

PIANO DI GESTIONE DELLO SPAZIO MARITTIMO ITALIANO

AREA MARITTIMA

“TIRRENO E MEDITERRANEO OCCIDENTALE”

RAPPORTO AMBIENTALE *VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA* *VALUTAZIONE DI INCIDENZA*

(art.13 D.Lgs.152/2006 e s.m.i, Allegato VI alla Parte II)

ALLEGATO VIII

Matrice di verifica del rispetto del principio DNSH delle misure regionali del PGSM

AUTORITÀ PROCEDENTE	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE <i>DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE, IL TRASPORTO MARITTIMO E PER VIE D'ACQUA INTERNE</i>
SOGGETTO RESPONSABILE	TERESA DI MATTEO
TECNICI	SOGESID S.P.A.
DATA STESURA	SETTEMBRE 2022

AREA MARITTIMA TIRRENO/MEDITERRANEOCIDENTALE

Verifica del rispetto del principio DNSH delle misure del Piano al livello di sub-area

FASE 1

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
(MO/1)_MIS 1	Promuovere accordi di collaborazione con la Francia ed il Principato di Monaco	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti e sull'affermazione dell'economia circolare in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 2	Promuovere la ricerca, la sperimentazione e l'applicazione di nuove forme di energia rinnovabile attraverso accordi di collaborazione, anche con particolare riferimento alle fonti di energia da moto ondoso	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 3	Promuovere l'applicazione di sistemi di controllo dei fenomeni di erosione della costa anche con particolare riferimento alle falesie ed agli arenili	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 4	Promuovere la valorizzazione degli ambiti focivi	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 5	Promuovere accordi di collaborazione con gli Enti di Gestione delle Aree Naturali Protette et similia.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 6	Promuovere la costituzione di un "Osservatorio del paesaggio" per valorizzare gli elementi caratterizzanti della costa ligure	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 7	Elaborare Linee Guida per interventi su aree costiere volti alla promozione dei borghi liguri	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/1)_MIS 8	Agevolare ed incentivare lo sviluppo di attività di green economy e blue economy compatibili con i valori ambientali e paesaggistici.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce attività di green e blue economy e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Il potenziamento della blu economy e della green economy favorisce direttamente l'incremento e lo sviluppo dei principi dell'economia circolare compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce comunque lo sviluppo dell'economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce comunque la transizione energetica e lo sviluppo dell'economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 2	In linea con Legge Regionale n. 5/2021 – Distretto Mare Campano, predisporre l'istituzione di un organismo (operativo a scala locale e coordinato a scala regionale) che si occupi dei temi legati all'interazione terra-mare. L'organismo si dovrebbe occupare di approfondire le dinamiche complesse di questa interazione attraverso forti processi di cooperazione con gli enti locali e cittadini coordinando tavoli di lavoro e laboratori in cui sperimentare processi di co-creazione e co-design	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 3	Implementazione di un sistema di controllo e monitoraggio regionale sullo stato dell'inquinamento delle acque nelle aree marine protette	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 4	Avviare processi di valorizzazione e messa in rete degli spazi abbandonati o sottoutilizzati nelle aree di interazione terra-mare da utilizzare come infrastruttura ambientale tra terra e mare.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile. Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 5	Avviare iniziative di sensibilizzazione per evitare l'occupazione e/o lo spreco di nuovo suolo a favore del recupero e riuso degli spazi non urbanizzati come buffer tra città e mare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 6	Promuovere l'attuazione a scala locale della Rete Ecologica Regionale approfondendo gli elementi di naturalità presenti lungo la fascia costiera e promuovendo interventi di riqualificazione delle zone di criticità paesaggistiche ed ecosistemiche	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 7	Redazione, in collaborazione con gli enti locali, di linee guida volte a promuovere la gestione integrata delle zone costiere quale strumento fondamentale per una	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	pianificazione coerente delle attività, in modo da conciliare lo sviluppo economico, sociale e culturale con il rispetto dell'ambiente e dei paesaggi e allo stesso tempo innescare processi di mitigazione per preparare i territori costieri ad affrontare le sfide contemporanee e future	<p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <hr/> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <hr/> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <hr/> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <hr/> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	<p>La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/4)_MIS 8	Avviare la redazione di studi puntuali per analizzare accuratamente le caratteristiche fisiche delle unità fisiografiche costiere, la dinamica litoranea e il suo bilancio sedimentario	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <hr/> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <hr/> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <hr/> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <hr/> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <hr/> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p> <p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/4)_MIS 9	Promuovere interventi che tendano a ridurre il moto ondoso incidente sul tratto di costa in erosione. Questo genere di opere fonda il proprio principio di funzionamento sullo smorzamento del moto ondoso incidente, creando una zona di relativa "calma" verso la costa e riducendo quindi indirettamente il trasporto solido che genera erosione	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <hr/> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <hr/> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p> <p>B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale</p>

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 10	Predisporre una pianificazione integrata tra autorità portuali e comuni, coordinata a scala regionale, per la costruzione di scenari adattivi che rispondano al duplice bisogno di mitigazione dei rischi e valorizzazione del paesaggio costiero e storico	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		Misura che favorisce il trasporto pubblico marittimo e quindi favorevole anche in termini di mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 11	Predisporre una pianificazione a scala locale e regionale volta ad incentivare modalità di trasporto pubblico via mare	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione antropica, non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 12	Avviare processi concreti per proiettare il settore turistico nell'era della transizione energetica e dell'economia circolare proponendo un'offerta turistica che valorizzi le risorse locali	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura favorisce la transizione energetica e lo sviluppo dell'economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 13	Definizione di un piano strategico per il turismo che punti a valorizzare in modo integrato le aree strategiche di attrazione turistica anche attraverso operazioni che puntino a rendere fruibile la risorsa mare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 14	Redazione di Linee guida e individuazione di best practice per il ridisegno delle strutture a supporto delle attività turistiche costiere in chiave di sostenibilità e resilienza	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce lo sviluppo di attività turistiche sostenibili e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali. Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS15	Redazione di un progetto di valorizzazione del patrimonio marittimo costiero campano, anche sommerso, che abbia l'obiettivo di costruire una rete di soggetti proprietari/gestori capaci di conservare e promuovere la cultura del mare e del territorio costiero	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS16	Redazione di una strategia volta a promuovere percorsi turistici integrati che consentano di presentare un'offerta turistica diversificata incentivando le connessioni tra linea di costa e aree interne	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 17	Avviare lavori di manutenzione dei fondali e delle banchine pubbliche nei porti del sistema regionale campano per rispondere al problema dell'insabbiamento dei fondali provocato in minima parte dal trasporto solido indotto dalle correnti litoranea	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 18	Promuovere iniziative per l'apertura del porto e delle sue attività ai cittadini (i.e: porto aperto)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Gli interventi previsti dalla misura non comporteranno rischi di degrado ambientale connessi alla salvaguardia della qualità delle acque e delle risorse marine in quanto attuati in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Gli interventi previsti dalla misura non comporteranno rischi di degrado ambientale connessi alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in quanto attuati in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
(MO/4)_MIS 19	Attraverso la mappature delle attività e dell'intensità di pesca e delle interazioni con specie e habitat protetti prevista dal piano regionale di destinazione produttiva delle aree a mare per la pesca e l'acquacoltura supportare i piani di gestione e protezione nelle ZTB, nelle AMP e nei siti Natura 2000.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 20	In linea con la L.R. n. 22/2014 "Disciplina della pesca marittima e dell'acquacoltura", art. 12 comma 1, il piano regionale di destinazione produttiva delle aree a mare per la pesca e l'acquacoltura individua le aree a mare idonee per le destinazioni produttive della pesca e dell'acquacoltura e definisce i vincoli e le prescrizioni per lo svolgimento delle attività.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione, non prevede la determinazione di effetti sensibilmente negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 21	Sostenere la promozione e lo sviluppo dell'acquacoltura marina e di acqua dolce, finalizzato alla sostenibilità ambientale, in coerenza con il Piano Strategico Nazionale pluriennale per l'acquacoltura in Italia, i cui obiettivi dovranno essere attuati e/o rafforzati nel quadro della nuova programmazione	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione, non prevede la determinazione di effetti sensibilmente negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]22	Sostenere l'acquisizione di competenze tecniche in acquacoltura	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	L'acquisizione di competenze tecniche favorisce indirettamente il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]23	Avviare processi di efficientamento infrastrutturale con interventi che da un lato mettano a sistema i porti campani con i corridoi europei, dall'altro ripensino i porti come promotori di innovazione sociale e produttiva e capaci quindi di innescare relazioni socioculturali con il territorio interno.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione, non prevede la determinazione di effetti sensibilmente negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]24	Attuare interventi di rinnovamento dei porti regionali in chiave sistemica promuovendo un'offerta turistica diversificata che faccia leva sui territori e sul loro patrimonio tangibile e intangibile	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione, non prevede la determinazione di effetti sensibilmente negativi significativi rispetto all'obiettivo Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 25	Elaborazione di studi e ricerche per analizzare gli andamenti in atto nel Mediterraneo per contribuire ad orientare le scelte future dei differenti soggetti cui compete la pianificazione e la gestione delle aree portuali per migliorare l'attrattività dei porti campani	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	L'elaborazione di studi e ricerche favorisce indirettamente il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 26	Prevedere, in una logica di sistema a livello regionale, all'interno dei Piani regolatori portuali incentivi economici e spazi adeguati per l'insediamento di nuove iniziative imprenditoriali legate ai temi della cantieristica, dell'energia e dell'innovazione ed allo sviluppo di progetti ispirati all'economia circolare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce la transizione energetica e lo sviluppo dell'economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 27	Prevedere l'introduzione di distretti tecnologici legati alla nautica e allo yachting nei piccoli centri portuali in modo da rafforzare l'interazione terra-mare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/4)_MIS 28	Avviare una pianificazione che lavori sull'efficientamento e ammodernamento del sistema portuale campano che passi per il recupero del patrimonio esistente (spazi e architetture) penalizzando fortemente il consumo di nuovo suolo o spazio marino	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce l'efficientamento del sistema portuale e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]29	Avviare un tavolo di consultazione stato-regioni per definire un piano strategico della portualità della regione Campania, definendo un masterplan di sistema portuale (Napoli/ Castellammare/ Salerno come porti principali)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]30	Promuovere l'impiego di risorse pubbliche per lo sviluppo dell'accessibilità marittima e della resilienza delle infrastrutture portuali ai cambiamenti climatici attraverso azioni dirette a adeguare la capacità dei porti (merci e passeggeri) e allo stesso tempo contrastando i fenomeni di erosione attraverso misure di adattamento anche di tipo ingegneristico	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
(MO/4)_MIS 31	Incentivare l'adozione di corridoi green dove sperimentare un trasporto marittimo e il suo indotto ad emissioni zero (combustibili green, logistica green, navi green) attraverso idonee misure ed incentivi di tipo fiscale per le compagnie	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 32	Istituire un polo di innovazione a supporto delle attività portuali per lavorare alla definizione del porto del futuro: sostenibile, smart e integrato da un punto di vista sociale e culturale con la città	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce lo sviluppo di un sistema portuale sostenibile, smart ed integrato e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 33	Digitalizzare i servizi portuali per adeguarsi alla crescente integrazione in rete dei sistemi con la finalità di fornire servizi che vadano verso l'autonomous control delle imbarcazioni (esempi sdoganamento a largo, ormeggio autonomo delle navi e imbarcazioni)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 34	Prevedere l'installazione di impianti di energia alternativa sfruttando l'energia del vento e del mare. Nel caso specifico in cui si trovino al largo di tratti costieri vincolati paesaggisticamente, l'installazione di impianti di produzione di energia eolica off-shore è consentita a condizione che questi siano integrati al paesaggio, non ricadano in aree soggette a tutela ambientale e in zone di pesca abituale	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 35	Istituire uno spazio/laboratorio (nelle aree di interazione terra-mare) in cui le comunità possano prendere parte ai processi decisionali legati alla transizione energetica, soprattutto quando questi hanno un impatto significativo sulla crescita e sviluppo dei relativi territori	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 36	Introdurre una pianificazione ad hoc volta a finanziare progetti di efficientamento energetico ambientale funzionali al raggiungimento dello status di "Green Port".	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura favorisce specificatamente la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 37	Prevedere incentivi per l'acquisto di mezzi nautici realizzati con materiali a basso impatto ambientale, sia in fase di produzione che in fase di esercizio	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura favorisce specificatamente la sostenibilità ambientale ed energetica dei mezzi nautici e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 38	Le Autorità pubbliche cui compete la gestione dei porti, commerciali e non, favoriscano ed incentivino l'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, anche con particolare riferimento a quella derivante dal moto ondoso, per conseguire l'elettificazione delle banchine (cold ironing). Si incentivino la produzione di idrogeno verde (prodotto esclusivamente da energia proveniente da fonti rinnovabili) da utilizzare come carburante nel trasporto marittimo.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 39	Introdurre una pianificazione volta a finanziare progetti che prevedano l'installazione di impianti di produzione di energia da moto ondoso per la gestione energetica delle aree portuali	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 40	Introdurre una pianificazione volta a finanziare progetti che prevedano la realizzazione e l'installazione di piattaforme multifunzionali in grado di integrare in	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 43	Rendere operativa la strategia per la gestione integrata delle zone costiere che consenta di comprendere e pianificare la complessità delle questioni in campo in maniera sinergica e integrata con i diversi soggetti e interessi	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 44	Favorire una progettualità che pianifichi gli interventi infrastrutturali di tutela della costa integrati nel paesaggio promuovendo interventi volti sia alla mitigazione dei rischi che alla creazione di nuovi spazi pubblici tra terra e mare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione antropica, non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 45	Avviare processi di pianificazione di parchi lungo la costa che mettano a sistema i differenti tipi di paesaggio per una fruizione turistica del territorio e del suo patrimonio, compreso quello sottomarino	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione antropica, non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 46	Promuovere strategie volte a preservare i valori paesaggistici e a garantire la continuità terra-mare favorendo percorsi naturalistici	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
(MO/4)_MIS 47	Promozione di una mobilità lenta via mare e via terra che valorizzi le connessioni visive e allo stesso tempo garantisca la continuità ambientale e territoriale	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 48	Introdurre azioni che puntino al miglioramento dello stato ambientale delle acque, al mantenimento della possibilità di fruizione antropica degli ambienti acquatici con priorità per l'uso potabile, all'incremento della funzionalità degli ecosistemi ad essa correlati	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 49	Introdurre un sistema di monitoraggio che miri alla riduzione dell'inquinamento da sostanze pericolose e alla salvaguardia quantitativa della risorsa idrica attraverso il riequilibrio del bilancio idrico	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]50	Sostegno a progetti di trasferimento tecnologico, che comprendano attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di nuove tecnologie, prodotti e servizi (FESR 21-27 OS 1.1.2); Supporto ai processi di valorizzazione economica della ricerca (es. proof of concept, tutela della proprietà intellettuale) e azioni di validazione e dimostrazione dei prodotti; (FESR 21-27 OS 1.1.2); Promuovere la creazione e il consolidamento di startup innovative e spin off, e l'attrazione di aziende e capitali in ambito Blue Economy (FESR 21-27 OS 1.1.3)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]51	Attività di sviluppo di soluzioni innovative a maggiore sostenibilità in linea con il New Green Deal europeo (economia circolare, bioeconomia, energie rinnovabili, nuovi materiali, biomateriali e smart materials); (FESR 21-27 OS 1.1.4); Processi di differenziazione tecnologica dei settori in transizione per il riposizionamento competitivo delle imprese regionali anche grazie alle potenzialità delle Key Enabling Technologies; (FESR 21-27 OS 1.1.4)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce soluzioni innovative in tema, ad esempio, di economia circolare ed energia e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]52	Stimolare il trasferimento tecnologico e sostenere il potenziale dell'ecosistema regionale della ricerca e dell'innovazione in ambito Blue Economy e in sinergia con	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce azioni, ad esempio, in materia di economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	gli obiettivi del Distretto del Mare: - trasferimento di tecnologie e cooperazione tra le imprese, i centri di ricerca e il settore dell'istruzione superiore; - processi di ricerca e innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese incentrate sull'economia circolare	<p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>Le attività previste dalla misura sono fondamentali e necessarie per lo sviluppo dell'economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/4)_MIS 53	Azioni specifiche di alternative financing come crowdfunding e fund matching; strumenti di ingegneria finanziaria	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p> <p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti</p> <p>Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/4)_MIS 54	Sostegno alla creazione e consolidamento di spazi per azioni sperimentali di co-making e progettazione digitale avanzata, anche attraverso la riqualificazione di spazi urbani.	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p> <p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti</p>

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]55	Sostenere l'attivazione di un processo di trasformazione digitale, lo sviluppo e la diffusione delle competenze con specifico riferimento al settore della Blue Economy: - sviluppo delle competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale, l'imprenditorialità e l'adattabilità delle imprese ai cambiamenti - riqualificazione manageriale, sviluppo competenze per l'upskilling digitale delle imprese regionali - voucher per acquisizione da parte delle imprese di servizi avanzati, attività di consulenza, piani di fattibilità, scouting tecno-logico-innovativo, analisi fabbisogni per la transizione industriale X.0 - percorsi di formazione, anche relativi a competenze trasversali e competenze chiave, aggiornamento e riqualificazione professionale, incluso l'offerta di formazione specialistica e finalizzata all'occupazione e al mantenimento dell'occupazione (in particolare rivolta a green economy, blue economy, digitale), anche funzionali ad accelerare la transizione del sistema campano	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS]56	Avviare una progettualità volta all'individuazione di edifici da riutilizzare per la costruzione di centri dedicati al mare e alle attività marittime (esempio port centers) all'intersezione di terra e mare promuovendo utilizzi temporanei per costruire nuove prospettive e sguardi sul mare	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura favorisce indirettamente il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 57	Avviare programmi di ricerca in collaborazione con università ed enti pubblici sul tema del mare che portino non solo ad una maggiore conoscenza dell'ecosistema marino, ma anche ad un maggior coinvolgimento dei cittadini nella sua tutela	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura favorisce indirettamente il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/4)_MIS 58	costruire un abaco/atlas di buone practice volte a promuovere usi temporanei tra terra e mare come strumento per ridurre fenomeni di segregazione sociale e allo stesso tempo ridurre la distanza fisica e culturale	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Gli interventi previsti dalla misura non comporteranno rischi di degrado ambientale connessi alla salvaguardia della qualità delle acque e delle risorse marine in quanto attuati in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Gli interventi previsti dalla misura non comporteranno rischi di degrado ambientale connessi alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in quanto attuati in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 1	Garantire in base all'art. 17 e 12 delle direttive Habitat ed Uccelli il monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat comprese nell'allegato I (direttiva habitat) e delle specie dell'allegato II, IV e V della direttiva Habitat e Uccelli.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 2	Al fine di favorire azioni coerenti di pianificazione per tutelare e preservare gli habitat in ambiente marino e minimizzare i conflitti con altre attività: attuare azioni di contrasto alla pesca illegale con particolare attenzione ai fondali sabbiosi, mediante il posizionamento di strutture anti-strascico e opere di confinamento dei posidonieti attraverso il posizionamento di boe che indicano la presenza dell'habitat.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 3	Al fine di favorire azioni coerenti di pianificazione per tutelare e preservare gli habitat in ambiente marino e minimizzare i conflitti con altre attività: implementazione di misure di sensibilizzazione e di informazione rivolte a diportisti e centri immersione per evitare attività di prelievo e danneggiamento delle specie bentoniche e degli habitat protetti, con particolare riferimento all'impatto ambientale derivante dal turismo nautico (ancoraggi e ormeggi) sulle praterie di fanerogame marine (Posidonia oceanica e Cymodocea nodosa).	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività di monitoraggio e nella misura in cui tali attività riguardano tematiche strettamente connesse alla gestione delle strutture portuali e connesse ad esse.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS4	Nell'ambito della educazione e sensibilizzazione ambientale su temi marino costieri: dare continuità alla Rete di Educazione Ambientale per La Sostenibilità (REALS) con finalità di coordinamento e animazione delle attività di educazione ambientale, per mettere a sistema le esperienze realizzate e, nel contempo sviluppare e diffondere le migliori pratiche educative e divulgative presenti sul territorio e garantirne le replicabilità nel tempo.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura attraverso l'educazione e la sensibilizzazione favorisce il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS5	Pianificare il riequilibrio dei litorali, nel medio-lungo termine, attraverso l'utilizzo di strumenti conoscitivi che consentano di valutare ex ante gli effetti delle diverse scelte progettuali ipotizzate in termini di impatti fisici, ambientali, sociali ed economici	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS6	Riequilibrare morfodinamicamente la linea di riva attraverso l'apporto di materiali solidi provenienti da fiumi e torrenti, la realizzazione di opere trasversali alla linea di riva semisoffolte, la manutenzione delle opere già realizzate, il by-pass periodico dei sedimenti e la razionalizzazione degli usi	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		La misura attraverso il riutilizzo dei materiali solidi favorisce il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS7	Prevenire danneggiamenti da moto ondoso delle opere costiere lineari già realizzate.	5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura non interaggisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
(MO/5)_MIS8	<p>Riunire periodicamente il Tavolo Tecnico permanente per il coordinamento dei soggetti istituzionalmente preposti alla mitigazione del fenomeno dell'erosione costiera in Calabria, presieduto e coordinato dalla Regione Calabria e composto da: Regione Calabria, Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, Segretariato Regionale MIC per la Calabria, Capitaneria di Porto - Direzione Marittima di Reggio Calabria, ARPACAL, Città Metropolitana di Reggio Calabria, ANAS S.p.A., RFI S.p.A. La composizione del Tavolo Tecnico può essere ampliata ad ulteriori soggetti e ha le seguenti finalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - promuovere un'efficace azione di condivisione degli obiettivi, di conoscenze e risorse tecniche, economiche e finanziarie, - favorire un idoneo collegamento con le istituzioni nazionali e di facilitare e velocizzare gli iter burocratici-amministrativi dei progetti di intervento, le azioni di gestione, di tutela, - valorizzare del territorio e di analisi e definizione dei rischi; - favorire protezione e un grado sufficiente di sicurezza nel tempo alle strutture, alle infrastrutture e ai beni storico-culturali e ambientali presenti a ridosso della spiaggia/costa attiva, partendo dalle aree attualmente classificate nel "Piano di Bacino 	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	Stralcio di Erosione Costiera” (PSEC) a pericolosità/rischio elevato e dalla salvaguardia della spiaggia in quanto difesa naturale primaria dalle mareggiate e indicatore di qualità ambientale del territorio e motore per l’economia locale, fondata in prevalenza sull’attività turistica.	6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 9	Redazione di linee guida per l’installazione di strutture/impianti offshore (per acquacoltura, produzione energia, estrazione idrocarburi, ecc.) per preservare i punti di osservazione di pregio paesaggistico (cd. con visivi).	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all’obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell’attività sostenuta dalla misura su quest’obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell’obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell’inquinamento dell’aria, dell’acqua o del suolo	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell’attività sostenuta dalla misura su quest’obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 10	Realizzazione di una governance multilivello e un coordinamento istituzionale organizzato in maniera intersettoriale che consenta il potenziamento delle attività di supporto ai Comuni costieri per la redazione/aggiornamento degli strumenti di pianificazione (Piani Comunali Spiaggia, ex art. 12, L.R. n. 17/2005 e ss.mm.ii.) e che sia di impulso allo sviluppo dei contratti di costa sul territorio regionale. Dal punto di vista operativo, al fine di consentire l’attuazione della misura e una costante interazione tra Regione e Comuni costieri, si prevede l’istituzione di gruppi di coordinamento e tavoli tecnici con l’obiettivo comune di affrontare le eventuali criticità che si possano presentare di volta in volta, nell’ottica del problem solving.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all’obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all’obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell’attività sostenuta dalla misura su quest’obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell’obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell’inquinamento dell’aria, dell’acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell’inquinamento dell’aria, dell’acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell’attività sostenuta dalla misura su quest’obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 11	Interventi di potenziamento delle infrastrutture e attrezzature portuali regionali, incluso il loro adeguamento ai migliori standard ambientali, energetici e operativi,	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		La misura favorisce specificatamente la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	coerentemente con il Piano Regionale dei Trasporti (approvato con D.C.R. n.157 del 19/12/2016 e eventuali successivi aggiornamenti), che individua i porti inclusi nella rete nautica regionale e gli ambiti su cui investire in nuova portualità. Dall'attuazione della misura ci si attende di recuperare, almeno in parte, il gap di offerta per il turismo nautico.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione sull'ambiente, prevede l'utilizzo dei migliori standard ambientali, energetici ed operativi, così da non determinare effetti sensibilmente e significativamente negativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
			1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo
(MO/5)_MIS 12	Iniziative per attrarre la domanda crocieristica e minicrocieristica, anche agendo sulle infrastrutture portuali ed i servizi a terra per favorire l'accesso al patrimonio culturale e naturale locale. Incentivi per l'ammodernamento e innovazione degli stabilimenti balneari e delle strutture ricettive. Realizzazione di un progetto-quadro di comunicazione strategica e marketing territoriale, attraverso: posizionamento di brand, attrazione di produzioni cinematografiche, grandi eventi, partecipazione a fiere, realizzazione di un salone nautico calabrese.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici		
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione sull'ambiente, prevede l'ammodernamento delle infrastrutture così da non determinare effetti sensibilmente e significativamente negativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/5)_MIS 13	Interventi a supporto dello sviluppo del sistema di porti di competenza delle Autorità Portuali (con particolare riferimento a Gioia Tauro) in considerazione della ZES, dell'Area Logistica Integrata e delle potenzialità inespresse, in coerenza alle indicazioni del Piano Regionale dei Trasporti. Interventi per l'integrazione tra le attività di trasporto e gli interventi infrastrutturali di nodo e con le reti terrestri. Iniziative per valorizzare il segmento motivazionale del turismo crocieristico, in termini di infrastrutture e servizi, e promuovere la portualità sia come scalo per le rotte crocieristiche, sia per i servizi di navigazione veloce (es. collegamento con le isole Eolie). Promozione dell'intermodalità mare-ferro attraverso misure di incentivazione del trasporto ferroviario delle merci	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/5)_MIS 14	Sviluppare la ricerca nel campo della produzione di energia rinnovabile da moto ondoso (cassoni tipo Rewec3) e vento (impianti accoppiati acquacoltura e microeolici). Incentivare la diffusione di tali tecnologie.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/5)_MIS 15	Rafforzamento delle dotazioni strumentali (es. videosorveglianza) per rafforzare i presidi di sicurezza e legalità garantiti dalla Guardia Costiera e dalle forze dell'ordine	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 1	Promuovere e sviluppare la ricerca, sia di base che applicata, per i settori dell'economia marittima con particolare riferimento alla produzione di energia da	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	fonti rinnovabili marine e iniziative nel campo dell'adattamento e/o mitigazione al cambiamento climatico	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici		Misura volta a favorire la realizzazione di impianti a fonti rinnovabili, e dunque coerente con gli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS]2	Promuovere uno studio che, attraverso un'analisi di (inter)visibilità, definisca gli effetti potenziali di strutture poste a mare (es.impianti eolici offshore).	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	Rilancio delle attività previste dai Protocolli di Intesa sottoscritti tra Ministero della Difesa e Regione Sardegna nel 2017, e successivi Protocolli Integrativi/Aggiuntivi del 2019 e 2022, aventi ad oggetto la valutazione sulla percorribilità dell'avvio di un processo di graduale dismissione di parte dei Poligoni e l'individuazione di misure di riequilibrio e armonizzazione, in termini di riduzione quantitativa e qualitativa della presenza militare riconoscendo la necessità del superamento delle criticità di carattere ambientale e sanitario nelle aree a forte intensità militare, con la creazione, da parte degli enti afferenti al Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA), di	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
(MO/7)_MIS]3		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	un sistema di monitoraggio sullo stato dell'ambiente marino-costiero interessato dall'attività dei poligoni	<p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p>	<p>sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti</p> <p>Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.</p> <p>Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/7)_MIS 4	Promuovere e sostenere un'iniziativa italo-francese volta ad avviare la procedura di revisione della PSSA esistente nello Stretto di Bonifacio funzionale ad introdurre il pilotaggio obbligatorio (come accade nello Stretto di Torres) basata su uno studio che consideri una serie di complessi fattori, tra i quali, ad esempio, la disponibilità di una combinazione di strumenti di misure di monitoraggio passivo del traffico in transito (VTS, rotte raccomandate, reportazione navale) e fornisca i dati statistici che dimostrino come, in base alla tipologia ed intensità del traffico commerciale, in uno alla speciale tutela ambientale che l'area richiede, sia concreto il configurarsi di un "rischio non accettabile" per la sicurezza della navigazione e per l'ambiente	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p> <p>6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p> <p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.</p> <p>Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p>
(MO/7)_MIS 5	Sviluppare integrazioni fra il settore ittico e gli altri comparti dell'economia blu, in particolare il turismo sostenibile.	<p>1. Mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>2. Adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine</p> <p>4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti</p> <p>5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo</p>	<p>A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo</p> <p>B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo</p> <p>C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo</p>	<p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici</p> <p>La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici</p> <p>Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.</p> <p>Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.</p>

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 6	Garantire l'ammodernamento della flotta per tutti i segmenti di pesca, in particolare per quanto riguarda la piccola pesca artigianale e prevedere opportune azioni mirate alla formazione degli operatori del settore ittico rispetto agli aspetti di sostenibilità della pesca professionale.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura riguarda il miglioramento della flotta marina, pertanto è coerente con l'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura attraverso l'ammodernamento della flotta favorisce il raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 7	In linea con quanto previsto dal Green Deal, sviluppare uno studio mirato all'identificazione delle aree maggiormente interessate dalle emissioni atmosferiche prodotte dai pescherecci.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura riguarda l'identificazione delle aree a maggiori emissioni (e dunque maggiori consumi di carburanti) per cui risulta coerente con l'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 8	Sviluppare il Piano regionale per le zone da allocare all'acquacoltura (AZA), in linea con il piano MSP per le acque territoriali della Sardegna.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Lo sviluppo di un piano per l'individuazione delle AZA in armonia con quanto definito dal piano contribuisce al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 9	Implementare un sistema di monitoraggio ambientale delle zone AZA garantendo un approccio ecosistemico e sostenibile, e lo sviluppo delle attività di acquacoltura in sinergia con gli altri usi, evidenziando eventuali conflitti.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente, attraverso le operazioni di monitoraggio di verificare i livelli di qualità delle acque contribuendo al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 10	Tutelare le attività di acquacoltura storiche esistenti mitigando potenziali conflitti con altri usi.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 11	Favorire l'adozione di buone pratiche ambientali, l'uso di nuove tecnologie/sistemi di allevamento, la diversificazione delle specie, e l'integrazione dell'acquacoltura nelle	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	politiche di sviluppo settoriale e nelle politiche ambientali nazionali per la mitigazione dell'impatto dei cambiamenti climatici.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 12	Sviluppare studi mirati all'identificazione di specie alternative, prediligendo specie a basso FFDR, e contemporaneamente incentivare studi relativi allo sviluppo di sistemi di allevamento integrati (e.g. IMTA e vallicoltura) particolarmente idonei in aree protette (e.g. Natura 2000). Promuovere l'adozione di modelli di produzione sostenibili che offrano servizi ambientali.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
	6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.	
(MO/7)_MIS 13	Sviluppare, di concerto con la Regione, una strategia di sviluppo del trasporto marittimo da e per la Sardegna che assicuri un'effettiva continuità territoriale per passeggeri e merci nei collegamenti nazionali e favorisca il consolidamento e l'apertura di nuove rotte internazionali	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione, non prevede la determinazione di effetti sensibilmente negativi significativi rispetto all'obiettivo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 14	Prevedere, in una logica di sistema a livello regionale, all'interno dei Piani regolatori portuali spazi adeguati per l'insediamento di nuove iniziative imprenditoriali destinate alla cantieristica ed allo sviluppo di progetti ispirati all'economia circolare marine based	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura, attraverso il monitoraggio contribuisce pienamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 15	Redazione di uno studio basato sull'analisi dei trend in atto nel Mediterraneo per contribuire ad orientare le scelte delle Autorità cui compete la pianificazione e la gestione delle aree portuali in funzione di migliorare l'attrattività dei porti commerciali presenti in Sardegna	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 16	Nel caso in cui si trovino al largo di tratti costieri vincolati paesaggisticamente, l'installazione di impianti di produzione di energia eolica off shore è consentita a condizione che gli stessi non siano visibili dalla costa; è vietata l'installazione in aree soggette a tutela ambientale e in zone di pesca abituale.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 17	Prevedere, in una logica di sistema di livello regionale, all'interno dei Piani regolatori portuali spazi adeguati per l'insediamento di nuove iniziative imprenditoriali destinate ed alla filiera (installazione, manutenzione, disinstallazione) degli impianti di produzione delle energie rinnovabili marine.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura contribuisce pienamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 18	Introdurre nel sistema di incentivazione delle aree di crisi riconosciute in Regione Sardegna l'obiettivo della creazione di una catena globale del valore basata sulle energie rinnovabili marine	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 19	Realizzare uno studio che definisca le aree più idonee al passaggio e di approdo dei cavi marini degli impianti di produzione di energia.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 20	Introduzione di misure ad hoc destinate alle Autorità di Sistema Portuale volte a finanziare progetti di efficientamento energetico ambientale funzionali al raggiungimento dello status di "Green Port".	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura favorisce specificatamente la sostenibilità ambientale ed energetica dei porti e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura contribuisce pienamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 21	Le Autorità pubbliche cui compete la gestione dei porti, commerciali e non, favoriscono ed incentivano l'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, anche con particolare riferimento a quella derivante dal moto ondoso, per conseguire l'elettrificazione delle banchine (cold ironing)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 22	Redazione, in collaborazione con Regione e enti locali, di linee guida comuni e istituzione di strumenti di accompagnamento degli Enti interessati volti a favorire l'adozione della gestione integrata delle zone costiere quale strumento principale per conseguire uno 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 e preservare le zone costiere a vantaggio delle generazioni presenti e future	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 23	Realizzare uno studio avente ad oggetto il censimento e la caratterizzazione dei depositi di sedimenti litoranei, marini o provenienti da invaso artificiale, da reticolo idrografico o da attività di scavo nell'entroterra	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura consente di convergere verso gli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura attraverso la realizzazione di uno studio finalizzato al censimento dei depositi di sedimenti marini contribuisce indirettamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Misura relativa specificatamente agli obiettivi di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 24	Redazione di una Strategia di contrasto all'erosione costiera a livello regionale	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 25	Predisporre una pianificazione a livello regionale volta ad implementare la rete della portualità turistica con la creazione di nuovi insediamenti e l'ammodernamento di quelli esistenti	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura, nonostante l'aumento della pressione antropica, attraverso la pianificazione e l'ammodernamento, non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
(MO/7)_MIS 26	Redazione di Linee guida per la progettazione dei restyling delle strutture portuali turistiche in un'ottica di rigenerazione urbana sostenibile e che sia, al contempo, volta a rendere più attrattivi, completi e moderni i servizi portuali offerti.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	D. Nessuna delle opzioni precedenti: la misura richiede una valutazione di fondo per questo obiettivo	
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura non interagisce con le finalità dell'obiettivo, non risultano pertinenti
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 27	Redazione di una strategia dedicata a mettere in rete i principali attrattori turistici regionali e a creare percorsi turistici integrati che consentano di presentare un'offerta completa del territorio ed incentivino la destagionalizzazione coinvolgendo le aree interne	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura, nonostante l'aumento della pressione antropica, non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
				sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 28	Implementazione sistema di monitoraggio regionale sullo stato dell'inquinamento delle aree portuali che si trovano all'interno o a ridosso delle aree marine tutelate dal punto di vista ambientale	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura attraverso le attività di monitoraggio contribuisce indirettamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 29	Redigere un piano di disseminazione delle misure contenute nella Strategia Marina per diffondere la consapevolezza ed accrescere la condivisione sociale degli obiettivi prefissati	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	La misura, attraverso la diffusione della consapevolezza ambientale contribuisce pienamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Le attività previste nella misura concorrono pienamente al raggiungimento degli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo attraverso strategie di sviluppo sostenibile e di tutela ambientale.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 30	Avviare un'iniziativa mirata a concludere con la Francia un Accordo per la creazione del Parco Transnazionale delle Bocche di Bonifacio	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile. Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS31	Realizzare, in coerenza con quanto previsto dalla Strategia nazionale per l'economia circolare, un'azione di raccolta e disseminazione delle migliori pratiche in ambito di economia circolare collegata ai rifiuti provenienti dal mare e da quelli prodotti nei porti.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura favorisce comunque lo sviluppo dell'economia circolare e quindi indirettamente anche della mitigazione ai cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		La misura contribuisce pienamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS32	Approvazione di Linee guida che possano orientare coloro che intendono realizzare interventi che, tenendo conto dei valori ambientali e paesaggistici dei beni e del contesto in cui insistono, nel rispetto dei vincoli, obiettivi e misure di conservazione definiti dall'aree parco e dall'aree SIC e ZPS della Rete Natura2000, favoriscano il restauro ed il recupero conservativo dei beni immobili costieri di alto valore storico-architettonico (torri costiere, fortificazioni militari, fari e segnalamenti)	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS33	Redazione di Linee guida per la redazione di progetti di valorizzazione dei beni appartenenti al patrimonio marittimo costiero, anche sommerso, della Sardegna che portino alla creazione di una rete stabile dei soggetti proprietari/gestori degli stessi	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
	che agisca per favorire la conservazione del loro valore di testimonianza storica e per promuovere la cultura ambientale del mare e della navigazione	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS34	Realizzare una strategia di valorizzazione del patrimonio archeologico subacqueo	4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non prevede la determinazione di effetti negativi significativi rispetto all'obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	Le attività previste nella misura incidono in maniera marginale ed indiretta sugli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo in quanto si sviluppano su tematiche sostanzialmente differenti da quelle che influenzano maggiormente tali obiettivi.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura rappresenta un'opportunità informativa all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
(MO/7)_MIS35	Istituire di una linea di finanziamento di iniziative/borse di studio/assegni di ricerca ad hoc per la ricerca di base e applicata su tematiche inerenti l'economia del mare e la tutela e la salvaguardia ambientale con particolare riferimento alle strategie di adattamento/mitigazione al cambiamento climatico	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 36	Promuovere la costituzione del Distretto del Mare della Sardegna con l'obiettivo di creare un ambiente istituzionalmente dedicato a mettere in relazione e favorire gli scambi tra il mondo della ricerca, di base e applicata, e le imprese, il trasferimento tecnologico e la nascita di start-up ad elevato tasso tecnologico	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS 37	Orientare il sistema di formazione professionale verso l'organizzazione di corsi dedicati ai settori della Blue Economy che comprendano l'attivazione di corsi di formazione di base/introductivi e corsi di aggiornamento con particolare riferimento ai settori con maggior tasso di innovazione	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	La misura attraverso la formazione professionale contribuisce indirettamente al conseguimento degli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo		Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	La misura ha un impatto nullo o trascurabile sull'obiettivo o è considerata conforme al principio DNSH per il pertinente obiettivo?	Motivazione se indicato A, B, C
(MO/7)_MIS]38	Favorire con apposite risorse gli scambi con l'estero (Visiting professor, assegni di ricerca) nel settore delle biotecnologie; assicurare la ricerca scientifica e l'innovazione correlate al settore della pesca e dell'acquacoltura, con particolare riferimento alle innovazioni relative alle attività sostenibili (e.g.: biotecnologie).	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	B. La misura risulta sostenere al 100% questo obiettivo	Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		Gli obiettivi di prevenzione e riciclaggio dei rifiuti, e di affermazione dell'economia circolare vengono perseguiti dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce pienamente alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
(MO/7)_MIS]39	Favorire gli acquisti da parte degli Enti del Sistema regione di tecnologie innovative al servizio della valorizzazione del patrimonio marittimo nelle sue declinazioni ambientale ed economica.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo	La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di mitigazione dei cambiamenti climatici
		2. Adattamento ai cambiamenti climatici		La misura non comporta effetti prevedibili negativi e significativi rispetto all'obiettivo di adattamento ai cambiamenti climatici
		3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale al conseguimento del buon potenziale ecologico dei corpi idrici, delle acque e delle risorse marine in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
		4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti		A. La misura ha un impatto nullo o trascurabile su questo obiettivo
		5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	C. La misura contribuisce in modo sostanziale a questo obiettivo	Gli obiettivi di prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo vengono perseguiti in maniera significativa dalle attività previste nella misura in quanto tali attività riguardano tematiche strettamente connesse agli impatti ambientali, alla tutela degli habitat ed allo sviluppo sostenibile.
		6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi		Il prevedibile impatto sulla sub area dell'attività sostenuta dalla misura su quest'obiettivo ambientale è trascurabile, in considerazione degli effetti diretti e degli effetti indiretti primari nel corso del ciclo di vita. Le attività concorrono alla conservazione ed al miglioramento della qualità ambientale della sub area. La misura contribuisce in modo sostanziale alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

AREA MARITTIMA TIRRENO/MEDITERRANEO OCCIDENTALE

Verifica del rispetto del principio DNSH delle misure del Piano al livello di sub-area

FASE 2

Area marittima	Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	Domande	Si/No	Motivazione se indicato NO
Tirreno	(MO/1)_MIS 8	Agevolare ed incentivare lo sviluppo di attività di green economy e blue economy compatibili con i valori ambientali e paesaggistici.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
	(MO/4)_MIS 27	Prevedere l'introduzione di distretti tecnologici legati alla nautica e allo yachting nei piccoli centri portuali in modo da rafforzare l'interazione terra-mare	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
			6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/4)_MIS 28	Avviare una pianificazione che lavori sull'efficientamento e ammodernamento del sistema portuale campano che passi per il recupero del patrimonio esistente (spazi e architetture) penalizzando fortemente il consumo di nuovo suolo o spazio marino				A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
	(MO/4)_MIS 36	Introdurre una pianificazione ad hoc volta a finanziare progetti di efficientamento energetico ambientale funzionali al raggiungimento dello status di "Green Port".	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
	(MO/5)_MIS 9	Redazione di linee guida per l'installazione di strutture/impianti offshore (per acquacoltura, produzione energia, estrazione idrocarburi, ecc.) per preservare i punti di osservazione di pregio paesaggistico (cd. con visivi).	5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	Ci si attende che la misura comporti un aumento significativo delle emissioni di inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo?		La misura riguarda la condivisione di conoscenze ed esigenze ambientali, urbanistiche e paesaggistiche.
	(MO/5)_MIS 11	Interventi di potenziamento delle infrastrutture e attrezzature portuali regionali, incluso il loro adeguamento ai migliori standard ambientali, energetici e operativi, coerentemente con il Piano Regionale dei Trasporti (approvato con D.C.R. n.157 del 19/12/2016 e eventuali successivi aggiornamenti), che individua i porti inclusi nella rete nautica regionale e gli ambiti su cui investire in nuova portualità. Dall'attuazione della misura ci si attende di recuperare, almeno in parte, il gap di offerta per il turismo nautico.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
	(MO/5)_MIS 12	Iniziative per attrarre la domanda crocieristica e minicrocieristica, anche agendo sulle infrastrutture portuali ed i servizi a terra per favorire l'accesso al patrimonio culturale e naturale locale. Incentivi per l'ammodernamento e innovazione degli stabilimenti balneari e delle strutture ricettive. Realizzazione di un progetto-quadro di comunicazione strategica e marketing territoriale, attraverso: posizionamento di brand, attrazione di produzioni cinematografiche, grandi eventi, partecipazione a fiere, realizzazione di un salone nautico calabrese.	1. Mitigazione dei cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura comporti significative emissioni di gas a effetto serra?		A condizione che vengano previste azioni e attività sostenibili e che non determinino un incremento delle emissioni di gas serra
			2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
			3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi			Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di	

Area marittima	Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	Domande	Si/No	Motivazione se indicato NO
				stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/5)_MIS 13	Interventi a supporto dello sviluppo del sistema di porti di competenza delle Autorità Portuali (con particolare riferimento a Gioia Tauro) in considerazione della ZES, dell'Area Logistica Integrata e delle potenzialità inesprese, in coerenza alle indicazioni del Piano Regionale dei Trasporti. Interventi per l'integrazione tra le attività di trasporto e gli interventi infra-strutturali di nodo e con le reti terre-stri. Iniziativa per valorizzare il segmento motivazionale del turismo crocieristico, in termini di infrastrutture e servizi, e promuovere la portualità sia come scalo per le rotte crocieristiche, sia per i servizi di navigazione veloce (es. collegamento con le isole Eolie). Promozione dell'intermodalità mare-ferro attraverso misure di incentivazione del trasporto ferroviario delle merci	2. Adattamento ai cambiamenti climatici 3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine 4. Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi? Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine? Ci si attende che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento di rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) comporti inefficienze significative, non minimizzate da misure adeguate, nell'uso diretto o indiretto di risorse naturali in qualunque fase del loro ciclo di vita2; o (iii) causi un danno ambientale significativo e a lungo termine sotto il profilo dell'economia circolare (art. 27 Tassonomia)? Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti La misura riguarda l'attuazione delle migliori pratiche sostenibili in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali. Elementi della misura impongono alle imprese di attuare un sistema di gestione ambientale riconosciuto quale EMAS (o, in alternativa, norma ISO 14001 o equivalente) ovvero di impiegare e/o produrre beni o servizi cui è stato assegnato il marchio di qualità ecologica Ecolabel UE6 o altra etichetta ambientale di tipo I7. La misura riguarda l'attuazione delle migliori pratiche sostenibili in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 2	Promuovere uno studio che, attraverso un'analisi di (inter)visibilità, definisca gli effetti potenziali di strutture poste a mare (es. impianti eolici offshore).	5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	Ci si attende che la misura comporti un aumento significativo delle emissioni di inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo?		La misura riguarda la condivisione di conoscenze ed esigenze ambientali, urbanistiche e paesaggistiche.
	(MO/7)_MIS 8	Sviluppare il Piano regionale per le zone da allocare all'acquacoltura (AZA), in linea con il piano MSP per le acque territoriali della Sardegna.	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine? Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura riguarda l'attuazione delle migliori pratiche sostenibili in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali. La misura riguarda l'attuazione delle migliori pratiche sostenibili in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 12	Sviluppare studi mirati all'identificazione di specie alternative, prediligendo specie a basso FFDR, e contemporaneamente incentivare studi relativi allo sviluppo di sistemi di allevamento integrati (e.g. IMTA e vallicoltura) particolarmente idonei in aree protette (e.g. Natura 2000). Promuovere l'adozione di modelli di produzione sostenibili che offrano servizi ambientali.	5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	Ci si attende che la misura comporti un aumento significativo delle emissioni di inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo?		La misura riguarda la condivisione di conoscenze ed esigenze ambientali, urbanistiche e paesaggistiche.
	(MO/7)_MIS 13	Sviluppare, di concerto con la Regione, una strategia di sviluppo del trasporto marittimo da e per la Sardegna che assicuri un'effettiva continuità territoriale per passeggeri e merci nei collegamenti nazionali e favorisca il consolidamento e l'apertura di nuove rotte internazionali	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine? Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali. La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 14	Prevedere, in una logica di sistema a livello regionale, all'interno dei Piani regolatori portuali spazi adeguati all'insediamento di nuove iniziative imprenditoriali destinate alla cantieristica ed allo sviluppo di progetti ispirati all'economia circolare marine based	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine? Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali. La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.

Area marittima	Codice	Misura	DNSH - Obiettivo ambientale	Domande	Si/No	Motivazione se indicato NO
	(MO/7)_MIS 15	Redazione di uno studio basato sull'analisi dei trend in atto nel Mediterraneo per contribuire ad orientare le scelte delle Autorità cui compete la pianificazione e la gestione delle aree portuali in funzione di migliorare l'attrattività dei porti commerciali presenti in Sardegna	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
			6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 17	Prevedere, in una logica di sistema di livello regionale, all'interno dei Piani regolatori portuali spazi adeguati all'insediamento di nuove iniziative imprenditoriali destinate ed alla filiera (installazione, manutenzione, disinstallazione) degli impianti di produzione delle energie rinnovabili marine.	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
			6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 20	Introduzione di misure ad hoc destinate alle Autorità di Sistema Portuale volte a finanziare progetti di efficientamento energetico ambientale funzionali al raggiungimento dello status di "Green Port".	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti
	(MO/7)_MIS 25	Predisporre una pianificazione a livello regionale volta ad implementare la rete della portualità turistica con la creazione di nuovi insediamenti e l'ammodernamento di quelli esistenti	3. Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Ci si attende che la misura nuoccia:(i) al buono stato o al buon potenziale ecologico di corpi idrici, comprese le acque di superficie e sotterranee; o (ii) al buono stato ecologico delle acque marine?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
			6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Ci si attende che la misura: (i) nuoccia in misura significativa alla buona condizione e alla resilienza degli ecosistemi; o (ii) nuoccia allo stato di conservazione degli habitat e delle specie, compresi quelli di interesse per l'Unione?		La misura proposta ha un'elevata valenza socio economica e sarà attuata con le migliori pratiche di gestione sostenibile in linea con le normative vigenti nazionali e internazionali.
	(MO/7)_MIS 26	Redazione di Linee guida per la progettazione dei restyling delle strutture portuali turistiche in un'ottica di rigenerazione urbana sostenibile e che sia, al contempo, volta a rendere più attrattivi, completi e moderni i servizi portuali offerti.	2. Adattamento ai cambiamenti climatici	Ci si attende che la misura conduca a un peggioramento degli effetti negativi del clima attuale e del clima futuro previsto su sé stessa o sulle persone, sulla natura o sugli attivi?		A condizione che vengano individuate misure che tengano conto degli effetti dei cambiamenti climatici sulle aree interessate e vengano proposte soluzioni che vadano incontro agli obiettivi di adattamento a tali cambiamenti