antropiche in accordo con il nuovo Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti Urbani e Speciali; (ii) Promuovere la raccolta in mare, da parte dei pescatori, di attrezzi da pesca perduti e altri rifiuti; realizzazione di adeguate strutture di stoccaggio, sullo sviluppo di modelli e filiere di gestione per lo smaltimento e/o il riutilizzo, in accordo con il Piano d'azione per l'economia circolare della UE; (iii) Implementare attività di sensibilizzazione ed informazione dei pescatori e azioni di raccolta dei rifiuti in ambiente marino in collaborazione con l'industria della pesca e i pescatori professionisti; (iv) Avviare, in collaborazione con i geni civili, azioni/progetti pilota sui corpi idrici (fiumi) per il recupero alle foci di rifiuti plastici/inorganici.	Le misure riguardano il miglioramento dei piani di gestione dei rifiuti dei porti e le filiere di raccolta, riciclo e smaltimento dei rifiuti raccolti in mare e nelle acque interne	TE, M, A	A, I	Regione del Veneto, Conferenza dei sindaci del litorale, Consigli di Bacino, Comuni della costa	tutte	PI	PI	PI	PI	I	PI	PI
	A/2_MIS 12	A/2IOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, t	Attivare azioni in tema di transizione energetica dei trasporti nella laguna di Venezia verso la mobilità sostenibile. In particolare, favorire lo sviluppo di una rete infrastrutturale di ricarica per le unità di navigazione con standard comuni coerenti con gli indirizzi tecnologici di scala nazionale anche mediante l'intervento degli operatori privati del settore		TE	A	Provveditorato interregionale OO.PP. Comune di Venezia, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale, Regione del Veneto	01, 03	I	I	I	I	I	I	I
	A/2_MIS 13	A/2IOSP_P101 Favorire la gestione sostenibile della pesca nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (in particolare piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	n, a, s	(i) Elaborazione di proposte gestionali comuni da parte del Distretto della pesca del Nord Adriatico (istituito con D.M. 23 febbraio 2010 tra MIPAAF, Regioni Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Veneto). (ii) Attuazione del Documento "Linee Guida per la riattivazione ambientale e produttiva delle risorse alleutiche in occasione di dragaggi dei fondali marini" approvato con DGR n.3009 del 20 luglio 2021. (iii) Attuazione del progetto per il ripopolamento degli ecosistemi marini approvato con DGR n. 976 del 13 luglio 2021. (iv) Sostegno ai progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la pesca professionale marittima nell'ambito del FEAMP/FA (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura).		S, T, TE, G	I	Regione del Veneto, Distretto della pesca del Nord Adriatico	tutte	PD	I	I	PD	PI	I	I
	A/2_MIS 14	A/2IOSP_P102 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico	Pesca	a	(i) Sostenere l'associazione transnazionale della piccola pesca costiera del Mare Adriatico costituitasi nell'ambito del Progetto Interreg Italia Croazia AdrisArt Fish. (ii) Sostenere i progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la piccola pesca costiera artigianale nell'ambito del FEAMP/FA (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura). (iii) Supportare la gestione dei lavori della Commissione regionale per la pesca professionale e l'acquacoltura di cui all'articolo 10 del D.lgs. n.154/2004 e all'articolo 27 bis della L.R. n. 19/1998.		G, A, E	I	Regione del Veneto, Associazione piccola pesca Adriatico, Commissione pesca professionale e acquacoltura	01, 02	PI	I	I	PD	I	PI	PI
	A/2_MIS 15	A/2IOSP_P103 Favorire l'adeguamento di strutture e dei processi che consentano lo sviluppo delle attività economiche della pesca e dell'acquacoltura, incluse le attività ad esse complementari, quali pescaturismo e itturismo	Pesca	a	Richiedere l'attribuzione di competenze in materia di pesca e acquacoltura marittima entro le tre miglia dalla costa nell'ambito del Progetto di legge sull'Autonomia (articolo 33)		G, A	A	Regione del Veneto	01, 02, 03	I	I	I	I	I	I	I
A/2_MIS 16	A/2IOSP_A101 Favorire lo sviluppo delle attività di acquacoltura negli spazi del mare territoriale	Acquacoltura	p, t, tm	Adottare un provvedimento della Giunta Regionale di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture) in mare, quali macroaree di assensibilità per il rilascio di concessioni a scopo di acquacoltura.		S, G	I	Regione del Veneto, Commissione della pesca professionale e acquacoltura	01, 02	NI	NI	NI	I	I	NI	NI	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	2				3		
											Componenti ambientali	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela				Acque		
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_2.a	OA_2.b	OA_2.c	OA_2.d	OA_2.e	OA_3.a	OA_3.b
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Tutelare habitat, specie ed ecosistemi marini nel loro complesso	Aumentare la superficie di aree marine protette e assicurare l'efficacia della gestione	Arrestare la diffusione delle specie esotiche invasive	Promuovere attività di pesca sostenibili favorendo la ricostituzione e la tutela degli stock ittici	Favorire il restauro ambientale di ecosistemi degradati facilitando processi e dinamiche di rinaturalizzazione	Prevenire e ridurre l'inquinamento e conseguire il miglioramento dello stato delle acque	Riduzione delle potenziali conseguenze negative dovuti agli eventi di tracimazione delle acque per la salute umana, il territorio, i beni, l'ambiente e il patrimonio culturale	
																		Target
Sub-area A/2 - Acque territoriali Veneto	A/2_MIS 17	(A/2)OSP_DC101 Programmare azioni integrate per la difesa della costa che associno opere di difesa a mare a ripascimenti programmati con interventi naturalistici di recupero dei sistemi dunali	Difesa costiera	n, t	(i) Aggiornare il documento "Gestione Integrata della Zona Costiera - Studio e monitoraggio per la definizione degli interventi di difesa dei litorali dall'erosione nella Regione Veneto - Linee Guida" approvato con DGR 898 del 14 giugno 2016. (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di difesa costiera ed inserimento nel Programma Triennale del LL.PP. di interventi di ricomposizione dei sistemi dunali costieri associati ai ripascimenti manutentivi/strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica (iii) sostenere e promuovere strumenti di governance multilivello e intersettoriale per la Gestione Integrata della Zona Costiera esistenti quali la conferenza dei sindaci, i contratti di costa/fiume/area umida del Veneto.	E, G, A	I, A	Regione Veneto, Comuni della Costa	01, 02, 03	Preservare ed eventualmente migliorare la qualità degli ecosistemi marini nel loro complesso (approccio ecosistemico) e in particolare, preservare ed eventualmente migliorare lo stato di conservazione di habitat e specie, anche attraverso l'adozione di obiettivi e misure di conservazione specifici	PD	I	I	I	I	I	I	
	A/2_MIS 18		Difesa costiera	n, t	Avviare studi in tema di lotta all'erosione del litorale veneto e ripascimento delle spiagge, finalizzati alla predisposizione di progetti pilota da finanziare con fondi europei e statali	TE, M	A	Regione del Veneto, Comuni della costa, Conferenza dei Sindaci del litorale, CCAA Venezia e Rovigo, Università di Padova	01, 02, 03	I	I	I	I	PI	PI	I		
	A/2_MIS 19			tutti	Favorire il coordinamento della Pianificazione dello Spazio Marittimo con la Pianificazione Paesaggistica del territorio regionale	S, M, G	I	MIC, Regione del Veneto, Enti locali	01, 02, 03	PI	I	I	I	I	I	I	I	
	A/2_MIS 20	(A/2)OSP_PP101 Favorire nella nuova pianificazione paesaggistica della fascia costiera le interazioni terra-mare. Individuare azioni per la conoscenza e la valorizzazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	r, p, a, tm	(i) Definire un programma di individuazione delle aree a maggior rischio archeologico per la presenza di relitti o strutture sommerse e identificare attività necessarie per il loro studio e valorizzazione attraverso fondi comunitari o statali (ii) Individuare adeguate azioni di conoscenza del patrimonio subacqueo in fase di dragaggio e di manutenzione dei fondali marini e delle vie navigabili lagunari e portuali. (iii) Incrementare le attività di coordinamento con le Autorità preposte (Guardia Costiera) al fine di aumentare la vigilanza per contrastare attività illegali di pesca a strascico in aree interdette che possano danneggiare i fondali e i beni archeologici sommersi	S, M	A	MIC, Regione del Veneto, Capitaneria di Porto	tutte	PI	I	I	I	I	I	I	I	
Sub-area A/3 - Acque territoriali Emilia Romagna	A/3_MIS 1	(A/3)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste (turismo balneare) attraverso la difesa dagli allagamenti, il contrasto dell'erosione, la manutenzione e il ripristino del sistema spiaggia	Difesa costiera	a, p	Istituire un tavolo di lavoro finalizzato a regolamentare gli usi "Difesa costiera" e "Acquacoltura/Pesca" in alcuni tratti litoranei dove sussistono esigenze di prelievo o sversamento di sedimenti per interventi di difesa costiera e protezione delle aree di nursery	S, G	A	Regione (DGCTA, APC, Pesca, Sanità), ARPAAE (SAC), Capitanerie		PI	I	I	I	I	PI	PI	PI	
	A/3_MIS 2	(A/3)OSP_DC101 Consentire lo sfruttamento dei giacimenti di sabbie sottomarine, indispensabili per il ripascimento delle spiagge, riducendo i conflitti con gli altri usi, assicurando la gestione oculata di tale risorsa non rinnovabile e riducendo al minimo e l'impatto sull'ambiente	Difesa costiera		Migliorare la conoscenza dei giacimenti di sabbia offshore che, per la Regione Emilia-Romagna, rappresentano la principale fonte di alimentazione di sabbie esterne al sistema e potenziare gli strumenti di gestione dei dati (geobase regionale in SANd) conformemente a quanto previsto dall'azione C1.4 della strategia regionale GIDAC (Gestione Integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici)	M	A, I	Regione (DGCTA, APC), ARPAAE, MASE		PI	I	I	I	PI	I	I		
	A/3_MIS 3	(A/3)OSP_E102 Promuovere la generazione di energia da fonti rinnovabili in mare, promuovendo anche, ove possibile, la conversione delle piattaforme in dismissione per progetti multiuso che includano lo stoccaggio di energie prodotte con fonti rinnovabili (idrogeno), la creazione di aree di "tutela biologica" e/o di siti di interesse per il turismo e la pesca subacquea e acquacoltura	Energia		Promuovere progetti pilota finalizzati alla sperimentazione di rinnovabili in mare e in aree di transizione	TE, A	A			PI	I	I	I	I	I	I	I	
	A/3_MIS 4		Energia	r, a, t	Sviluppare studi, ricerche e sperimentazioni, finalizzate a promuovere il riuso delle piattaforme in dismissione ai fini di ricerca, innovazione nel campo delle rinnovabili (idrogeno), acquacoltura e turismo	TE, A	A	Regione, MASE, Compagnie		PI	I	PI	I	PI	I	I	I	
	A/3_MIS 5	(A/3)OSP_P101 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrative del reddito quali pescaturismo e ittiturismo	Pesca		Regolamentare le modalità di autorizzazione e gestione delle aree in cui collocare barriere artificiali, nonché di istituzione di aree da destinare alla gestione della pesca artigianale per la messa in opera di FAD (Fish Aggregation Device)	S, G	I	Regione (Pesca, Sanità), ARPAAE		PI	I	I	I	PI	I	I	I	
	A/3_MIS 6	(A/3)OSP_N101 Consolidare il sistema di aree protette e misure di conservazione esistenti, in un quadro di coerenza ecologica complessiva e in sinergia con altri usi presenti.	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Ampliare le aree SIC a mare e monitorare l'attuazione delle misure di conservazione del Sito di Interesse Comunitario (SIC) Adriatico settentrionale - Emilia-Romagna (IT4060018) e della Zona Speciale di Conservazione (ZSC) Relitto della piattaforma Paguro (IT4070026).	S, M	A	Regione (DGCTA), ARPAAE		PI	PD	PI	PI	PI	PI	PI	PI	
A/3_MIS 7		Protezione ambiente e risorse naturali	e	Elaborare studi finalizzati a promuovere il riuso delle piattaforme O&G in dismissione per creare nuovi siti di interesse ecologico	A	A	MASE, Regione (DGCTA), ARPAAE, Compagnie, Università		PI	PD	PI	PI	PI	PI	I	I		
A/3_MIS 8	(A/3)OSP_TM101 Favorire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi (e/o turistico/pescereccio) che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, in un'ottica di sviluppo sostenibile	Trasporto marittimo e portualità		Avviare un tavolo con le istituzioni interessate e le società private finalizzato a migliorare la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti regionali	G, TE	I	Regione, Autorità portuale, Comuni, MIT		PI	I	PI	I	I	PI	PI	PI		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	4		5				
											Componenti ambientali	Suolo		Aria e cambiamenti climatici				
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future		Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici		Miglioramento della qualità dell'aria	
											(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Target		Target
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_TM01 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale		Sviluppo di strategie di economia circolare atte a favorire la riduzione, il riciclo e il riuso dei rifiuti da attività marittime tra cui: creazione di impianti portuali e costieri di raccolta rifiuti adeguati a rispondere alle esigenze delle navi che utilizzano abitualmente il porto abbinati a opzioni come sistemi di cauzione-rimborso, regimi di responsabilità estesa del produttore e obiettivi di riciclaggio.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti generati a mare (a bordo), contribuendo alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	EC	I	Ministeri competenti, Enti portuali, Regione FVG	01, 02, 05		PI	PI	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_TM01 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a portualità commerciale e cantieristica navale	p, a, t	Supporto alla prevenzione e alla riduzione dell'impatto della plastica in mare: uptake di soluzioni innovative per prevenire e minimizzare plastiche e microplastiche marine, sostituzione di materiali alternativi alle plastiche nell'equipaggiamento delle navi da pesca e in acquacoltura, uso di prodotti con un design circolare che favorisce durata e riparabilità, riducendo lo scarto ed effetti collaterali come la cattura accidentale di pesci, soluzioni per il monitoraggio e il recupero della perdita accidentale di containers dalle navi e di equipaggiamento da pesca.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare (a bordo) che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	TE	I	Ministeri competenti, Regione FVG	01, 02, 05, 06		I	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 13	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno di attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali e arenili (per esempio progetto Mare FVG, di cui all'art. 5 della LR 26/2020, o sostegno di iniziative analoghe)	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S, EC, A	I	Comune/gestore servizio rifiuti/Associazioni	01, 02, 03, 05		PI	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 14	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee guida regionali per la gestione del materiale spiaggiato di cui alla d.g.r. 1066/2017.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S	A	Concessionari	01, 02, 03, 05		PI	PD	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 15	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t, pp	Attività di gestione, controllo e recupero ambientale relativo allo sversamento di idrocarburi (oil spill) in acque marine e di transizione.	La misura permette di migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare che di quelli generati a terra, nonché sulle relative infrastrutture ed attività antropiche.	S,T,M,G,EC	A	Capitanerie di porto, Prefetture, Protezione civile, Regione FVG, ARPA FVG e con il supporto di ISPRA e OGS.	Tutte		I	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 16	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva WFD/2000/60/CE. Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva WFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte		PI	PI	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 17	[A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva quadro 2008/56/CE (Marine Strategy Framework Directive). Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva MSFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S,T,M,G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte		I	PI	I	PI	PI	I	I	
A/1_MIS 18	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti. [A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t	Implementare le azioni di monitoraggio del rumore subacqueo. ARPA FVG svolge attività sperimentale di monitoraggio, puntuale e in continuo, del clima acustico subacqueo nelle acque del Golfo di Trieste.		S,T,M,G	A	ARPA FVG	Tutte		I	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 19	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Mappatura della distribuzione e della qualità delle formazioni di praeconalligene e delle praterie di fanerogame marine, al fine di monitorarne lo stato di conservazione, anche al di fuori delle aree protette.		S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG	Tutte		I	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 10	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Implementare le azioni di monitoraggio dell'attuazione delle misure di conservazione dei siti esistenti in corrispondenza delle aree protette.	Le misure di conservazione in atto possono riguardare aspetti di interazione terra-mare, dei quali sarà necessario tener conto anche nelle fasi di monitoraggio.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e soggetti gestori delle aree protette	01, 02, 03, 04, 05		PI	PI	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	t, pp	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici.	I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazioni terra-mare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	G	I	Regione FVG, concessionari	01, 02		PI	PI	PI	PI	PI	PI	PI	
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_PI 01 Favorire lo sviluppo della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	Pesca	t	Azioni di sostegno alla gestione di zone di pesca locale entro le 2-3 MM ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo favorendo un approccio ecosistemico, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico; individuazione di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	La misura fa riferimento ad alcuni elementi di interazione terra-mare, come ormeggio di pescherecci e sbarco del pescato.	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06		PI	I	I	I	I	I	I	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

										Cod. comp. ambientali	4		5				
										Componenti ambientali	Suolo		Aria e cambiamenti climatici				
										Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future		Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	Miglioramento della qualità dell'aria	
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali
Sub-area A/1 - Acque territoriali Friuli Venezia Giulia	A/1_MIS 13	(A/1)OSP_P 02 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Azioni di sostegno a piani di gestione locale nel rispetto dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi) ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico; individuazione di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turistica e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	G, M	A	MIPAF - Regione ed enti locali anche con accordi interregionali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 14	(A/1)OSP_A 01 Favorire il mantenimento delle attività di acquacoltura marina e lagunare.	Acquacoltura		Azioni di supporto al mantenimento e diversificazione produttiva delle zone demersali marittime marine e lagunari già allocate alle colture di molluschi bivalvi e pesci (AZA), nel rispetto delle disposizioni ambientali, sociali e di sostenibilità economica delle imprese; individuazione di aree di ormeggio dei natanti asserviti agli impianti, di sbarco del prodotto (PUD e PRGC) e attività di autocontrollo sanitario preventivo e di qualità delle produzioni da parte degli operatori (protocolli e certificazioni)	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06	PI	I	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 15	(A/1)OSP_P 01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrate del reddito quali pescaturismo e itturismo. (A/1)OSP_P 02 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Accordi in sede locale tra pesca professionale e pesca sportiva sulle modalità di esecuzione della pesca per fini ricreativi, turistici o sportivi al fine di assicurare la compatibilità degli obiettivi della Politica Comune della Pesca con particolare attenzione alle specie ittiche in sofferenza	A	I	Regione ed enti locali		I	I	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 16	(A/1)OSP_T 01 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc, sa	Caratterizzazione dei depositi sedimentari marini relitti afferenti al territorio regionale finalizzata alla creazione di "spiagge funzionali" ai fini della sicurezza dei territori costieri e della conservazione delle specificità del litorale.	S, T	A	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 04, 05, 06	PI	PI	I	I	PD	PI	I	
	A/1_MIS 17	(A/1)OSP_T 01 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica	dc, ppc	Attuazione delle misure nazionali sulla difesa costiera in ambito locale al fine di affrontare in modo integrato e coordinato la Gestione Integrata della Fascia Costiera (GICZ) per il territorio regionale, prevedendo una gestione adattativa che è un processo iterativo nel quale le azioni di gestione sono accuratamente pianificate, applicate e verificate ad intervalli prestabiliti. Dovrà essere preferita una soluzione guidata dalle tendenze naturali, come linea guida fondamentale per un corretto uso umano, favorendo uno sviluppo responsabile e sostenibile e limitando i possibili impatti di scelte definitive.	S, T	I	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 05	PI	PD	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 18	(A/1)OSP_T 02 Sviluppare la nautica da diporto, nell'ottica della diversificazione dell'offerta turistica, garantendo al contempo accessibilità alle vie navigabili e sostenibilità ambientale	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Sfruttare le innovazioni tecnologiche per dirigere i flussi turistici derivanti dal diporto nautico per ampliare l'offerta, migliorare la soddisfazione del cliente e creare nuove occasioni di scoperta legando il turismo costiero all'entroterra, garantendo al contempo la sostenibilità ambientale del settore.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	NI	NI	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 19	(A/1)OSP_T 03 Favorire le attività funzionali allo sviluppo del settore crocieristico	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		Misure per integrare il territorio con il prodotto crocieristico: messa a sistema di offerte per dirigere i flussi crocieristici verso l'entroterra, valorizzando risorse e professionalità locali.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02	NI	NI	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 20	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	Ppc	Per garantire la navigabilità delle vie d'acqua lagunari nel contesto dell'interazione terra-mare si sostiene la gestione ordinaria degli interventi di manutenzione dei fondali lagunari con applicazione di apposite linee guida per la gestione delle attività di dragaggio (Linea Guida per la Gestione Tecnica delle Attività di Dragaggio in Ambito Lagunare). Queste sono finalizzate alla verifica della sussistenza dei criteri ambientali necessari per la movimentazione dei sedimenti in ambito lagunare in applicazione dell'Art. 185 c. 3 del D. Lgs. n. 152/2006.	M	A	Regione FVG - ARPA FVG	I	PI	PD	I	I	I	I	I	
	A/1_MIS 21	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Avviare un processo di valutazione locale (sito specifici) per il parametro mercurio, anche con eventuale sperimentazione, per la ricerca della frazione diversa da quella del solfuro mercurico (HgS, conosciuto come cinabro o cinnabarite) non biodegradabile. Tale ricerca sarà determinata tramite norma tecnica nazionale o internazionale o similare purché opportunamente verificata dalla competente ARPA. Su questa frazione la Sub-Area A/1 effettuerà la classificazione chimica dei materiali di dragaggio, basandosi sui livelli chimici di riferimento nazionali previsti per il mercurio totale dalla Tabella 2.5 dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	M, S	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte	I	I	I	I	I	I	I	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

										Cod. comp. ambientali	4	5					
										Componenti ambientali	Suolo		Aria e cambiamenti climatici				
										Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	Miglioramento della qualità dell'aria		
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)				Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	
										Target							
A/1_MIS 122	(A/1)OSP_TM02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti			Conclusioni del procedimento in corso, proposto dalla Regione FVG, di individuazione dei valori di riferimento del parametro chimico "mercurio totale" su base locale per la Sub-Area A/1 di cui al punto 2.4.2 e secondo quanto riportato nell'Appendice 2D dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte		I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 123	(A/1)OSP_TM02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	isd		Individuazione di aree di immersione a mare di sedimenti oltre le 3 KM dalla linea di costa come previsto al par. 3.1.1 dell'allegato tecnico al DM 173/2016 previa caratterizzazione del sito e verifica della interferenza con altre attività a mare.	TE	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG, oppure in alternativa, la stessa individuerà altro soggetto, anche in collaborazione con enti di ricerca.	01, 02, 04, 05, 06	PI	PI	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 128	(A/1)OSP_PPC01 Favorire la valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere anche identificando specchi acquei marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, nei quali gli usi presenti si armonizzano con skyline, con visuali, intervistabilità dei luoghi.	Paesaggio e patrimonio culturale	a, p		Condividere con le Autorità Competenti usi di riferimento per gli specchi acquei a mare compatibili o coerenti con le esigenze di tutela e salvaguardia dei paesaggi costieri identificati con i processi di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, nei cui ambito vengono realizzate analisi e prodotte carte del paesaggio che individuino aspetti scenico percettivi rilevanti	S, T, M	A	Regione (DC Infrastrutture), Comuni, MIC, altre autorità pubbliche	Tutte	PI	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 125	(A/1)OSP_PPC02 Promuovere interventi che, favoriscano il restauro ed il recupero conservativo dei beni immobili costieri di alto valore storico-architettonico in coerenza con gli obiettivi e gli indirizzi del Piano Paesaggistico Regionale (fortificazioni costiere, fari e segnalamenti).	Paesaggio e patrimonio culturale			Nell'ambito delle attività di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, promuovere il riconoscimento di sistemi paesaggistici locali costituenti elementi strutturali i paesaggi costieri per valorizzarli nell'ambito delle reti strategiche di beni culturali, ecologica e mobilità lenta, anche attraverso progetti di paesaggio.	S, T	I	Regione, Comuni, MIC	Tutte	PI	I	I	I	I	I	I	
A/1_MIS 126	(A/1)OSP_PPC03 Supportare gli interventi di conservazione e la promozione dei beni e dei luoghi che costituiscono la testimonianza storica della cultura ambientale del mare e della navigazione.	Paesaggio e patrimonio culturale			Promozione di progetti volti alla valorizzazione di beni culturali materiali ed immateriali legati alla cultura del mare e della navigazione, anche rappresentata dal patrimonio archeologico subacqueo (strutture connesse alla navigazione, relitti e altre attestazioni), mediante sistematizzazione dei dati esistenti, ricognizioni, indagini e predisposizione di misure atte alla fruizione.	S, T	I	Regione (DC Cultura), ERPA, MIC	Tutte	PI	I	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 11	(A/2)OSP_TM01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale. (A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p, dc		Promuovere, coerentemente con quanto previsto da altri piani (tra i quali il Piano di Gestione delle Acque dell'Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali); (i) l'iter di approvazione del Piano Morfologico della Laguna di Venezia; (ii) la definizione del nuovo Protocollo per la gestione dei sedimenti lagunari; (iii) le attività di scavo ed adeguamento dei canali di navigazione nel sistema lagunare; (iv) la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE.	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale, Provveditorato inter-regionale OO.PP., Regione del Veneto	3	PI	PI	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 12	(A/2)OSP_TM01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale. (A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n		Realizzare interventi che favoriscano la comodità ossia l'utilizzo di diverse modalità di trasporto delle merci via mare in combinato con ferro-gomma e il collegamento dei porti marittimi con gli assi portanti delle reti TEN-T portando a un miglioramento della offerta strategica dei porti Venezia e Chioggia	TE	A	RFI - Rete Ferroviaria Italiana, Regione del Veneto, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale	3	I	PI	PI	PI	I	PI	PI	
A/2_MIS 13	(A/2)OSP_TM02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p		Promuovere la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale	3	PI	PI	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 14	(A/2)OSP_TM03 Rilanciare l'economia crocieristica veneta attraverso la ripresa dei traffici con O/D Venezia attraverso la soluzione al problema dei terminali.	Trasporto marittimo e portualità	ppc, t		Identificare le necessità di aggiornamento delle misure di piano per la sub-area A/2 a seguito delle azioni e delle attività di riassetto del terminal crocieristico messe in atto dal Commissario Straordinario di cui alla L.125/2021; "Misure urgenti per la tutela delle vie d'acqua di interesse culturale e dichiarazione di monumento nazionale delle vie urbane d'acqua di Venezia"	S, T, E	I, A	Commissario Straordinario, Presidenza del consiglio dei Ministri, Autorità portuale del Mare Adriatico Setentrionale, Provveditorato regionale opere pubbliche	3	I	I	I	I	I	I	I	
A/2_MIS 15	(A/2)OSP_TM04 Attivare una programmazione di dragaggi delle vie d'acqua e delle lagune tutelando gli habitat ed attraverso un'attenta concertazione con i pescatori	Trasporto marittimo e portualità	p, a, n, pp		(i) Classificare i porti e gli sbocchi a mare di competenza regionale ed individuare il relativo Ufficio/Ente gestore in attuazione delle deleghe di cui al D.lgs. 112/1998 art. 105 comma 2 lett. c); (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di dragaggio dei passi marittimi di competenza regionale ed inserimento nel Programma Triennale dei LL.PP. dei lavori. (iii) Inserire nei Quadri Economici dei Progetti delle spese necessarie alle verifiche archeologiche di cui all'art. 25 del D.lgs. 50/2016 ed alla realizzazione del Piano di Ricomposizione Ambientale previsto dalla DGR 1009/2021 e concordato con le CO.GE.VO. competenti	G, E	I	MIT, MASE, Regione del Veneto	01,02,03	NI	PI	I	I	I	I	I	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	4	5					
											Componenti ambientali	Suolo	Aria e cambiamenti climatici					
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	Miglioramento della qualità dell'aria			
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali	
Sub-area A/2 - Acque territoriali Veneto	A/2_MIS 17	(A/2)OSP_DC 01 Programmare azioni integrate per la difesa della costa che associno opere di difesa a mare a ripascimenti programmati con interventi naturalistici di recupero dei sistemi dunali	Difesa costiera	n, t	(i) Aggiornare il documento "Gestione Integrata della Zona Costiera - Studio e monitoraggio per la definizione degli interventi di difesa dei litorali dall'erosione nella Regione Veneto - Linee Guida" approvato con DGR 898 del 14 giugno 2016. (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di difesa costiera ed inserimento nel Programma Triennale del LL.PP. di interventi di ricomposizione dei sistemi dunali costieri associati ai ripascimenti manutentivi/strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica (iii) sostenere e promuovere strumenti di governance multilivello e intersettoriale per la Gestione Integrata della Zona Costiera esistenti quali la conferenza dei sindaci, i contratti di costa/fiume/area umida del Veneto.	E, G, A	I, A	Regione Veneto, Comuni della Costa	01, 02, 03		PD	I	I	I	I	I		
	A/2_MIS 18		Difesa costiera	n, t	Avviare studi in tema di lotta all'erosione del litorale veneto e ripascimento delle spiagge, finalizzati alla predisposizione di progetti pilota da finanziare con fondi europei e statali	TE, M	A	Regione del Veneto, Comuni della costa, Conferenza dei Sindaci del litorale, CCAA Venezia e Rovigo, Università di Padova	01, 02, 03		PI	I	I	I	I	I		
	A/2_MIS 19			tutti	Favorire il coordinamento della Pianificazione dello Spazio Marittimo con la Pianificazione Paesaggistica del territorio regionale	S, M, G	I	MIC, Regione del Veneto, Enti locali	01, 02, 03		PI	I	I	I	I	I		
	A/2_MIS 20	(A/2)OSP_PPC 01 Favorire nella nuova pianificazione paesaggistica della fascia costiera le interazioni terra-mare. Individuare azioni per la conoscenza e la valorizzazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	r, p, a, tm	(i) Definire un programma di individuazione delle aree a maggior rischio archeologico per la presenza di relitti o strutture sommerse e identificare attività necessarie per il loro studio e valorizzazione attraverso fondi comunitari o statali (ii) Individuare adeguate azioni di conoscenza del patrimonio subacqueo in fase di dragaggio e di manutenzione dei fondali marini e delle vie navigabili lagunari e portuali. (iii) Incrementare le attività di coordinamento con le Autorità preposte (Guardia Costiera) al fine di aumentare la vigilanza per contrastare attività illegali di pesca a strascico in aree interdette che possano danneggiare i fondali e i beni archeologici sommersi	S, M	A	MIC, Regione del Veneto, Capitanerie di Porto	tutte		PI	I	I	I	I	I		
Sub-area A/3 - Acque territoriali Emilia Romagna	A/3_MIS 1	(A/3)OSP_T 01 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste (turismo balneare) attraverso la difesa dagli allagamenti, il contrasto dell'erosione, la manutenzione e il ripristino del sistema spiaggia	Difesa costiera	a, p	Istituire un tavolo di lavoro finalizzato a regolamentare gli usi "Difesa costiera" e "Acquacoltura/Pesca" in alcuni tratti litoranei dove sussistono esigenze di prelievo o sversamento di sedimenti per interventi di difesa costiera e protezione delle aree di nursery	S, G	A	Regione (DGCTA, APC, Pesca, Sanità), ARPAAE (SAC), Capitanerie			PI	I	I	I	I	I		
	A/3_MIS 2	(A/3)OSP_DC 01 Consentire lo sfruttamento dei giacimenti di sabbie sottomarine, indispensabili per il ripascimento delle spiagge, riducendo i conflitti con gli altri usi, assicurando la gestione oculata di tale risorsa non rinnovabile e riducendo al minimo e l'impatto sull'ambiente	Difesa costiera		Migliorare la conoscenza dei giacimenti di sabbia offshore che, per la Regione Emilia-Romagna, rappresentano la principale fonte di alimentazione di sabbie esterne al sistema e potenziare gli strumenti di gestione dei dati (geoDB regionale in SANd) conformemente a quanto previsto dall'azione C1.4 della strategia regionale GIDAAC (Gestione Integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici)	M	A, I	Regione (DGCTA, APC), ARPAAE, MASE			PI	I	I	I	PI	I		
	A/3_MIS 3	(A/3)OSP_E 02 Promuovere la generazione di energia da fonti rinnovabili in mare, promuovendo anche, ove possibile, la conversione delle piattaforme in dismissione per progetti multiuso che includano lo stoccaggio di energie prodotte con fonti rinnovabili (idrogeno), la creazione di aree di "tutela biologica" e/o di siti di interesse per il turismo e la pesca subacquea e acquacoltura	Energia		Promuovere progetti pilota finalizzati alla sperimentazione di rinnovabili in mare e in aree di transizione	TE, A	A				PI	I	PD	PI	I	PI		
	A/3_MIS 4		Energia	r, a, t	Sviluppare studi, ricerche e sperimentazioni, finalizzate a promuovere il riuso delle piattaforme in dismissione ai fini di ricerca, innovazione nel campo delle rinnovabili (idrogeno), acquacoltura e turismo	TE, A	A	Regione, MASE, Compagnie			PI	I	PI	PI	PI	PI		
	A/3_MIS 5	(A/3)OSP_P 01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrative del reddito quali pescaturismo e itturismo	Pesca		Regolamentare le modalità di autorizzazione e gestione delle aree in cui collocare barriere artificiali, nonché di istituzione di aree da destinare alla gestione della pesca artigianale per la messa in opera di FAD (Fish Aggregation Device)	S, G	I	Regione (Pesca, Sanità), ARPAAE			I	PD	I	I	I	I	I	
A/3_MIS 6	(A/3)OSP_N 01 Consolidare il sistema di aree protette e misure di conservazione esistenti, in un quadro di coerenza ecologica complessiva e in sinergia con altri usi presenti.	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Ampliare le aree SIC a mare e monitorare l'attuazione delle misure di conservazione del Sito di Interesse Comunitario (SIC) Adriatico settentrionale - Emilia-Romagna (IT4060018) e della Zona Speciale di Conservazione (ZSC) Relitto della piattaforma Paguro (IT4070026).	S, M	A	Regione (DGCTA), ARPAAE			PI	PI	I	I	I	I	I		
A/3_MIS 7		Protezione ambiente e risorse naturali	e	Elaborare studi finalizzati a promuovere il riuso delle piattaforme O&G in dismissione per creare nuovi siti di interesse ecologico	A	A	MASE, Regione (DGCTA), ARPAAE, Compagnie, Università			I	I	I	I	I	I	I		
A/3_MIS 8	(A/3)OSP_TM 01 Favorire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi (e/o turistico/pescereccio) che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, in un'ottica di sviluppo sostenibile	Trasporto marittimo e portualità		Avviare un tavolo con le istituzioni interessate e le società private finalizzato a migliorare la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti regionali	G, TE	I	Regione, Autorità portuale, Comuni, MIT			PI	I	PD	I	I	I	I		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											4		5						
											Componenti ambientali		Aria e cambiamenti climatici						
											Suolo								
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale		OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future		Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici	Miglioramento della qualità dell'aria			
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Raggiungere lo stato di neutralità nella degradazione del suolo della fascia costiera e limitare gli effetti degli eventi alluvionali costieri. La gestione del suolo, quindi, può essere definita sostenibile solamente se le attività antropiche sono in grado di supportare, incrementare, regolare i servizi ecosistemici forniti dal suolo, senza comprometterne la funzionalità e la biodiversità	Prevenire gli impatti dell'erosione costiera attraverso nuove opere, comprese le opere marittime e gli interventi di difesa costiera, la gestione integrata delle attività e l'adozione di misure specifiche per i sedimenti costieri e le opere costiere e la condivisione dei dati scientifici atti a migliorare le conoscenze sullo stato, l'evoluzione e gli impatti dell'erosione costiera	Integrare nelle politiche, nelle strategie e nei piani nazionali le misure di contrasto ai cambiamenti climatici.	Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio	Mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici sulle attività connesse agli usi del mare	Rafforzare la capacità di resilienza a livello territoriale	Riduzione entro il 2050 dell'inquinamento atmosferico a livelli non più considerati dannosi per la salute umana e gli ecosistemi naturali		
A/3_MIS 9	A/3JOSP_TM]02 Gestire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del sistema portuale commerciale e turistico promuovendo la gestione sostenibile dei sedimenti (da dragaggi portuali, scavi, sistemazioni idrauliche, ecc.), con finalità di ripascimento costiero per spiagge emerse e sommerse.	Trasporto marittimo e portualità	dc	Stabilire un coordinamento tra le Autorità competenti per la gestione dei porti e gli Enti interessati (Regione Emilia-Romagna, Arpa, Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile) ai fini di valutare le opzioni di gestione dei sedimenti percorribili ai sensi delle norme vigenti, concordare la destinazione dei sedimenti dragati idonei al ripascimento delle spiagge e predisporre un database per la gestione delle informazioni, conformemente a quanto previsto dalle Azioni C.1.2 e C.1.11 della strategia regionale GIDAC (Gestione integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici) e relativi indirizzi di attuazione.	Il potenziale riutilizzo di sedimenti dragati per interventi di difesa costiera fa riferimento ad importanti elementi di interazione terra-mare, in particolare in considerazione degli attesi scenari di cambiamento climatico ed innalzamento del livello del mare. Tale tale misura ha rilevanza anche sull'individuazione di siti di immersione a mare dei sedimenti dragati, che, nel caso di riutilizzo dei sedimenti, potrebbero essere meno estesi.	G	I	Regione, ARPA, Autorità portuale, Comuni			PI	PD	I	I	I	I	I		
A/3_MIS 10	A/3JOSP_D]01 Consentire il mantenimento delle funzioni militari di alcune aree, riducendone i conflitti con altri usi presenti	Difesa	tm, p, n	Consolidare la collaborazione tra gli enti finalizzata a ottimizzare i diversi usi nell'area ECD 346, riducendo i conflitti esistenti o potenziali		S, G	I	Ministero della Difesa, Regione, MIT, MASE		I		I	PI	I		I	I		
A/3_MIS 11	A/3JOSP_PPC]01 Favorire il coordinamento della Pianificazione Spaziale Marittima con la pianificazione paesaggistica del territorio regionale e con le esigenze di conservazione, recupero e valorizzazione del patrimonio storico-architettonico ed archeologico	Paesaggio e patrimonio culturale		Istituire un tavolo tecnico finalizzato a risolvere eventuali conflitti derivanti dalla presenza di attività produttive che non possono essere disdate, o dalla necessità di attuare interventi strategici o di sicurezza per la popolazione		G	I	MIC, Regione (Pesca, Sanità, Paesaggio), Capitanerie		PI		PI	PI	I	I	I	I		
A/6_MIS 1	A/6JOSP_PPC]01 Incrementare il grado di naturalità del sistema costiero, ridisegnare e riqualificare i paesaggi rurali costieri e i waterfront storici urbani, ripristinare i luoghi naturali e storico-culturali costieri di valore paesaggistico quando degradati da sviluppo antropico incontrollato	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati, in particolare, alla delocalizzazione delle infrastrutture, delle urbanizzazioni contemporanee incongrue rispetto al contesto, alla rimozione dei detrattori paesaggistici e al recupero delle componenti paesaggistiche e ambientali identitarie. Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad approfondire il livello di conoscenza degli ecosistemi marini in relazione alle specifiche componenti e alla funzionalità; degli impatti generati dalle attività produttive che incidono maggiormente sull'ambiente marino-costiero per tipologia (es. acquacoltura, pesca, ecc.) o localizzazione (insediamenti produttivi-commerciali-direzionali sulla costa), delle reti verdi e blu in grado di rafforzare la resilienza dell'eco-tono costiero.	La misura considera vari elementi di interazione terra-mare in particolare relativi alla tutela del valore paesaggistico del sistema costiero e alle pressioni ed impatti esercitate da insediamenti ed attività a terra sugli ecosistemi marini	S, A	A	Regione, Comuni costieri, soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI		I	I	I	I	I		
A/6_MIS 2	A/6JOSP_PPC]02 Valorizzare la struttura estetica percettiva del paesaggio e promuovere relazioni di reciprocità e complementarità tra i paesaggi interni e i paesaggi costieri per sviluppare l'interazione terra-mare e la fruizione dei beni culturali, con particolare riguardo ai siti e beni culturali sulle coste (forti ai siste-ma difensivo (centri storici, castelli, palazzi fortificati, torri, cinte murarie), spesso inseriti in contesti urbani e ambientali di pregio; impedire trasformazioni che alterino o compromettano le componenti e le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche che caratterizzano ed identificano la struttura del paesaggio costiero regionale	Paesaggio e patrimonio culturale	n, t	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati in particolare modo alla rimozione degli elementi che alterano le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche delle componenti visivo-percettive identitarie, in relazione al contesto territoriale di riferimento come percepito da terra verso mare e da mare verso terra. Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad individuare e cartografare ulteriori orizzonti persistenti identitari in relazione ai paesaggi costieri, al fine di garantirne la tutela ed evitare trasformazioni che ne alterino il profilo o interferiscano con i quadri delle visuali panoramiche. Valorizzare le visuali panoramiche come risorsa per la promozione, anche economica, delle aree costiere.	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	A	Regione, Comuni costieri, Enti Parco, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I		I	I	I	I	I		
A/6_MIS 3	A/6JOSP_PPC]03 Recuperare i sistemi dunali, le falesie, le aree umide, i bacini idrici e i canali, oltre che le aree marginali a ridosso della costa e fortemente degradate e rafforzare le connessioni ecologiche anche attraverso la delocalizzazione delle infrastrutture esistenti prive di pregio paesaggistico e di valore identitario	Paesaggio e patrimonio culturale	t, dc	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, con riferimento ad ambiti di intervento estesi ad unità fisio-grafiche (e sub-fisio-grafiche) omogenee: Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico, incentivando il ripristino dei sistemi naturali attivi di difesa dall'erosione e dall'intrusione salina e dei meccanismi naturali di ripascimento degli arenili	La misura in questione ha come oggetto specifico il recupero e la tutela di sistemi naturali costieri ad elevata valenza paesaggistica per i quali sono di assoluto rilievo le interazioni terra-mare, anche nell'ottica della funzione di contrasto all'erosione che tali sistemi possono svolgere	S, TE, A	A	Regione, Enti gestori delle Aree protette, Consorzi di bonifica	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI		I	I	I	PI	I		
A/6_MIS 4	A/6JOSP_PPC]04 Rafforzare gli interventi atti a promuovere sistemi di mobilità lenta anche per i collegamenti tra costa ed entroterra	Paesaggio e patrimonio culturale	tm	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico orientati all'integrazione intermodale e all'allontanamento delle mobilità pesante dalla costa	I progetti di integrazione multi-modale possono coinvolgere sia sistemi di trasporto a terra che a mare.	S, TE	A	Regione, Comuni costieri, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		I		I	PI		I	PI		
A/6_MIS 5	A/6JOSP_PPC]05 Salvaguardare i grandi scenari caratterizzanti l'immagine regionale: salvaguardare le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico-culturali	Paesaggio e patrimonio culturale		Definire linee guida e criteri per la salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico. Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico di salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, che individuano eventuali elementi detrattori che interferiscono con le stesse e stabiliscono le azioni più opportune per un ripristino del valore paesaggistico dei luoghi e per il miglioramento della percezione visiva dagli stessi. Definire eventuali linee guida.	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	I, A	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I		I	I	I	I	I		
A/6_MIS 6	A/6JOSP_PPC]06 Favorire la tutela e valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere, nel rispetto degli usi già consentiti, preservando la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero, anche identificando specchi acquali marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, valorizzando skyline con visuali, intervistabilità dei luoghi, punti panoramici e fuori visuali naturali ed antropici, nuclei insediativi principali, castelli, torri, fari e di qualsiasi altro bene architettonico e culturale, posto in posizione orografica privilegiata, dal quale sia possibile cogliere visuali panoramiche di insieme dei paesaggi caratterizzanti l'identità regionale	Paesaggio e patrimonio culturale		Individuare gli specchi acquali marittimi quali ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere al fine di preservare la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	I	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I		I	I	I	I	I		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	4		5				
											Componenti ambientali	Suolo		Aria e cambiamenti climatici				
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_4.a	OA_4.b	OA_5.a	OA_5.b	OA_5.c	OA_5.d	OA_5.e
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future		Decarbonizzazione totale al 2050, Riduzione interna netta delle emissioni di gas serra di almeno il 55% entro il 2030	Neutralità climatica entro il 2050	Promozione di azioni di adattamento ai cambiamenti climatici		Miglioramento della qualità dell'aria	
											Target	Target	Target	Target	Target	Target	Target	
Sub-area A/6 - Acque territoriali Puglia (La seguente tabella include le misure sviluppate dalla Regione Puglia per la Sub-area A/6 e approvate con Delibera di Giunta n. 1935/2022)	A/6_MIS 7	(A/6)OSP_PPC07 Tutelare il patrimonio archeologico sommerso anche attraverso il rafforzamento e l'adeguamento della base conoscitiva, l'approfondimento delle valutazioni degli impatti e il potenziamento delle azioni di monitoraggio dei fondali correlati all'attuazione di interventi (es. ripascimenti, dragaggi, piccole movimentazioni) che possano comportare ricadute sui siti conosciuti e potenziali	Paesaggio e patrimonio culturale		Contribuire attivamente alla pertinente misura nazionale (NAZ_MIS23), individuando le specificità per le Regione Puglia	S, M	I	Regione	Tutte			I	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 8	(A/6)OSP_PPC08 Rafforzare gli interventi atti a promuovere e a conservare in situ il patrimonio culturale subacqueo e i valori patrimoniali archeologici, monumentali e culturali, attraverso la tutela dei valori del contesto e conservando il paesaggio marino e costiero per integrare la dimensione paesistica con quella culturale dei beni patrimoniali	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico	S, A	I	Regione	Tutte	I		I	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 9	(A/6)OSP_NI01 Contribuire al raggiungimento e al mantenimento degli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE) anche colmando le lacune di conoscenza presenti nei descrittori e prevedendo interventi strutturali di ammodernamento e corretta gestione degli scarichi urbani ed industriali	Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere a livello regionale di azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione della direttiva acque (2000/60/CE). L'attuazione della direttiva 2000/60/CE include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S, T, M, G	I	Regione, ARPA	Tutte	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 10		Protezione ambiente e risorse naturali		Ampliare la Rete Natura 2000 sulla base delle mappature di habitat e specie approvate con la DGR 2442/2018	S, G	I	Regione	Tutte	PI		PI	I	PI	PI	PI	PI	PI
	A/6_MIS 11	(A/6)OSP_NI02 Conservare, ripristinare, monitorare la biodiversità marina (ad es. praterie Posidonia oceanica, coralligeno e biocenosi profonde, mammiferi marini) in linea con gli obiettivi della Strategia per la biodiversità e con quanto previsto dal PAF valorizzando, ampliando e rafforzando il sistema delle aree protette e la Rete Ecologica Regionale in un quadro di coerenza ecologica complessiva	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire e attuare la Strategia regionale per la biodiversità in linea con la Strategia nazionale e la strategia comunitaria	S, T, M, G	I	Regione	Tutte	PI		PI	I	PI	PI	PI	PI	PI
	A/6_MIS 12		Protezione ambiente e risorse naturali		Monitorare le specie marine e gli habitat elencati nella Direttiva Habitat, nella Direttiva Uccelli e nel protocollo SPA/RD della Convenzione di Barcellona al fine di valutarne lo stato di conservazione in linea con quanto stabilito nel PAF approvato.	M	A	Regione	Tutte	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 13		Protezione ambiente e risorse naturali		Mobilizzare le risorse necessarie per l'attuazione del PAF approvato con riferimento alle misure prioritarie per Rete Natura 2000 e al di là di Rete Natura 2000	E	I	Regione	Tutte	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 14		Protezione ambiente e risorse naturali		Aggiornare gli obiettivi e le misure di conservazione dei siti Rete Natura 2000 in linea con le indicazioni della Commissione Europea	S, T, M, G	I, P	Regione	01, 02, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PI		PI	I	PI	PI	PI	PI	PI
	A/6_MIS 15	(A/6)OSP_NI03 Migliorare la qualità ambientale del sistema costiero elevandone il gradiente ecologico; integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale e naturalistica, avuto riguardo anche agli habitat e alle specie terrestri	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire la Carta della Natura regionale in scala 1:5000 e promuovere la conoscenza e l'utilizzo delle informazioni ivi contenute presso i Comuni costieri ai fini della relativa integrazione negli strumenti di pianificazione in corso di definizione	S	A	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 16		Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere azioni finalizzate a ridurre la fragilità ambientale delle aree ad alto e molto alto valore ecologico	A	I	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 17	(A/6)OSP_NI04 Tutelare l'ambiente marino dagli impatti dell'attività antropica	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t, tm, ri	Attuare le specifiche misure del PAF approvato: (i) studio degli impatti della pesca costiera sugli habitat e le specie delle ZSC marine; (ii) monitoraggio all'interno delle ZSC delle popolazioni delle specie bersaglio (pesci e molluschi) sfruttate a fini commerciali, con successive valutazioni analitiche sulla ripartizione della singola popolazione per età e dimensioni, volte a verificare che lo stato salute degli stock presenti sia di condizioni di sostenibilità; (iii) contrasto alle forme di pesca illegale e riduzione dell'impatto della pesca sull'ambiente marino con particolare attenzione agli habitat di fondo; (iv) installazione di campi boe e sistemi di ormeggio utili a limitare l'impatto dell'ancoraggio nelle aree sensibili e a confinare e tutelare habitat di fondo; (v) rete di monitoraggio acustico passivo sottomarino	S, T, TE, M, G	A	Regione	Tutte	PI		PI	I	I	I	I	I	I
	A/6_MIS 18		Protezione ambiente e risorse naturali	t, tm	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici. I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazione terramare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	TE, G	I	Comuni costieri, Concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	I		PI	PI	PI	PI	PI	PI	PI
A/6_MIS 19	(A/6)OSP_NI05 Promuovere azioni di gestione dei rifiuti riutilizzabili in mare e sulle spiagge, attraverso politiche di contrasto al "Marine Litter", che prevedano una migliore gestione dei rifiuti, la riduzione dei rifiuti di imballaggio, l'aumento dei tassi di riciclaggio (di plastica in particolare), il miglioramento del trattamento delle acque reflue, la promozione di attività di recupero dei rifiuti già dispersi	Protezione ambiente e risorse naturali	t	Sviluppo di processi di governance destinati alla limitazione degli usi delle materie plastiche attualmente impiegate in settori diversi e ad alto impatto ambientale per quanto riguarda la difficoltà di smaltimento (ad es. packaging). La misura può prevedere limitazioni nella produzione e nella commercializzazione, inclusi incentivi per la riconversione industriale. Realizzazione di studi e sperimentazioni tecnologiche per l'utilizzo di materiali biodegradabili. Campagne informative e di coinvolgimento destinate alla cittadinanza in generale ed agli stakeholders in particolare, per l'educazione al non utilizzo delle materie plastiche non indispensabili, al recupero e al riciclo delle plastiche in generale.	G, A	I, A	Regione, Comuni costieri	Tutte	I		I	I	I	I	I	I	I	
A/6_MIS 20		Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno ad attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali ed arenili. La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare. Individuazione di hot spot di presenza di rifiuti marini nei fondali dei siti rete natura 2000, rimozione e caratterizzazione	M, E, A	A	Regione, Comuni costieri, gestori raccolta rifiuti	Tutte	I		I	I	I	I	I	I	I	
A/6_MIS 21		Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee Guida Regionali per la Gestione delle Biomasse Vegetali Spagate (BVS) di cui alla DGR n. 822/2022.	G	I	Comuni costieri, concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24	I		I	I	PI	PI	PI	PI	PI	

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	6		7			
											Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali			
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Target	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico		Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.		Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale	
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)					Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientale al fine della prevenzione primaria, in ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale circolare.	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_TM01 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a portualità commerciale e cantieristica navale		Sviluppo di strategie di economia circolare atte a favorire la riduzione, il riciclo e il riuso dei rifiuti da attività marittime tra cui: creazione di impianti portuali e costieri di raccolta rifiuti adeguati a rispondere alle esigenze delle navi che utilizzano abitualmente il porto abbinati a opzioni come sistemi di cauzione-rimborso, regimi di responsabilità estesa del produttore e obiettivi di riciclaggio.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti generati a mare (a bordo), contribuendo alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	EC	I	Ministeri competenti, Enti portuali, Regione FVG	01, 02, 05			I	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_TM01 Garantire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, nell'ottica dello sviluppo sostenibile.	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a portualità commerciale e cantieristica navale	p, a, t	Supporto alla prevenzione e alla riduzione dell'impatto della plastica in mare: uptake di soluzioni innovative per prevenire e minimizzare plastiche e microplastiche marine, sostituzione di materiali alternativi alle plastiche nell'equipaggiamento delle navi da pesca e in acquacoltura, uso di prodotti con un design circolare che favorisce durata e riparabilità, riducendo lo scarto ed effetti collaterali come la cattura accidentale di pesci, soluzioni per il monitoraggio e il recupero della perdita accidentale di containers dalle navi e di equipaggiamento da pesca.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare (a bordo) che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	TE	I	Ministeri competenti, Regione FVG	01, 02, 05, 06			PI	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 13	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno di attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali e arenili (per esempio progetto Mare FVG, di cui all'art. 5 della LR 26/2020, o sostegno di iniziative analoghe)	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S, EC, A	I	Comune/gestore servizio rifiuti/Associazioni	01, 02, 03, 05			I	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 14	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee guida regionali per la gestione del materiale spiaggiato di cui alla d.g.r. 1066/2017.	La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare.	S	A	Concessionari	01, 02, 03, 05			I	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 15	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t, pp	Attività di gestione, controllo e recupero ambientale relativo allo sversamento di idrocarburi (oil spill) in acque marine e di transizione.	La misura permette di migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a terra, nonché sulle relative infrastrutture ed attività antropiche.	S, T, M, G, EC	A	Capitanerie di porto, Prefetture, Protezione civile, Regione FVG, ARPA FVG e con il supporto di ISPRA e OGS.	Tutte			I	PD	I	I	I	I
A/1_MIS 16	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva WFD/2000/60/CE. Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva WFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S, T, M, G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte			PI	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 17	[A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Attuazione della direttiva quadro 2008/56/CE (Marine Strategy Framework Directive). Si intende promuovere a livello locale azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione.	L'attuazione della direttiva MSFD include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S, T, M, G	A	Regione FVG, ARPA FVG	Tutte			PI	PI	I	I	I	I
A/1_MIS 18	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti. [A/1]OSP_N 03 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, p, t	Implementare le azioni di monitoraggio del rumore subacqueo. ARPA FVG svolge attività sperimentale di monitoraggio, puntuale e in continuo, del clima acustico subacqueo nelle acque del Golfo di Trieste.		S, T, M, G	A	ARPA FVG	Tutte			I	I	I	I	I	I
A/1_MIS 19	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Mappatura della distribuzione e della qualità delle formazioni di precoralligeno e delle praterie di fanerogame marine, al fine di monitorarne lo stato di conservazione, anche al di fuori delle aree protette.		S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG	Tutte			I	I	I	I	I	I
A/1_MIS 10	[A/1]OSP_N 02 Evidenziare ambienti ed habitat marini di valenza ambientale rilevante e monitorarne la conservazione nel tempo.	Protezione ambiente e risorse naturali		Implementare le azioni di monitoraggio dell'attuazione delle misure di conservazione dei siti esistenti in corrispondenza delle aree protette.	Le misure di conservazione in atto possono riguardare aspetti di interazione terra-mare, dei quali sarà necessario tener conto anche nelle fasi di monitoraggio.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e soggetti gestori delle aree protette	01, 02, 03, 04, 05			I	I	PI	I	I	I
A/1_MIS 11	[A/1]OSP_N 01 Valorizzare il sistema di aree protette in un quadro di coerenza ecologica complessiva, considerando le misure di conservazione esistenti, anche riducendo l'inquinamento nei porti e tenendo conto delle interazioni con la costa e gli ambienti lagunari, in sinergia con gli altri usi presenti	Protezione ambiente e risorse naturali	t, pp	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici.	I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazioni terra-mare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	G	I	Regione FVG, concessionari	01, 02			I	PI	I	PI	I	I
A/1_MIS 12	[A/1]OSP_P 01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGG).	Pesca	t	Azioni di sostegno alla gestione di zone di pesca locale entro le 2-3 MM ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo favorendo un approccio ecosistemico, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico, individuando di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turismo e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGG).	La misura fa riferimento ad alcuni elementi di interazione terra-mare, come ormeggio di pescherecci e sbarco del pescato.	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06			I	I	I	I	I	I

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

										Cod. comp. ambientali	6		7									
										Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali									
										Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d						
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico		Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.		Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale							
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.		Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale.		Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.		Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale		Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera		Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	
Sub-area A/1 - Acque territoriali Friuli Venezia Giulia	A/1_MIS 13	(A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Azioni di sostegno a piani di gestione locale nel rispetto dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi) ed emanazione di disposizioni regionali per la regolamentazione dell'attività di prelievo, anche di concerto con le regioni del Distretto Alto Adriatico; individuazione di aree della portualità minore regionale destinate all'ormeggio dei pescherecci, allo sbarco del prodotto pescato e allo sviluppo di attività di pesca turistica e di vendita diretta del prodotto ittico (PUD e PRGC).	G, M	A	MIPAF - Regione ed enti locali anche con accordi interregionali	01, 02, 04, 05, 06		I	I	I	I	I	I						
	A/1_MIS 14	(A/1)OSP_A101 Favorire il mantenimento delle attività di acquacoltura marina e lagunare.	Acquacoltura		Azioni di supporto al mantenimento e diversificazione produttiva delle zone demersali marittime marine e lagunari già allcate alle colture di molluschi bivalvi e pesci (AZA), nel rispetto delle disposizioni ambientali, sociali e di sostenibilità economica delle imprese; individuazione di aree di ormeggio dei natanti asserviti agli impianti, di sbarco del prodotto (PUD e PRGC) e attività di autocontrollo sanitario preventivo e di qualità delle produzioni da parte degli operatori (protocolli e certificazioni)	S, M	A	Regione ed enti locali	01, 02, 04, 05, 06			PI	I	I	I	I						
	A/1_MIS 15	(A/1)OSP_P101 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrate del reddito quali pescaturismo e itturismo. (A/1)OSP_P102 Favorire la gestione sostenibile della pesca, attraverso specifica regolamentazione locale dell'utilizzo degli attrezzi, diversi da quelli della pesca artigianale, nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	T	Accordi in sede locale tra pesca professionale e pesca sportiva sulle modalità di esecuzione della pesca per fini ricreativi, turistici o sportivi al fine di assicurare la compatibilità degli obiettivi della Politica Comune della Pesca con particolare attenzione alle specie ittiche in sofferenza	A	I	Regione ed enti locali			I	I	I	I	I	I						
	A/1_MIS 16	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		dc, ppc, sa	Caratterizzazione dei depositi sedimentari marini relitti afferenti al territorio regionale finalizzata alla creazione di "spiagge funzionali" ai fini della sicurezza dei territori costieri e della conservazione delle specificità del litorale.	S, T	A	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 04, 05, 06		I	I	PI	PI	I						
	A/1_MIS 17	(A/1)OSP_T101 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste attraverso il miglioramento e/o il mantenimento dello stato di qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE), la difesa dagli allagamenti e una strategia di contrasto dell'erosione costiera.	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica		dc, ppc	Attuazione delle misure nazionali sulla difesa costiera in ambito locale al fine di affrontare in modo integrato e coordinato la Gestione Integrata della Fascia Costiera (GICZ) per il territorio regionale, prevedendo una gestione adattativa che è un processo iterativo nel quale le azioni di gestione sono accuratamente pianificate, applicate e verificate ad intervalli prestabiliti. Dovrà essere preferita una soluzione guidata dalle tendenze naturali, come linea guida fondamentale per un corretto uso umano, favorendo uno sviluppo responsabile e sostenibile e limitando i possibili impatti di scelte definitive.	S, T	I	Autorità amministrative, anche in partenariato con enti di ricerca o soggetti privati	01, 02, 05		I	PI	PI	PI	I						
	A/1_MIS 18	(A/1)OSP_T102 Sviluppare la nautica da diporto, nell'ottica della diversificazione dell'offerta turistica, garantendo al contempo accessibilità alle vie navigabili e sostenibilità ambientale	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica			Sfruttare le innovazioni tecnologiche per dirigere i flussi turistici derivanti dal diporto nautico per ampliare l'offerta, migliorare la soddisfazione del cliente e creare nuove occasioni di scoperta legando il turismo costiero all'entroterra, garantendo al contempo la sostenibilità ambientale del settore.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02		I	I	I	I	I	I					
	A/1_MIS 19	(A/1)OSP_T103 Favorire le attività funzionali allo sviluppo del settore crocieristico	Turismo costiero e marittimo con riferimento in particolare a turismo balneare, turismo nautico (diporto nautico) e crocieristica			Misure per integrare il territorio con il prodotto crocieristico: messa a sistema di offerte per dirigere i flussi crocieristici verso l'entroterra, valorizzando risorse e professionalità locali.	TE	I	Regione, enti pubblici di settore in collaborazione con reti di impresa	01, 02		I	NI	NI	NI	NI	I					
	A/1_MIS 20	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Ppc	Per garantire la navigabilità delle vie d'acqua lagunari nel contesto dell'interazione terra-mare si sostiene la gestione ordinaria degli interventi di manutenzione dei fondali lagunari con applicazione di apposite linee guida per la gestione delle attività di dragaggio (Linea Guida per la Gestione Tecnica delle Attività di Dragaggio in Ambito Lagunare). Queste sono finalizzate alla verifica della sussistenza dei criteri ambientali necessari per la movimentazione dei sedimenti in ambito lagunare in applicazione dell'Art. 185 c. 3 del D. Lgs. n. 152/2006.	M	A	Regione FVG - ARPA FVG	I		I	PI	I	I	I	I					
A/1_MIS 21	(A/1)OSP_TM102 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM104 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento in particolare a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti			Avviare un processo di valutazione locale (sito specifici) per il parametro mercurio, anche con eventuale sperimentazione, per la ricerca della frazione diversa da quella del solfuro mercurico (HgS, conosciuto come cinabro o cinnabarite) non biodisponibile. Tale ricerca sarà determinata tramite norma tecnica nazionale o internazionale o similare purché opportunamente verificata dalla competente ARPA. Su questa frazione la Sub-Area A/1 effettuerà la classificazione chimica dei materiali di dragaggio, basandosi sui livelli chimici di riferimento nazionali previsti per il mercurio totale dalla Tabella 2.5 dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	M, S	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte				PD	PD	I	I	I					

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

										Cod. comp. ambientali	6		7			
										Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali			
										Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Target	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale		
[A/1]_MIS 122	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti		Conclusioni del procedimento in corso, proposto dalla Regione FVG, di individuazione dei valori di riferimento del parametro chimico "mercurio totale" su base locale per la Sub-Area A/1 di cui al punto 2.4.2 e secondo quanto riportato nell'Appendice 2D dell'allegato tecnico al DM 173/2016.	La gestione dei sedimenti dragati è caratterizzata da una fondamentale componente di interazione terra-mare. L'individuazione e la gestione dei siti idonei per il recapito dei materiali dragati e l'armonizzazione ed il coordinamento delle pratiche sono elementi chiave per il miglioramento della gestione delle interazioni relative a questa attività.	S, T	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG e con il supporto di ISPRA-CNR-ISS	Tutte		Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale e naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo
[A/1]_MIS 123	(A/1)OSP_TM 02 Garantire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del Sistema portuale commerciale regionale. (A/1)OSP_TM 04 Prevedere, attraverso una specifica programmazione, interventi di manutenzione dei fondali, delle vie navigabili e delle marine per una gestione periodica dei sedimenti a mare e all'interno della laguna, anche in funzione della tutela delle attività di pesca e acquacoltura	Trasporto marittimo e portualità con riferimento a dragaggi, manutenzione dei fondali e gestione dei relativi sedimenti	Isd	Individuazione di aree di immersione a mare di sedimenti oltre le 3 KM dalla linea di costa come previsto al par. 3.1.1 dell'allegato 2 della interferenza con altre attività a mare.	La misura considera aspetti paesaggistici di interazione di attività a mare con elementi della costa.	TE	A	Regione FVG in collaborazione con ARPA FVG, oppure in alternativa, la stessa individuerà altro soggetto, anche in collaborazione con enti di ricerca.	01, 02, 04, 05, 06							
[A/1]_MIS 128	(A/1)OSP_PPC 01 Favorire la valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere anche identificando specchi acquei marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, nei quali gli usi presenti si armonizzino con skyline, con visuali, intervistabilità dei luoghi.	Paesaggio e patrimonio culturale	a, p	Condividere con le Autorità Competenti usi di riferimento per gli specchi acquei a mare compatibili o coerenti con le esigenze di tutela e salvaguardia dei paesaggi costieri identificati con i processi di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, nei cui ambito vengono realizzate analisi e prodotte carte del paesaggio che individuino aspetti scenico percettivi rilevanti	La misura considera aspetti paesaggistici di interazione di attività a mare con elementi della costa.	S, T, M	A	Regione (DC Infrastrutture), Comuni, MIC, altre autorità pubbliche	Tutte							
[A/1]_MIS 125	(A/1)OSP_PPC 02 Promuovere interventi che, favoriscano il restauro ed il recupero conservativo dei beni immobili costieri di alto valore storico-architettonico in coerenza con gli obiettivi e gli indirizzi del Piano Paesaggistico Regionale (fortificazioni costiere, fari e segnalamenti).	Paesaggio e patrimonio culturale		Nell'ambito delle attività di conformazione degli strumenti urbanistici al PPR, promuovere il riconoscimento di sistemi paesaggistici locali costituenti elementi strutturali i paesaggi costieri per valorizzarli nell'ambito delle reti strategiche di beni culturali, ecologica e mobilità lenta, anche attraverso progetti di paesaggio.	Al fini dell'implementazione di tale misure è fondamentale considerare gli aspetti paesaggistici delle interazioni terra-mare.	S, T	I	Regione, Comuni, MIC	Tutte							
[A/1]_MIS 126	(A/1)OSP_PPC 03 Supportare gli interventi di conservazione e la promozione dei beni e dei luoghi che costituiscono la testimonianza storica della cultura ambientale del mare e della navigazione.	Paesaggio e patrimonio culturale		Promozione di progetti volti alla valorizzazione di beni culturali materiali ed immateriali legati alla cultura del mare e della navigazione, anche rappresentata dal patrimonio archeologico subacqueo (strutture connesse alla navigazione, relitti e altre attestazioni), mediante sistematizzazione dei dati esistenti, ricognizioni, indagini e predisposizione di misure atte alla fruizione.	I beni materiali ed il patrimonio immateriale legato alla cultura del mare rappresentano una dimensione socio-culturale delle interazioni terra-mare.	S, T	I	Regione (DC Cultura), ERPAC, MIC	Tutte							
[A/2]_MIS 11	(A/2)OSP_TM 01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale (A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p, dc	Promuovere, coerentemente con quanto previsto da altri piani (tra i quali il Piano di Gestione delle Acque dell'Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali): (i) l'iter di approvazione del Piano Morfologico della Laguna di Venezia; (ii) la definizione del nuovo Protocollo per la gestione dei sedimenti lagunari; (iii) le attività di scavo ed adeguamento dei canali di navigazione nel sistema lagunare; (iv) la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE.	La misura è rilevante ai fini di regolare e ottimizzare le interazioni terra-mare tra la laguna di Venezia e il Mar Adriatico relativamente a portualità e trasporto marittimo	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale, Provveditorato inter-regionale OO.PP., Regione del Veneto	Tutte							
[A/2]_MIS 12	(A/2)OSP_TM 01 Garantire le condizioni infrastrutturali di accessibilità nautica per il potenziamento dei traffici commerciali marittimi che interessano il Sistema portuale veneto a sostegno dell'economia regionale (A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n	Realizzare interventi che favoriscano la comodità ossia l'utilizzo di diverse modalità di trasporto delle merci via mare in combinato con ferro-gomma e il collegamento dei porti marittimi con gli assi portanti delle reti TEN-T portando a un miglioramento della offerta strategica dei porti Venezia e Chioggia	La misura mira a ridurre le ricadute negative che lo sviluppo del settore della portualità ha sulla qualità dell'aria, il traffico e i fenomeni di congestione stradale nella zona costiera grazie al cambio modale da gomma a modalità di trasporto maggiormente sostenibili, in particolare quella ferroviaria.	TE	A	RFI - Rete Ferroviaria Italiana, Regione del Veneto, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale	3							
[A/2]_MIS 13	(A/2)OSP_TM 02 Favorire la competitività dei porti veneti in relazione alla loro specificità di "porti regolati".	Trasporto marittimo e portualità	n, p	Promuovere la definizione di un regolamento di gestione delle interazioni tra porto regolato e sistema MOSE	La misura è rilevante ai fini di regolare e ottimizzare le interazioni terra-mare tra la laguna di Venezia e il Mar Adriatico relativamente a portualità e trasporto marittimo	TE, M, G, A	I, A	MIT, MASE, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Setentrionale	3							
[A/2]_MIS 14	(A/2)OSP_TM 03 Rilanciare l'economia crocieristica veneta attraverso la ripresa dei traffici con O/D Venezia attraverso la soluzione al problema dei terminali.	Trasporto marittimo e portualità	ppc, t	Identificare le necessità di aggiornamento delle misure di piano per la sub-area A/2 a seguito delle azioni e delle attività di riassetto del terminal crocieristico messe in atto dal Commissario Straordinario di cui alla L.125/2021; "Misure urgenti per la tutela delle vie d'acqua di interesse culturale e dichiarazione di monumento nazionale delle vie urbane d'acqua di Venezia"	La misura è rilevante per la regolamentazione degli aspetti di compatibilità tra il traffico crocieristico e i valori paesaggistici e culturali della laguna di Venezia e la gestione del turismo costiero	S, T, E	I, A	Commissario Straordinario, Presidenza del consiglio dei Ministri, Autorità portuale del Mare Adriatico Setentrionale, Provveditorato regionale opere pubbliche	3							
[A/2]_MIS 15	(A/2)OSP_TM 04 Attivare una programmazione di dragaggi delle vie d'acqua e delle lagune tutelando gli habitat ed attraverso un'attenta concertazione con i pescatori	Trasporto marittimo e portualità	p, a, n, pp	(i) Classificare i porti e gli sbocchi a mare di competenza regionale ed individuare il relativo Ufficio/Ente gestore in attuazione delle deleghe di cui al D.lgs. 112/1998 art. 105 comma 2 lett. c); (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di dragaggio dei passi marittimi di competenza regionale ed inserimento nel Programma Triennale dei LL.PP. dei lavori. (iii) Inserire nei Quadri Economici dei Progetti delle spese necessarie alle verifiche archeologiche di cui all'art. 25 del D.lgs. 50/2016 ed alla realizzazione del Piano di Ricomposizione Ambientale previsto dalla DGR 1009/2021 e concordato con le CO.GE.VO. competenti	Le misure in questione sono rilevanti ai fini della gestione delle interazioni terra-mare relative alla difesa costiera, navigazione endobitoranea, alla portualità e al turismo nautico	G, E	I	MIT, MASE, Regione del Veneto	01,02,03							

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali		6		7									
											Componenti ambientali		Salute umana		Paesaggio e beni culturali									
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale		OA_6.a		OA_6.b		OA_7.a		OA_7.b		OA_7.c		OA_7.d	
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico				Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.				Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale					
											(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)	Target	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale circolare.	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo					
Sub-area A/2 - Acque territoriali il Veneto	A/2_MIS16	A/2JOSP_N10 Promuovere usi del mare compatibili con le aree di tutela	Protezione ambiente e risorse naturali		Sperimentazione di dispositivi tecnici per la riduzione del by-catch di tartarughe marine durante la pesca a strascico (es. installazione griglie)	TE	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte		I	I	I	PD	I	I								
	A/2_MIS17	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	(i) Costruzione di un database open source per la raccolta dati sulle tartarughe marine, la stesura di un protocollo di monitoraggio comune e la costituzione di una rete regionale efficiente per la gestione di casi di tartarughe marine in difficoltà o morte; (ii) Monitoraggio spiagge per l'identificazione e protezione dei nidi di Caretta caretta; (iii) Realizzazione nel Parco naturale regionale del Delta del Po di un ospedale veterinario, che si integri con le cliniche già esistenti in Emilia Romagna, per ricoverare le tartarughe spiaggiate vive o rinvenute dai pescatori accidentalmente nei propri attrezzi da pesca	M, TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	tutte		I	I	I	PD	I	I								
	A/2_MIS18	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali		Consolidamento delle conoscenze sul sito marino IT3270025 "Adriatico Settentrionale Veneto - Delta del PO" attraverso: (i) L'analisi delle interferenze tra pesca e area SIC marina, (ii) La ridefinizione delle misure di conservazione del sito, (iii) L'identificazione di misure di conservazione DGR n. 786/2016 e DGR 1135/2020	S, T	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	4		I	I	I	PD	PI	PI								
	A/2_MIS19	A/2JOSP_N102 Tutelare gli habitat marini e le specie di rilevante interesse comunitario monitorandone la presenza e lo stato di conservazione.	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Miglioramento dell'habitat prioritario "1150 * Lagune costiere" con ripristino delle fanerogame marine ai fini del mantenimento di importanti funzioni come quelle di nursery in tale habitat. Le lagune oggetto di intervento includono Caler, Barbanarco, Canarini e Vallona	TE, A	A	Regione del Veneto; Parco naturale regionale del Delta del Po, Università di Padova	2		I	I	I	PD	PI	PI								
	A/2_MIS10	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	a, t, tm, p	Attivazione di un gruppo di lavoro regionale per l'identificazione di aree potenzialmente idonee al raggiungimento del target del 30% di aree soggette a misure di protezione (Strategia Europea per la Biodiversità) - di cui un terzo (10%) da sottoporre a stretta protezione - con particolare riferimento a potenziali aree dove istituire altre efficaci misure spaziali di protezione/conservazione della biodiversità (DECMs) differenti dalle aree protette	S, M, G	A	Regione del Veneto	tutte		I	PI	I	I	I	I	I							
	A/2_MIS11	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	p, a, t	Implementazione della legge 17 maggio 2022, n. 60 "Disposizioni per il recupero dei rifiuti in mare e nelle acque interne e per la promozione dell'economia circolare (legge «Salva Mare») al fine di: (i) Sostenere il recupero e smaltimento dei rifiuti dal mare derivanti da pesca, maricoltura ed altre attività antropiche in accordo con il nuovo Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti Urbani e Speciali; (ii) Promuovere la raccolta in mare, da parte dei pescatori, di attrezzi da pesca perduti e altri rifiuti; realizzazione di adeguate strutture di stoccaggio, sullo sviluppo di modelli e filiere di gestione per lo smaltimento e/o il riutilizzo, in accordo con il Piano d'azione per l'economia circolare della UE; (iii) Implementare attività di sensibilizzazione ed informazione dei pescatori e azioni di raccolta dei rifiuti in ambiente marino in collaborazione con l'industria della pesca e i pescatori professionisti; (iv) Avviare, in collaborazione con i enti civili, azioni/progetti pilota sui corpi idrici (fiumi) per il recupero alle foci di rifiuti plastici/inorganici.	TE, M, A	A, I	Regione del Veneto, Conferenza dei sindaci del litorale, Consigli di Bacino, Comuni della costa	tutte		PI	PI	I	I	I	I	I							
	A/2_MIS12	A/2JOSP_N103 Raggiungere e mantenere gli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE).	Protezione ambiente e risorse naturali	tm, t	Attivare azioni in tema di transizione energetica dei trasporti nella laguna di Venezia verso la mobilità sostenibile. In particolare, favorire lo sviluppo di una rete infrastrutturale di ricarica per le unità di navigazione con standard comuni coerenti con gli indirizzi tecnologici di scala nazionale anche mediante l'intervento degli operatori privati del settore	TE	A	Provveditorato interregionale OO.PP. Comune di Venezia, Autorità di Sistema Portuale Mar Adriatico Settentrionale, Regione del Veneto	01, 03		PI	PI	I	I	I	I	I							
	A/2_MIS13	A/2JOSP_P101 Favorire la gestione sostenibile della pesca nell'ambito dei piani nazionali di gestione per specie target (in particolare piccoli pelagici, demersali e molluschi bivalvi).	Pesca	n, a, s	(i) Elaborazione di proposte gestionali comuni da parte del Distretto della pesca del Nord Adriatico (istituito con D.M. 23 febbraio 2010 tra MIPAAF, Regione Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Veneto). (ii) Attuazione del Documento "Linee Guida per la riattivazione ambientale e produttiva delle risorse aleutiche in occasione di dragaggi dei fondali marini" approvato con DGR n.3009 del 20 luglio 2021. (iii) Attuazione del progetto per il ripopolamento degli ecosistemi marini approvato con DGR n. 976 del 13 luglio 2021. (iv) Sostegno ai progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la pesca professionale marittima nell'ambito del FEAMP/A (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura).	S, T, TE, G	I	Regione del Veneto, Distretto della pesca del Nord Adriatico	tutte		I	I	I	PI	I	I	I							
	A/2_MIS14	A/2JOSP_P102 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico	Pesca	a	(i) Sostenere l'associazione transnazionale della piccola pesca costiera del Mare Adriatico costituitasi nell'ambito del Progetto Interreg Italia Croazia AdrisArt Fish. (ii) Sostenere i progetti di gestione sostenibile proposti dalle imprese che esercitano la piccola pesca costiera artigianale nell'ambito del FEAMP/A (Fondo Europeo per gli Affari Marittimi la Pesca e l'Acquacoltura). (iii) Supportare la gestione dei lavori della Commissione regionale per la pesca professionale e l'acquacoltura di cui all'articolo 10 del D.lgs. n.154/2004 e all'articolo 27 bis della L.R. n. 19/1998.	G, A, E	I	Regione del Veneto, Associazione piccola pesca Adriatico, Commissione pesca professionale e acquacoltura	01, 02		I	I	I	I	I	I	I							
	A/2_MIS15	A/2JOSP_P103 Favorire l'adeguamento di strutture e dei processi che consentano lo sviluppo delle attività economiche della pesca e dell'acquacoltura, incluse le attività ad esse complementari, quali pescaturismo e ittiturismo	Pesca	a	Richiedere l'attribuzione di competenze in materia di pesca e acquacoltura marittima entro le tre miglia dalla costa nell'ambito del Progetto di legge sull'Autonomia (articolo 33)	G, A	A	Regione del Veneto	01, 02, 03		I	I	I	I	I	I	I							
A/2_MIS16	A/2JOSP_A101 Favorire lo sviluppo delle attività di acquacoltura negli spazi del mare territoriale	Acquacoltura	p, t, tm	Adottare un provvedimento della Giunta Regionale di definizione delle AZA (Allocated Zones for Aquaculture) in mare, quali macroaree di assensibilità per il rilascio di concessioni a scopo di acquacoltura.	S, G	I	Regione del Veneto, Commissione della pesca professionale e acquacoltura	01, 02		I	I	I	I	NI	I	I								

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	6		7			
											Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali			
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico		Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.		Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale		
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	
Sub-area A/2 - Acque territoriali Veneto	A/2_MIS 17	(A/2)OSP_DC101 Programmare azioni integrate per la difesa della costa che associno opere di difesa a mare a risarcimenti programmati con interventi naturalistici di recupero dei sistemi dunali	Difesa costiera	n, t	(i) Aggiornare il documento "Gestione integrata della Zona Costiera - Studio e monitoraggio per la definizione degli interventi di difesa dei litorali dall'erosione nella Regione Veneto - Linee Guida" approvato con DGR 898 del 14 giugno 2016. (ii) Individuare un capitolo di spesa per il finanziamento di interventi di difesa costiera ed inserimento nel Programma Triennale del LL.PP. di interventi di ricomposizione dei sistemi dunali costieri associati ai risarcimenti manutentivi/strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica (iii) sostenere e promuovere strumenti di governance multilivello e intersettoriale per la Gestione integrata della Zona Costiera esistenti quali la conferenza dei sindaci, i contratti di costa/fiume/area umida del Veneto.	E, G, A	I, A	Regione Veneto, Comuni della Costa	01, 02, 03		I	I	PI	PI	PD	I	
	A/2_MIS 18		Difesa costiera	n, t	Avviare studi in tema di lotta all'erosione del litorale veneto e ripascimento delle spiagge, finalizzati alla predisposizione di progetti pilota da finanziare con fondi europei e statali	TE, M	A	Regione del Veneto, Comuni della costa, Conferenza dei Sindaci del litorale, CCAA Venezia e Rovigo, Università di Padova	01, 02, 03		I	I	PI	PI	PI	I	
	A/2_MIS 19			tutti	Favorire il coordinamento della Pianificazione dello Spazio Marittimo con la Pianificazione Paesaggistica del territorio regionale	S, M, G	I	MIC, Regione del Veneto, Enti locali	01, 02, 03		I		PD	PD	PD	PD	
	A/2_MIS 20	(A/2)OSP_PPC101 Favorire nella nuova pianificazione paesaggistica della fascia costiera le interazioni terra-mare. Individuare azioni per la conoscenza e la valorizzazione del patrimonio archeologico subacqueo	Paesaggio e patrimonio culturale	r, p, a, tm	(i) Definire un programma di individuazione delle aree a maggior rischio archeologico per la presenza di relitti o strutture sommerse e identificare attività necessarie per il loro studio e valorizzazione attraverso fondi comunitari o statali (ii) Individuare adeguate azioni di conoscenza del patrimonio subacqueo in fase di dragaggio e di manutenzione dei fondali marini e delle vie navigabili lagunari e portuali. (iii) Incrementare le attività di coordinamento con le Autorità preposte (Guardia Costiera) al fine di aumentare la vigilanza per contrastare attività illegali di pesca a strascico in aree interdette che possano danneggiare i fondali e i beni archeologici sommersi	S, M	A	MIC, Regione del Veneto, Capitanerie di Porto	tutte		I	I	PD	PD	PD	PD	PD
Sub-area A/3 - Acque territoriali Emilia Romagna	A/3_MIS 1	(A/3)OSP_TJ01 Salvaguardare la fruizione turistica delle coste (turismo balneare) attraverso la difesa dagli allagamenti, il contrasto dell'erosione, la manutenzione e il ripristino del sistema spiaggia	Difesa costiera	a, p	Istituire un tavolo di lavoro finalizzato a regolamentare gli usi "Difesa costiera" e "Acquacoltura/Pesca" in alcuni tratti litoranei dove sussistono esigenze di prelievo o sversamento di sedimenti per interventi di difesa costiera e protezione delle aree di nursery	S, G	A	Regione (DGCTA, APC, Pesca, Sanità), ARPAAE (SAC), Capitanerie			I		I		PI	I	
	A/3_MIS 2	(A/3)OSP_DC101 Consentire lo sfruttamento dei giacimenti di sabbie sottomarine, indispensabili per il ripascimento delle spiagge, riducendo i conflitti con gli altri usi, assicurando la gestione oculata di tale risorsa non rinnovabile e riducendo al minimo e l'impatto sull'ambiente	Difesa costiera		Migliorare la conoscenza dei giacimenti di sabbia offshore che, per la Regione Emilia-Romagna, rappresentano la principale fonte di alimentazione di sabbie esterne al sistema e potenziare gli strumenti di gestione dei dati (geobase regionale in SANd) conformemente a quanto previsto dall'azione C1.4 della strategia regionale GIDA (Gestione Integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici)	M	A, I	Regione (DGCTA, APC), ARPAAE, MASE			I		I		I	I	
	A/3_MIS 3	(A/3)OSP_EI02 Promuovere la generazione di energia da fonti rinnovabili in mare, promuovendo anche, ove possibile, la conversione delle piattaforme in dismissione per progetti multiuso che includano lo stoccaggio di energie prodotte con fonti rinnovabili (idrogeno), la creazione di aree di "tutela biologica" e/o di siti di interesse per il turismo e la pesca subacquea e acquacoltura	Energia		Promuovere progetti pilota finalizzati alla sperimentazione di rinnovabili in mare e in aree di transizione	TE, A	A				I		I	PI	I	I	I
	A/3_MIS 4		Energia	r, a, t	Sviluppare studi, ricerche e sperimentazioni, finalizzate a promuovere il riuso delle piattaforme in dismissione ai fini di ricerca, innovazione nel campo delle rinnovabili (idrogeno), acquacoltura e turismo	TE, A	A	Regione, MASE, Compagnie			I		I	PI	NI	I	I
	A/3_MIS 5	(A/3)OSP_PJ01 Favorire lo sviluppo dei piani di gestione sostenibile della piccola pesca artigianale in Alto Adriatico anche con attenzione allo sviluppo delle attività integrative del reddito quali pescaturismo e itturismo	Pesca		Regolamentare le modalità di autorizzazione e gestione delle aree in cui collocare barriere artificiali, nonché di istituzione di aree da destinare alla gestione della pesca artigianale per la messa in opera di FAD (Fish Aggregation Device)	S, G	I	Regione (Pesca, Sanità), ARPAAE			I		I		PI	PI	PI
	A/3_MIS 6	(A/3)OSP_NJ01 Consolidare il sistema di aree protette e misure di conservazione esistenti, in un quadro di coerenza ecologica complessiva e in sinergia con altri usi presenti.	Protezione ambiente e risorse naturali	Tutti	Ampliare le aree SIC a mare e monitorare l'attuazione delle misure di conservazione del Sito di Interesse Comunitario (SIC) Adriatico settentrionale - Emilia-Romagna (IT4060018) e della Zona Speciale di Conservazione (ZSC) Relitto della piattaforma Paguro (IT4070026).	S, M	A	Regione (DGCTA), ARPAAE			I			PI	PI	I	I
	A/3_MIS 7		Protezione ambiente e risorse naturali	e	Elaborare studi finalizzati a promuovere il riuso delle piattaforme O&G in dismissione per creare nuovi siti di interesse ecologico	A	A	MASE, Regione (DGCTA), ARPAAE, compagnie, Università			I			I	NI	I	I
	A/3_MIS 8	(A/3)OSP_TM101 Favorire lo sviluppo dei traffici commerciali marittimi (e/o turistico/pescereccio) che interessano il sistema portuale commerciale regionale, nel contesto delle Reti TEN-T e degli scenari di traffico internazionali e globali, in un'ottica di sviluppo sostenibile	Trasporto marittimo e portualità		Avviare un tavolo con le istituzioni interessate e le società private finalizzato a migliorare la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti regionali	G, TE	I	Regione, Autorità portuale, Comuni, MIT			I			PI	I	I	I

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	6		7			
											Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali			
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale				
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale circolare.	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	
A/3_MIS 9	A/3JOSP_TM 02 Gestire la periodicità degli interventi di manutenzione dei fondali funzionali alle attività del sistema portuale commerciale e turistico promuovendo la gestione sostenibile dei sedimenti (da dragaggi portuali, scavi, sistemazioni idrauliche, ecc.), con finalità di ripascimento costiero per spiagge emerse e sommerse.	Trasporto marittimo e portualità	dc	Stabilire un coordinamento tra le Autorità competenti per la gestione dei porti e gli Enti interessati (Regione Emilia-Romagna, Arpa, Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile) ai fini di valutare le opzioni di gestione dei sedimenti percorribili ai sensi delle norme vigenti, concordare la destinazione dei sedimenti dragati idonei al ripascimento delle spiagge e predisporre un database per la gestione delle informazioni, conformemente a quanto previsto dalle Azioni C.1.2 e C.1.11 della strategia regionale GIDAC (Gestione integrata per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici) e relativi indirizzi di attuazione.	Il potenziale riutilizzo di sedimenti dragati per interventi di difesa costiera fa riferimento ad importanti elementi di interazione terra-mare, in particolare in considerazione degli attesi scenari di cambiamento climatico ed innalzamento del livello del mare. Tale tale misura ha rilevanza anche sull'individuazione di siti di immersione a mare dei sedimenti dragati, che, nel caso di riutilizzo dei sedimenti, potrebbero essere meno estesi.	G	I	Regione, ARPAE, Autorità portuale, Comuni			I	I	PI	I	I		
A/3_MIS 10	A/3JOSP_D 01 Consentire il mantenimento delle funzioni militari di alcune aree, riducendone i conflitti con altri usi presenti	Difesa	tm, p, n	Consolidare la collaborazione tra gli enti finalizzata a ottimizzare i diversi usi nell'area ECO 346, riducendo i conflitti esistenti o potenziali		S, G	I	Ministero della Difesa, Regione, MIT, MASE			I	I	PI	I	I		
A/3_MIS 11	A/3JOSP_PPC 01 Favorire il coordinamento della Pianificazione Spaziale Marittima con la pianificazione paesaggistica del territorio regionale e con le esigenze di conservazione, recupero e valorizzazione del patrimonio storico-architettonico ed archeologico	Paesaggio e patrimonio culturale		Istituire un tavolo tecnico finalizzato a risolvere eventuali conflitti derivanti dalla presenza di attività produttive che non possono essere dislocate, o dalla necessità di attuare interventi strategici o di sicurezza per la popolazione		G	I	MIC, Regione (Pesca, Sanità, Paesaggio), Capitanerie			PI	I	PI	PI	PI	I	
A/6_MIS 1	A/6JOSP_PPC 01 Incrementare il grado di naturalità del sistema costiero, ridisegnare e riqualificare i paesaggi rurali costieri e i waterfront storici urbani, ripristinare i luoghi naturali e storico-culturali costieri di valore paesaggistico quando degradati da sviluppo antropico incontrollato	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati, in particolare, alla delocalizzazione delle infrastrutture, delle urbanizzazioni contemporanee incongrue rispetto al contesto, alla rimozione dei detritori paesaggistici e al recupero delle componenti paesaggistiche e ambientali identitarie. Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad approfondire il livello di conoscenza degli ecosistemi marini in relazione alle specifiche componenti e alla funzionalità; degli impatti generati dalle attività produttive che incidono maggiormente sull'ambiente marino-costiero per tipologia (es. acquacoltura, pesca, ecc.) o localizzazione (insediamenti produttivi-commerciali-direzionali sulla costa), delle reti verdi e blu in grado di rafforzare la resilienza dell'eco-tono costiero.	La misura considera vari elementi di interazione terra-mare in particolare relativi alla tutela del valore paesaggistico del sistema costiero e alle pressioni ed impatti esercitate da insediamenti ed attività a terra sugli ecosistemi marini	S, A	A	Regione, Comuni costieri, soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		I	PD	PD	PD	PD		
A/6_MIS 2	A/6JOSP_PPC 02 Valorizzare la struttura estetica percettiva del paesaggio e promuovere relazioni di reciprocità e complementarità tra i paesaggi interni e i paesaggi costieri per sviluppare l'interazione terra-mare e la fruizione dei beni culturali, con particolare riguardo ai siti e beni culturali sulle coste (forti al sistema difensivo (centri storici, castelli, palazzi fortificati, torri, cinte murarie), spesso inseriti in contesti urbani e ambientali di pregio; im-pedire trasformazioni che alterino o compromettano le componenti e le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed eco-logiche che caratterizzano ed identificano la struttura del paesaggio costiero regionale	Paesaggio e patrimonio culturale	n, t	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, orientati in particolare modo alla rimozione degli elementi che alterano le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche delle componenti visivo-percettive identitarie, in relazione al contesto territoriale di riferimento come percepito da terra verso mare e da mare verso terra; Supportare e promuovere piani, programmi e progetti coerenti con l'obiettivo specifico, finalizzati ad individuare e cartografare ulteriori orizzonti persistenti identitari in relazione ai paesaggi costieri, al fine di garantirne la tutela ed evitare trasformazioni che ne alterino il profilo o interferiscano con i quadri delle visuali panoramiche. Valorizzare le visuali panoramiche come risorsa per la promozione, anche economica, delle aree costiere.	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	A	Regione, Comuni costieri, Enti Parco, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I	PD	PD	PD	PD		
A/6_MIS 3	A/6JOSP_PPC 03 Recuperare i sistemi dunali, le falesie, le aree umide, i bacini idrici e i canali, oltre che le aree marginali a ridosso della costa e fortemente degradate e rafforzare le connessioni ecologiche anche attraverso la delocalizzazione delle infrastrutture esistenti prive di pregio paesaggistico e di valore identitario	Paesaggio e patrimonio culturale	t, dc	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico, con riferimento ad ambiti di intervento estesi ad unità fisio-grafiche (e sub-fisio-grafiche) omogenee; Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico, incentivando il ripristino dei sistemi naturali attivi di difesa dall'erosione e dall'intrusione salina e dei meccanismi naturali di ripascimento degli arenili	La misura in questione ha come oggetto specifico il recupero e la tutela di sistemi naturali costieri ad elevata valenza paesaggistica per i quali sono di assoluto rilievo le interazioni terra-mare, anche nell'ottica della funzione di contrasto all'erosione che tali sistemi possono svolgere	S, TE, A	A	Regione, Enti gestori delle Aree protette, Consorzi di bonifica	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		I	PD	PD	PD	PD		
A/6_MIS 4	A/6JOSP_PPC 04 Rafforzare gli interventi atti a promuovere sistemi di mobilità lenta anche per i collegamenti tra costa ed entroterra	Paesaggio e patrimonio culturale	tm	Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico orientati all'integrazione intermodale e all'allontanamento delle mobilità pesante dalla costa	I progetti di integrazione multi-modale possono coinvolgere sia sistemi di trasporto a terra che a mare.	S, TE	A	Regione, Comuni costieri, Soggetti privati con riferimento agli interventi di rilevante trasformazione e	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		I	PD	PD	PD	PD		
A/6_MIS 5	A/6JOSP_PPC 05 Salvaguardare i grandi scenari caratterizzanti l'immagine regionale: salvaguardare le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico-culturali	Paesaggio e patrimonio culturale		Definire linee guida e criteri per la salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico. Supportare e promuovere piani, programmi, progetti coerenti con l'obiettivo specifico di salvaguardia delle visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, che individuano eventuali elementi detrattoni che interferiscono con le stesse e stabiliscono le azioni più opportune per un ripristino del valore paesaggistico dei luoghi e per il miglioramento della percezione visiva dagli stessi. Definire eventuali linee guida.	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	I, A	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I	PD	PD	PD	PD		
A/6_MIS 6	A/6JOSP_PPC 06 Favorire la tutela e valorizzazione delle bellezze panoramiche costiere, nel rispetto degli usi già consentiti, preservando la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero, anche identificando specchi acquali marittimi come ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere, valorizzando skyline con visuali, intervisibilità dei luoghi, punti panoramici e fuori visivi naturali ed antropici, nuclei insediativi principali, castelli, torri, fari e di qualsiasi altro bene architettonico e culturale, posto in posizione orografica privilegiata, dal quale sia possibile cogliere visuali panoramiche di insieme dei paesaggi caratterizzanti l'identità regionale	Paesaggio e patrimonio culturale		Individuare gli specchi acquali marittimi quali ulteriori contesti di salvaguardia paesaggistica delle aree costiere al fine di preservare la linea dell'orizzonte quale elemento di pregio del paesaggio marino costiero	La misura ha come obiettivo specifico quello di contribuire a tutelare i valori paesaggistici costieri, pertanto anche relativi agli elementi di interazione terra-mare	S, A	I	Regione	01, 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 23, 24		I	PD	PD	PD	PD		

Matrice di analisi della coerenza interna tra misure regionali del PGSM e obiettivi di sostenibilità ambientale/target

											Cod. comp. ambientali	6		7			
											Componenti ambientali	Salute umana		Paesaggio e beni culturali			
											Cod. Ob. sostenibilità ambientale	OA_6.a	OA_6.b	OA_7.a	OA_7.b	OA_7.c	OA_7.d
Codice	Obiettivo specifico	Uso di riferimento	Inter. altri usi	Misura	Di rilevanza per la migliore gestione delle interazioni terra-mare	Categoria	Tipologia	Principali soggetti attuatori	U.P.	Obiettivi di sostenibilità ambientale	Diminuzione dell'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale ed antropico	Assicurare lo sviluppo potenziale, la gestione sostenibile e la custodia dei territori, dei paesaggi e del patrimonio culturale e promuovere lo sviluppo della cultura favorendone la pubblica fruizione e la valorizzazione.	Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale				
						(S, T, TE, M, G, EC, A)	(I/P/A)			Target	Riduzione di un terzo della mortalità prematura per cause ambientali, attraverso studi e ricerche su fattori di rischio ambientali ai fini della prevenzione primaria, in ottica di sostenibilità ambientale e di economia circolare.	Proteggere la salute umana dai rischi derivanti dalla scarsa qualità delle acque di balneazione anche attraverso la protezione ed il miglioramento ambientale	Adottare una politica generale intesa ad assegnare una funzione al patrimonio culturale e naturale nella vita collettiva e a integrare la protezione nei programmi di pianificazione generale.	Sviluppare gli studi e le ricerche scientifiche e tecniche e perfezionare i metodi di intervento che permettono di far fronte ai pericoli che minacciano il patrimonio culturale o naturale	Favorire il recupero e rafforzare la protezione del patrimonio culturale della fascia costiera	Garantire e rafforzare la protezione del patrimonio culturale subacqueo	
Sub-area A/6 - Acque territoriali Puglia (La seguente tabella include le misure sviluppate dalla Regione Puglia per la Sub-area A/6 e approvate con Delibera di Giunta n. 1935/2022)	[A/6]_MIS 7	[A/6]OSP_PPC07 Tutelare il patrimonio archeologico sommerso anche attraverso il rafforzamento e l'adeguamento della base conoscitiva, l'approfondimento delle valutazioni degli impatti e il potenziamento delle azioni di monitoraggio dei fondali correlati all'attuazione di interventi (es. ripascimenti, dragaggi, piccole movimentazioni) che possano comportare ricadute sui siti conosciuti e potenziali	Paesaggio e patrimonio culturale		Contribuire attivamente alla pertinente misura nazionale (NAZ_MIS23), individuando le specificità per le Regione Puglia	S, M	I	Regione	Tutte		I						
	[A/6]_MIS 8	[A/6]OSP_PPC08 Rafforzare gli interventi atti a promuovere e a conservare in situ il patrimonio culturale subacqueo e i valori patrimoniali archeologici, monumentali e culturali, attraverso la tutela dei valori del contesto e conservando il paesaggio marino e costiero per integrare la dimensione paesistica con quella culturale dei beni patrimoniali	Paesaggio e patrimonio culturale		Supportare e promuovere progetti coerenti con l'obiettivo specifico	S, A	I	Regione	Tutte		I						
	[A/6]_MIS 9	[A/6]OSP_N01 Contribuire al raggiungimento e al mantenimento degli obiettivi ambientali derivanti dalla direttiva quadro della strategia marina (MSFD) e dalla direttiva acque (Dir. 2000/60/CE) anche colmando le lacune di conoscenza presenti nei descrittori e prevedendo interventi strutturali di ammodernamento e corretta gestione degli scarichi urbani ed industriali	Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere a livello regionale di azioni finalizzate al raggiungimento degli obiettivi del quadro d'azione della direttiva acque (2000/60/CE), L'attuazione della direttiva 2000/60/CE include importanti aspetti di interazione terra-mare.	S, T, M, G	I	Regione, ARPA	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 10		Protezione ambiente e risorse naturali		Ampliare la Rete Natura 2000 sulla base delle mappature di habitat e specie approvate con la DGR 2442/2018	S, G	I	Regione	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 11	[A/6]OSP_N02 Conservare, ripristinare, monitorare la biodiversità marina (ad es. praterie Posidonia oceanica, coralligeno e biocenosi profonde, mammiferi marini) in linea con gli obiettivi della Strategia per la biodiversità e con quanto previsto dal PAF valorizzando, ampliando e rafforzando il sistema delle aree protette e la Rete Ecologica Regionale in un quadro di coerenza ecologica complessiva	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire e attuare la Strategia regionale per la biodiversità in linea con la Strategia nazionale e la strategia comunitaria	S, T, M, G	I	Regione	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 12		Protezione ambiente e risorse naturali		Monitorare le specie marine e gli habitat elencati nella Direttiva Habitat, nella Direttiva Uccelli e nel protocollo SPA/RD della Convenzione di Barcellona al fine di valutarne lo stato di conservazione in linea con quanto stabilito nel PAF approvato.	M	A	Regione	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 13		Protezione ambiente e risorse naturali		Mobilizzare le risorse necessarie per l'attuazione del PAF approvato con riferimento alle misure prioritarie per Rete Natura 2000 e al di là di Rete Natura 2000	E	I	Regione	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 14		Protezione ambiente e risorse naturali		Aggiornare gli obiettivi e le misure di conservazione dei siti Rete Natura 2000 in linea con le indicazioni della Commissione Europea	S, T, M, G	I, P	Regione	01, 02, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI						
	[A/6]_MIS 15	[A/6]OSP_N03 Migliorare la qualità ambientale del sistema costiero elevandone il gradiente ecologico; integrare gli aspetti di interazione terra-mare e gestione integrata della fascia costiera, con particolare riferimento agli aspetti di natura ambientale e naturalistica, avuto riguardo anche agli habitat e alle specie terrestri	Protezione ambiente e risorse naturali		Definire la Carta della Natura regionale in scala 1:5000 e promuovere la conoscenza e l'utilizzo delle informazioni ivi contenute presso i Comuni costieri ai fini della relativa integrazione negli strumenti di pianificazione in corso di definizione	S	A	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI						
	[A/6]_MIS 16		Protezione ambiente e risorse naturali		Promuovere azioni finalizzate a ridurre la fragilità ambientale delle aree ad alto e molto alto valore ecologico	A	I	Regione, Comuni costieri	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI						
	[A/6]_MIS 17	[A/6]OSP_N04 Tutelare l'ambiente marino dagli impatti dell'attività antropica	Protezione ambiente e risorse naturali	p, t, tm, ri	Attuare le specifiche misure del PAF approvato: (i) studio degli impatti della pesca costiera sugli habitat e le specie delle ZSC marine; (ii) monitoraggio all'interno delle ZSC delle popolazioni delle specie bersaglio (pesci e molluschi) sfruttate a fini commerciali, con successive valutazioni analitiche sulla ripartizione della singola popolazione per età e dimensioni, volte a verificare che lo stato salute degli stock presenti sia di condizioni di sostenibilità; (iii) contrasto alle forme di pesca illegale e riduzione dell'impatto della pesca sull'ambiente marino con particolare attenzione agli habitat di fondo; (iv) installazione di campi boe e sistemi di ormeggio utili a limitare l'impatto dell'ancoraggio nelle aree sensibili e a confinare e tutelare habitat di fondo; (v) rete di monitoraggio acustico passivo sottomarino	S, T, TE, M, G	A	Regione	Tutte		PI						
	[A/6]_MIS 18		Protezione ambiente e risorse naturali	t, tm	Miglioramento dei sistemi di gestione ambientale dei porti turistici. I porti sono elementi di particolare concentrazione di interazione terramare, dei quali tener conto in termini di miglioramento della gestione ambientale.	La misura ha come oggetto i porti turistici, elementi di particolare concentrazione di interazione terra-mare	TE, G	I	Comuni costieri, Concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PI					
	[A/6]_MIS 19	[A/6]OSP_N05 Promuovere azioni di gestione dei rifiuti riutilizzabili in mare e sulle spiagge, attraverso politiche di contrasto al "Marine Litter", che prevedano una migliore gestione dei rifiuti, la riduzione dei rifiuti di imballaggio, l'aumento dei tassi di riciclaggio (di plastica in particolare), il miglioramento del trattamento delle acque reflue, la promozione di attività di recupero dei rifiuti già dispersi	Protezione ambiente e risorse naturali	t	Sviluppo di processi di governance destinati alla limitazione degli usi delle materie plastiche attualmente impiegate in settori diversi e ad alto impatto ambientale per quanto riguarda la difficoltà di smaltimento (ad es. packaging). La misura può prevedere limitazioni nella produzione e nella commercializzazione, inclusi incentivi per la riconversione industriale. Realizzazione di studi e sperimentazioni tecnologiche per l'utilizzo di materiali biodegradabili. Campagne informative e di coinvolgimento destinate alla cittadinanza in generale ed agli stakeholders in particolare, per l'educazione al non utilizzo delle materie plastiche non indispensabili, al recupero e al riciclo delle plastiche in generale.	La distribuzione di rifiuti plastici in ambienti costieri e marini è significativamente influenzata da processi di interazione terra-mare. Azioni possono essere intraprese a terra per risolvere problemi di inquinamento marino	G, A	I, A	Regione, Comuni costieri	Tutte		PD					
[A/6]_MIS 20		Protezione ambiente e risorse naturali	p, t	Sostegno ad attività volte al recupero di rifiuti intercettati durante le attività di pesca, pulizia dei fondali ed arenili. La misura contribuisce a migliorare la gestione dei rifiuti sia di quelli generati a mare che di quelli generati a terra, al fine di contribuire alla riduzione della quantità di rifiuti che convergono a mare. Individuazione di hot spot di presenza di rifiuti marini nei fondali dei siti rete natura 2000, rimozione e caratterizzazione		M, E, A	A	Regione, Comuni costieri, gestori raccolta rifiuti	Tutte		I						
[A/6]_MIS 21		Protezione ambiente e risorse naturali		Attuazione delle Linee Guida Regionali per la Gestione delle Biomasse Vegetali Spiaggiate (BVS) di cui alla DGR n. 822/2022.		G	I	Comuni costieri, concessionari	01, 03, 07, 09, 12, 15, 19, 21, 24		PD						

Legenda criteri	
Influenza potenziale negativa diretta	ND
Influenza potenziale negativa indiretta	NI
Influenza potenziale irrilevante o nulla	I
Influenza potenziale positiva indiretta	PI
Influenza potenziale positiva diretta	PD

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Competizione con specie autoctone, introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità, espansione di specie non indigene invasive(NIS)	-2	-2	0	-2	0
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali(quali scarichi di trattamento delle acque reflue, di processi industriali e di impianti di acquacoltura e maricoltura) e fonti diffuse(ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni	Stati di sofferenza delle comunità bentoniche e morie di pesci	-2	-2	0	-2	0
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali e fonti diffuse (ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni dei trasporti) e variazione livello di nutrienti nelle acque, scarso ricambio idrico, ristagno delle acque; modifica di habitat naturali e frammentazione del paesaggio	utilizzo delle risorse più efficiente dell'allevamento intensivo; mantenimento della biodiversità locale; habitat rifugio per la fauna selvatica	1	1	0	1	0
1500	Acquacoltura	Molluschicoltura	alterazione degli habitat costieri da parte delle installazioni; competizione per lo spazio marino	miglioramento della qualità dell'acqua; aumento della biodiversità locale; minore impatto ambientale rispetto alla piscicoltura intensiva; stabilizzazione dei fondali e protezione delle coste dall'erosione; accumulo di detriti organici; potenziale diffusione di malattie e parassiti; conflitti con altri utilizzi delle zone costiere	1	1	0	1	0
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-2	-2	0	-2	0
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-1	-1	0	-1	0
1500	Acquacoltura	Molluschicoltura	Produzione di rifiuti (quelli derivanti dai trattamenti di reti e impianti)	Problematiche di varia natura come aumento della marine litter e microplastiche, degrado degli habitat marini	-1	-1	0	-1	0
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	-2	0	-2	0

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	-1	0	-1	0
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Alterazione della percezione visiva del paesaggio	Percezione visiva degli impianti	-1	-1	0	-1	-1
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	1	0	1	0
1100	Immersione a mare di sedimenti dragati	Immersione a mare di sedimenti dragati	Generazione e sviluppo dei pennacchi di torbida (superficiali e di fondo) durante lo sversamento	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-2	-2	0	-2	0
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	cambiamenti e/o perdita di habitat, con conseguenti effetti non trascurabili sulla composizione delle comunità bentoniche presenti in termini di diversità, abbondanza e biomassa e sulla struttura trofica	-2	-2	0	-1	0
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	0	0	0	-1	-2
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	capacità di favorire l'aggregazione della fauna mobile, principalmente pesci, fornendo disponibilità di cibo, rifugio dai predatori e siti idonei per la riproduzione e il reclutamento	2	2	0	2	0
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Alterazione del profilo di spiaggia; interferenza con la dinamica dei sedimenti lungocosta; fenomeni di scalzamento al piede delle opere.	0	-1	0	-1	-1
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Protezione immediata di un tratto di costa in erosione	0	1	0	1	-1

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Ripascimenti	aumento temporaneo del particolato sospeso, fenomeni di soffocamento e seppellimento, alterazione dei fondi su cui sono insediati i popolamenti, alterazione delle dinamiche di popolazione e diminuzione delle risorse trofiche	-1	-1	0	-1	0
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Ripascimenti	Veloce ripristino degli arenili con materiali granulometricamente compatibili; immediata fruizione delle spiagge da parte dei bagnanti.	-1	-1	0	-1	1
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Interventi di ripristino e protezione delle dune	mezzi pesanti e macchine utilizzati per il trasporto dei materiali, in assenza di tracciati di accesso idonei, possono causare: distruzione diretta delle comunità vegetali, mobilitazione delle sabbie stabilizzate e compattazione del suolo	-1	-2	0	-2	-1
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Interventi di ripristino e protezione delle dune	Tutela della naturale riserva di sedimenti per la spiaggia rappresentata dai cordoni dunari costieri	1	2	1	2	2
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Sistemi di by-pass	incremento della risospensione e quindi della torbidità delle acque in prossimità dell'area di intervento	-1	-1	0	-1	0
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	0	-1	0	-1	-2
1300	Sicurezza marittima	Sicurezza marittima	Vigilanza dei traffici marittimi	incremento delle condizioni di sicurezza nella navigazione marittima	2	2	2	2	0
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-2	-2	0	-2	0
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di materiale utile al contrasto dell'erosione costiera (ripascimento della costa)	Ricostruzione del profilo di spiaggia	1	1	0	1	1
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-2	-2	0	-2	0
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	2	0	2	1
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	-1	-1	0	-2	0

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Recupero di beni ad alto valore storico-architettonico	Miglioramento del valore storico-architettonico dei beni	0	0	0	1	2
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Interventi volti alla tutela e alla valorizzazione degli ambiti costieri di elevato pregio paesaggistico	Miglioramento del valore paesaggistico degli ambiti costieri di elevato pregio	0	0	0	1	2
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Incentivazione alla messa in rete dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	Efficientamento della fruizione dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	0	0	0	1	2
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Promozione della cultura del mare e della navigazione	Incremento del grado di consapevolezza da parte dei fruitori	1	1	0	1	2
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	0	1	1	2
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Abrasione e/o alterazione del fondale marino con attrezzi da pesca (reti a strascico, draghe, turbosoffianti)	Perdita di biodiversità, danneggiamento habitat bentonici, prelievo specie bentoniche	-1	-2	0	-2	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Pressione di pesca e sovrasfruttamento delle risorse ittiche	competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	-1	0	-2	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche	-1	-2	0	-2	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-1	-1	0	-1	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	-1	0	-2	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna	-1	-2	0	-2	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale e artigianale)	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-1	-1	-2	-1	0
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
0100	Pesca	Pesca artigianale	Attività di pescaturismo	uso sostenibile delle risorse	1	2	-1	1	1
0100	Pesca	Pesca artigianale	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	2	1	2	1

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
0100	Pesca	Pesca sportiva	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche	-1	-2	0	-1	0
0100	Pesca	Pesca sportiva	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e	-1	-1	0	-1	0
0100	Pesca	Pesca sportiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	-2	0	-1	0
0100	Pesca	Pesca sportiva	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	2	0	2	0
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	-1	0	-1	0
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici	Disturbo delle rotte migratorie, compromissione della popolazione avifaunistica	0	-1	0	-1	0
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici offshore	Creazione di aree di ripopolamento della fauna ittica	1	2	0	1	0
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	Produzione di energia rinnovabile	0	0	2	0	-2
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	0	-1	0
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile, Estrazione idrocarburi	Illuminazione artificiale ed emissioni acustiche	Disturbo dell'avifauna	0	-1	0	-1	-1
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	-2	0	-1	0
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e	-1	-2	-1	-2	0
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	0	-1	0

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Usò previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Componente ambientale/tematismo				
					Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	-2	0	-1	0
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici offshore	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	0	0	0	0	-1
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	interferenze con il patrimonio culturale	0	0	0	0	-2
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Analisi mirate all'acquisizione di dati ambientali (es. mappe biocenotiche, distribuzione specie, hotspot)	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso	2	2	2	2	1
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	2	2	1
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Fondi per la ricerca scientifica	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso	2	2	2	2	1
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Incremento della protezione di ecosistemi (compresi quelli di acque profonde), di habitat e di specie	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	2	2	2	1
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Restauro e ripristino degli ecosistemi	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	2	2	2	2
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Misure di gestione	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	2	2	2	2
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	2	2	1

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	2	2	1
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	-2	0	-2	0
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-2	0	-2	-1
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	2	1	2	1
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Collisioni con imbarcazioni (ship strikes)	Mortalità o danneggiamento fauna	-2	-2	-1	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-2	0	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	perdita biodiversità e servizi ecosistemici	-1	-2	0	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Degrado dell'habitat legato anche al cambiamento climatico (es. acidificazione degli oceani, aumento temperature)	Trasformazioni di habitat e disponibilità alimentare	-1	-2	0	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità	0	-1	0	-1	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-2	-2	-1	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-1	-1	-2	-1	0

MATRICE_usi_fattori_effetti

Componente ambientale/tematismo

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	1	2	1
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici; illuminazione artificiale	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	-2	0	-2	0
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Immissioni di gas serra in atmosfera (crocieristica navale, nautica da diporto)	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-1	-1	-2	-1	0
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Frequentazione antropica notturna delle spiagge e illuminazione artificiale; attività di fruizione balneare; nautica da diporto e ancoraggio; alterazione morfologica delle spiagge; frequentazione antropica e nautica da diporto in grotte marine	Disturbo dei siti costieri di nidificazione e riproduzione	0	-1	0	-1	0
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Incremento popolazione	Alterazione qualità acque	-2	-2	0	-2	0
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna	-1	-2	0	-2	0
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Prelievo di organismi e materiale organico, anche per scopi ornamentali; danneggiamento di organismi durante attività di immersioni subacquee	Perdita di biodiversità e danneggiamento di organismi/comunità	-1	-2	0	-2	0
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	0	0	0	0	-2
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Servizio estetico-culturale, legato ad attività di educazione e turismo sostenibile (es. whale watching); attività di diving	Valorizzazione del territorio e sensibilizzazione della popolazione sulle tematiche ambientali	1	2	1	2	2
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Incremento della frequentazione antropica dei siti di interesse culturale	Danneggiamento del patrimonio culturale per sovrasfruttamento	-1	-1	0	-1	-1
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	2	1	2	1
0600	Difesa	Usi militari	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	1	1	1	1
0600	Difesa	Usi militari	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	-1	0	-1	0
0600	Difesa	Usi militari	utilizzo di sonar per esercitazioni militari	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	-1	0	-1	0
				Indice di impatto	-7	-26	23	-23	15

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Competizione con specie autoctone, introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità, espansione di specie non indigene invasive(NIS)	-1	0	-7
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali(quali scarichi di trattamento delle acque reflue, di processi industriali e di impianti di acquacoltura e maricoltura) e fonti diffuse(ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni)	Stati di sofferenza delle comunità bentoniche e morie di pesci	-1	-1	-8
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali e fonti diffuse (ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni dei trasporti) e variazione livello di nutrienti nelle acque, scarso ricambio idrico, ristagno delle acque; modifica di habitat naturali e frammentazione del paesaggio	utilizzo delle risorse più efficiente dell'allevamento intensivo; mantenimento della biodiversità locale; habitat rifugio per la fauna selvatica	1	0	4
1500	Acquacoltura	Molluschicoltura	alterazione degli habitat costieri da parte delle installazioni; competizione per lo spazio marino	miglioramento della qualità dell'acqua; aumento della biodiversità locale; minore impatto ambientale rispetto alla piscicoltura intensiva; stabilizzazione dei fondali e protezione delle coste dall'erosione; accumulo di detriti organici; potenziale diffusione di malattie e parassiti; conflitti con altri utilizzi delle zone costiere	1	0	4
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei)	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-1	-1	-8
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei)	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-1	-1	-5
1500	Acquacoltura	Molluschicoltura	Produzione di rifiuti (quelli derivanti dai trattamenti di reti e impianti)	Problematiche di varia natura come aumento della marine litter e microplastiche, degrado degli habitat marini	-1	0	-4
1500	Acquacoltura	Piscicoltura intensiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	0	-6

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
1500	Acquacoltura	Piscicoltura estensiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	0	-4
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Alterazione della percezione visiva del paesaggio	Percezione visiva degli impianti	-1	0	-5
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	11
1500	Acquacoltura	Acquacoltura	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	1	5
1100	Immersione a mare di sedimenti dragati	Immersione a mare di sedimenti dragati	Generazione e sviluppo dei pennacchi di torbida (superficiali e di fondo) durante lo sversamento	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	0	-7
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	cambiamenti e/o perdita di habitat, con conseguenti effetti non trascurabili sulla composizione delle comunità bentoniche presenti in termini di diversità, abbondanza e biomassa e sulla struttura trofica	0	0	-5
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	0	0	-3
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	capacità di favorire l'aggregazione della fauna mobile, principalmente pesci, fornendo disponibilità di cibo, rifugio dai predatori e siti idonei per la riproduzione e il reclutamento	1	0	7
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Alterazione del profilo di spiaggia; interferenza con la dinamica dei sedimenti lungocosta; fenomeni di scalzamento al piede delle opere.	0	-2	-5
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	Protezione immediata di un tratto di costa in erosione	1	2	4

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Ripascimenti	aumento temporaneo del particolato sospeso, fenomeni di soffocamento e seppellimento, alterazione dei fondi su cui sono insediati i popolamenti, alterazione delle dinamiche di popolazione e diminuzione delle risorse trofiche	0	-1	-4
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Ripascimenti	Veloce ripristino degli arenili con materiali granulometricamente compatibili; immediata fruizione delle spiagge da parte dei bagnanti.	1	2	1
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Interventi di ripristino e protezione delle dune	mezzi pesanti e macchine utilizzati per il trasporto dei materiali, in assenza di tracciati di accesso idonei, possono causare: distruzione diretta delle comunità vegetali, mobilitazione delle sabbie stabilizzate e compattazione del suolo	-1	-1	-8
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Interventi di ripristino e protezione delle dune	Tutela della naturale riserva di sedimenti per la spiaggia rappresentata dai cordoni dunari costieri	1	2	11
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Sistemi di by-pass	incremento della risospensione e quindi della torbidità delle acque in prossimità dell'area di intervento	0	1	-2
1200	Difesa costiera	Difesa costiera	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	-1	-1	-6
1300	Sicurezza marittima	Sicurezza marittima	Vigilanza dei traffici marittimi	incremento delle condizioni di sicurezza nella navigazione marittima	2	1	11
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	0	-7
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di materiale utile al contrasto dell'erosione costiera (ripascimento della costa)	Ricostruzione del profilo di spiaggia	1	1	6
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	-8
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	10
0500	Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	-1	0	-5

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Recupero di beni ad alto valore storico-architettonico	Miglioramento del valore storico-architettonico dei beni	1	0	4
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Interventi volti alla tutela e alla valorizzazione degli ambiti costieri di elevato pregio paesaggistico	Miglioramento del valore paesaggistico degli ambiti costieri di elevato pregio	1	1	5
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Incentivazione alla messa in rete dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	Efficientamento della fruizione dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	1	0	4
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Promozione della cultura del mare e della navigazione	Incremento del grado di consapevolezza da parte dei fruitori	1	0	6
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	8
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Abrasione e/o alterazione del fondale marino con attrezzi da pesca (reti a strascico, draghe, turbosoffianti)	Perdita di biodiversità, danneggiamento habitat bentonici, prelievo specie bentoniche	-1	-1	-7
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Pressione di pesca e sovrasfruttamento delle risorse ittiche	competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	0	-5
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche	-1	0	-6
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-2	0	-5
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	0	-5
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna	-1	0	-6
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale e artigianale)	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-2	0	-7
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	11
0100	Pesca	Pesca professionale (industriale)	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	11
0100	Pesca	Pesca artigianale	Attività di pescaturismo	uso sostenibile delle risorse	2	0	6
0100	Pesca	Pesca artigianale	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	10

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
0100	Pesca	Pesca sportiva	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche	-1	0	-5
0100	Pesca	Pesca sportiva	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e	-1	-1	-5
0100	Pesca	Pesca sportiva	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	-1	0	-5
0100	Pesca	Pesca sportiva	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	8
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	0	-4
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici	Disturbo delle rotte migratorie, compromissione della popolazione avifaunistica	0	0	-2
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici offshore	Creazione di aree di ripopolamento della fauna ittica	1	0	5
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	Produzione di energia rinnovabile	2	-1	1
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	-5
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile, Estrazione idrocarburi	Illuminazione artificiale ed emissioni acustiche	Disturbo dell'avifauna	-1	0	-4
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	-1	-6
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e	-2	-1	-9
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	-5

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	0	-3
0400	Energia	Estrazione idrocarburi	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	12
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici offshore	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	-1	0	-2
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	11
0400	Energia	Produzione di energia rinnovabile	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	interferenze con il patrimonio culturale	0	0	-2
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Analisi mirate all'acquisizione di dati ambientali (es. mappe biocenotiche, distribuzione specie, hotspot)	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso	2	2	13
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	2	13
1400	Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	Fondi per la ricerca scientifica	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso	2	2	13
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Incremento della protezione di ecosistemi (compresi quelli di acque profonde), di habitat e di specie	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	1	12
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Restauro e ripristino degli ecosistemi	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	2	14
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Misure di gestione	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche	2	2	14
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	12

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	12
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	-1	-1	-7
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-1	-8
0900	Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	10
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Collisioni con imbarcazioni (ship strikes)	Mortalità o danneggiamento fauna	-1	0	-8
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	-1	-2	-8
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	perdita biodiversità e servizi ecosistemici	-1	0	-6
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Degrado dell'habitat legato anche al cambiamento climatico (es. acidificazione degli oceani, aumento temperature)	Trasformazioni di habitat e disponibilità alimentare	-1	0	-6
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità	-1	0	-3
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	-1	-1	-9
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-1	0	-6

MATRICE_usi_fattori_effetti

cod uso	Uso previsto per le unità di pianificazione	Settore di dettaglio relativo all'uso previsto per le unità di pianificazione (eventuale)	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	11
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici; illuminazione artificiale	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	0	0	-4
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Immissioni di gas serra in atmosfera (crocieristica navale, nautica da diporto)	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici	-1	0	-6
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Frequentazione antropica notturna delle spiagge e illuminazione artificiale; attività di fruizione balneare; nautica da diporto e ancoraggio; alterazione morfologica delle spiagge; frequentazione antropica e nautica da diporto in grotte marine	Disturbo dei siti costieri di nidificazione e riproduzione	0	0	-2
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Incremento popolazione	Alterazione qualità acque	-2	-1	-9
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna	-1	0	-6
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Prelievo di organismi e materiale organico, anche per scopi ornamentali; danneggiamento di organismi durante attività di immersioni subacquee	Perdita di biodiversità e danneggiamento di organismi/comunità	-1	0	-6
0200	Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	-1	0	-3
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Servizio estetico-culturale, legato ad attività di educazione e turismo sostenibile (es. whale watching); attività di diving	Valorizzazione del territorio e sensibilizzazione della popolazione sulle tematiche ambientali	2	0	10
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Incremento della frequentazione antropica dei siti di interesse culturale	Danneggiamento del patrimonio culturale per sovrasfruttamento	-1	0	-5
0700	Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	2	1	10
0600	Difesa	Usi militari	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	1	0	6
0600	Difesa	Usi militari	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	-1	0	-3
0600	Difesa	Usi militari	utilizzo di sonar per esercitazioni militari	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna	-1	0	-3
				Indice di impatto	10	15	

MATRICE_usi_fattori_effetti Legenda punteggi

- 2: potenziale impatto negativo diretto e/o irreversibile
- 1: potenziale impatto negativo indiretto e/o reversibile
- 0: potenziale impatto nullo e/o indifferente
- +1: potenziale impatto positivo indiretto
- +2: potenziale impatto positivo diretto

Codice usi	USI PGSM	ICA
1500	Acquacoltura	-23
0600	Difesa	0
1200	Difesa costiera	-10
0400	Energia	-13
1100	Immersione a mare di sedimenti dragati	-7
1000	Paesaggio e patrimonio culturale	27
0100	Pesca	-10
0500	Prelievo di sabbie relitte	-4
0300	Protezione ambiente e risorse naturali	64
1400	Ricerca e innovazione	39
1300	Sicurezza marittima	11
0900	Telecomunicazioni	-5
0200	Trasporto marittimo e portualità	-42
0700	Turismo costiero e marittimo	-14
0000	Generico	-78

Valori di ICA Usi-Pressioni

Usi previsti dal PGSM	Acque	Ambiente marino e costiero	Aria e cambiamenti climatici	Biodiversità e aree naturali sottoposte a regimi di tutela	Paesaggio e beni culturali	Salute umana e contesto socio-economico	Suolo	Indice di Compatibilità Ambientale
Acquacoltura	-6	-7	1	-7	0	-3	-1	-23
Difesa	1	-1	1	-1	1	-1	0	0
Difesa costiera	-3	-4	1	-4	-4	2	2	-10
Energia	0	-5	3	-4	-4	-1	-2	-13
Immersione a mare di sedimenti dragati	-2	-2	0	-2	0	-1	0	-7
Paesaggio e patrimonio culturale	2	1	1	5	10	6	2	27
Pesca	-3	-5	0	-6	4	-2	2	-10
Prelievo di sabbie relitte	-3	-2	0	-3	2	0	2	-4
Protezione ambiente e risorse naturali	10	10	10	10	7	10	7	64
Ricerca e innovazione	6	6	6	6	3	6	6	39
Sicurezza marittima	2	2	2	2	0	2	1	11
Telecomunicazioni	-1	-2	1	-2	0	0	-1	-5
Trasporto marittimo e portualità	-6	-12	-3	-12	-1	-6	-2	-42
Turismo costiero e marittimo	-4	-5	0	-5	2	-2	0	-14
Totale complessivo	-7	-26	23	-23	15	10	15	

Valori di ICA per Fattori - Pressionei

Settore ed uso previsto dal Piano	Settore di dettaglio relativo all'uso	Indice di Compatibilità Ambientale	Fattore causale / pressione	Potenziale effetto
Acquacoltura	Acquacoltura	-7	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Competizione con specie autoctone, introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità, espansione di specie non indigene invasive(NIS)
		-5	Alterazione della percezione visiva del paesaggio	Percezione visiva degli impianti
		11	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
		5	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
	Molluschicoltura	4	Alterazione degli habitat costieri da parte delle installazioni; competizione per lo spazio marino	Miglioramento della qualità dell'acqua; aumento della biodiversità locale; minore impatto ambientale rispetto alla piscicoltura intensiva; stabilizzazione dei fondali e protezione delle coste dall'erosione; accumulo di detriti organici; potenziale diffusione di malattie e parassiti; conflitti con altri utilizzi delle zone costiere
		-4	Produzione di rifiuti (quelli derivanti dai trattamenti di reti e impianti)	Problematiche di varia natura come aumento della marine litter e microplastiche, degrado degli habitat marini
	Piscicoltura estensiva	4	Immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali e fonti diffuse (ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni dei trasporti) e variazione livello di nutrienti nelle acque, scarso ricambio idrico, ristagno delle acque; modifica di habitat naturali e frammentazione del paesaggio	utilizzo delle risorse più efficiente dell'allevamento intensivo; mantenimento della biodiversità locale; habitat rifugio per la fauna selvatica
		-5	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei)	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi
		-4	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità
	Piscicoltura intensiva	-8	Immissioni di azoto e fosforo da fonti puntuali(quali scarichi di trattamento delle acque reflue, di processi industriali e di impianti di acquacoltura e maricoltura) e fonti diffuse(ad esempio il dilavamento delle superfici agricole e le emissioni dei trasporti) e variazione livello di nutrienti nelle acque, scarso ricambio idrico, ristagno delle acque	Stati di sofferenza delle comunità bentoniche e morie di pesci
		-8	Produzione di rifiuti (compresi quelli derivanti dai reflui, dai trattamenti sanitari per gli organismi e dai trattamenti di reti e impianti subacquei)	Problematiche di varia natura come riduzione di ossigeno disciolto, alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi
		-6	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità
	Difesa	Usi militari	6	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo
-3			Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna
-3			Utilizzo di sonar per esercitazioni militari	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna

Valori di ICA per Fattori - Pressioni

Difesa costiera	Difesa costiera	-6	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio
		-8	Interventi di ripristino e protezione delle dune	Mezzi pesanti e macchine utilizzati per il trasporto dei materiali, in assenza di tracciati di accesso idonei, possono causare: distruzione diretta delle comunità vegetali, mobilitazione delle sabbie stabilizzate e compattazione del suolo
		11		Tutela della naturale riserva di sedimenti per la spiaggia rappresentata dai cordoni dunari costieri
		-5	Realizzazione di sistemi di difesa rigidi	cambiamenti e/o perdita di habitat, con conseguenti effetti non trascurabili sulla composizione delle comunità bentoniche presenti in termini di diversità, abbondanza e biomassa e sulla struttura trofica
		-3		Impatto sulla percezione visiva del paesaggio
		7		capacità di favorire l'aggregazione della fauna mobile, principalmente pesci, fornendo disponibilità di cibo, rifugio dai predatori e siti idonei per la riproduzione e il reclutamento
		-5		Alterazione del profilo di spiaggia; interferenza con la dinamica dei sedimenti lungocosta; fenomeni di scalzamento al piede delle opere.
		4		Protezione immediata di un tratto di costa in erosione
		-4	Ripascimenti	aumento temporaneo del particolato sospeso, fenomeni di soffocamento e seppellimento, alterazione dei fondi su cui sono insediati i popolamenti, alterazione delle dinamiche di popolazione e diminuzione delle risorse trofiche
		1		Veloce ripristino degli arenili con materiali granulometricamente compatibili; immediata fruizione delle spiagge da parte dei bagnanti.
		-2	Sistemi di by-pass	incremento della risospensione e quindi della torbidità delle acque in prossimità dell'area di intervento
Energia	Estrazione idrocarburi	-6	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie
		-9	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi
		-5	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità
		-3	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna
		12	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
	Produzione di energia rinnovabile, Estrazione idrocarburi	-4	Illuminazione artificiale ed emissioni acustiche	Disturbo dell'avifauna

Valori di ICA per Fattori - Pressionei

	Produzione di energia rinnovabile	-4	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	
		-2	Realizzazione di impianti eolici	Disturbo delle rotte migratorie, compromissione della popolazione avifaunistica	
		5	Realizzazione di impianti eolici offshore	Creazione di aree di ripopolamento della fauna ittica	
		1	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	Produzione di energia rinnovabile	
		-5	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità	
		-2	Realizzazione di impianti eolici offshore	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio	
		11	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	
		-2	Realizzazione di impianti eolici/fotovoltaici	Interferenze con il patrimonio culturale	
Immersione a mare di sedimenti dragati	Immersione a mare di sedimenti dragati	-7	Generazione e sviluppo dei pennacchi di torbida (superficiali e di fondo) durante lo sversamento	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie	
Paesaggio e patrimonio culturale	Paesaggio e patrimonio culturale	4	Recupero di beni ad alto valore storico-architettonico	Miglioramento del valore storico-architettonico dei beni	
		5	Interventi volti alla tutela e alla valorizzazione degli ambiti costieri di elevato pregio paesaggistico	Miglioramento del valore paesaggistico degli ambiti costieri di elevato pregio	
		4	Incentivazione alla messa in rete dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	Efficientamento della fruizione dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero	
		6	Promozione della cultura del mare e della navigazione	Incremento del grado di consapevolezza da parte dei fruitori	
		8	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	
Pesca	Pesca artigianale	6	Attività di pescaturismo	Uso sostenibile delle risorse	
		10	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	
		Pesca professionale (industriale e artigianale)	-7	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici
	Pesca professionale (industriale)	-7	Abrasione e/o alterazione del fondale marino con attrezzi da pesca (reti a strascico, draghe, turbosoffianti)	Perdita di biodiversità, danneggiamento habitat bentonici, prelievo specie bentoniche	
		-5	Pressione di pesca e sovrasfruttamento delle risorse ittiche	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	
		-6	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche	
		-5	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi	
		-5	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità	
		-6	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna	
		11	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse	
11	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse			

Valori di ICA per Fattori - Pressionei

	Pesca sportiva	-5	Catture accidentali (by catch), prelievo eccessivo di risorse alieutiche	Perdita di biodiversità, riduzione risorse ittiche
		-5	Produzione di rifiuti	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi
		-5	Alterazione della rete trofica	Competizione inter e intraspecifica per le risorse alimentari - Perdita di biodiversità
		8	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
Prelievo di sabbie relitte	Prelievo di sabbie relitte	-7	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie
		6	Prelievo di materiale utile al contrasto dell'erosione costiera (ripascimento della costa)	Ricostruzione del profilo di spiaggia
		-8	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità
		10	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
		-5	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna
Protezione ambiente e risorse naturali	Protezione ambiente e risorse naturali	12	Incremento della protezione di ecosistemi (compresi quelli di acque profonde), di habitat e di specie	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche
		14	Restauro e ripristino degli ecosistemi	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche
		14	Misure di gestione	Preservare la biodiversità, i processi e le funzionalità ecosistemiche
		12	Misure efficaci e fondi adeguati per contrastare attività illegali	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
		12	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
Ricerca e innovazione	Ricerca e innovazione	13	Analisi mirate all'acquisizione di dati ambientali (es. mappe biocenotiche, distribuzione specie, hotspot)	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso
		13	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
		13	Fondi per la ricerca scientifica	Incremento della conoscenza dell'ambiente e degli effetti su di esso
Sicurezza marittima	Sicurezza marittima	11	Vigilanza dei traffici marittimi	incremento delle condizioni di sicurezza nella navigazione marittima
Telecomunicazioni	Tracciati per cavi e condutture sottomarine	-7	Alterazione tassi sedimentari, squilibri sedimentologici di varia natura; cambiamento condizioni idrodinamiche	Soffocamento specie e habitat bentonici, alterazione cicli vitali delle specie
		-8	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità
		10	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse

Valori di ICA per Fattori - Pressionei

Trasporto marittimo e portualità	Trasporto marittimo e portualità	-8	Collisioni con imbarcazioni (ship strikes)	Mortalità o danneggiamento fauna
		-8	Alterazione del fondale marino (abrasione, sigillatura, dragaggio)	Perdita di fondale, perdita di biodiversità
		-6	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	perdita biodiversità e servizi ecosistemici
		-6	Degrado dell'habitat legato anche al cambiamento climatico (es. acidificazione degli oceani, aumento temperature)	Trasformazioni di habitat e disponibilità alimentare
		-3	Introduzione volontaria ed involontaria di specie invasive (specie aliene e specie non indigene)	Introduzione organismi patogeni, alterazione equilibri ecosistemici, perdita di biodiversità
		-9	Rilascio inquinanti, anche accidentali	Problematiche di varia natura come alterazioni dello sviluppo degli organismi, intossicazione; alterazione qualità acque e sedimenti; bioaccumulo contaminanti negli organismi
		-6	Immissioni di gas serra in atmosfera	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici
		11	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse
		-4	Emissioni acustiche e vibrazioni; variazione dei livelli acustici; illuminazione artificiale	Disturbo della fauna, allontanamento e disorientamento della fauna
		-3	Inserimento di nuove opere visibili dalla costa	Impatto sulla percezione visiva del paesaggio
Turismo costiero e marittimo	Turismo costiero e marittimo	-6	Immissioni di gas serra in atmosfera (crocieristica navale, nautica da diporto)	Alterazione qualità dell'aria; salute umana, cambiamenti climatici
		-2	Frequentazione antropica notturna delle spiagge e illuminazione artificiale; attività di fruizione balneare; nautica da diporto e ancoraggio; alterazione morfologica delle spiagge; frequentazione antropica e nautica da diporto in grotte marine	Disturbo dei siti costieri di nidificazione e riproduzione
		-9	Incremento popolazione	Alterazione qualità acque
		-6	Ingestione di rifiuti e/o intrappolamento, intossicazione; incremento presenza rifiuti	Mortalità o danneggiamento fauna
		-6	Prelievo di organismi e materiale organico, anche per scopi ornamentali; danneggiamento di organismi durante attività di immersioni subacquee	Perdita di biodiversità e danneggiamento di organismi/comunità
		10	Servizio estetico-culturale, legato ad attività di educazione e turismo sostenibile (es. whale watching); attività di diving	Valorizzazione del territorio e sensibilizzazione della popolazione sulle tematiche ambientali
		-5	Incremento della frequentazione antropica dei siti di interesse culturale	Danneggiamento del patrimonio culturale per sovrasfruttamento
		10	Regolamentazione degli usi dello spazio marittimo	Uso sostenibile dell'ambiente e delle risorse