



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale 213.00.00

DIFESA SUOLO ECOSISTEMA E SOSTENIBILITÀ

MISURE DI CONSERVAZIONE

Sito IT8050036

“Parco marino di S. Maria di Castellabate”



Sommario

DEFINIZIONI	3
DISPOSIZIONI GENERALI	4
RIFERIMENTI.....	4
TUTELA DELLE SPECIE	4
MONITORAGGIO.....	4
MISURE SITO SPECIFICHE	5
IT8050036 "PARCO MARINO DI S. MARIA DI CASTELLABATE"	5
<i>Obiettivi di conservazione</i>	5
<i>Pressioni e minacce</i>	5
<i>Misure regolamentari</i>	7
<i>Interventi attivi</i>	8
<i>Incentivi</i>	8
<i>Monitoraggio</i>	8
<i>Condizioni d'obbligo</i>	8
OBIETTIVI TARGET SEZ. 2 DEL FORMAT MASE	10

Definizioni

- Format MASE: il format predisposto dal MASE per descrivere obiettivi, pressioni, minacce, misure di conservazioni approvato contestualmente con le presenti misure
- FS: formulario standard descrittivo del sito Natura 2000, come definito dalla "Decisione di esecuzione della Commissione Europea dell'11 luglio 2011 concernente un formulario informativo sui siti da inserire nella rete Natura 2000" (2011/484/UE);
- Incentivi: misure di conservazione che prevedono aiuti ai soggetti che volontariamente intendano attuarle
- Interventi attivi: misure di conservazione attuate dal soggetto gestore o terzi da esso delegati che prevedono azioni dirette sul territorio
- HT o Habitat di importanza comunitaria: tipo di habitat incluso nell'Allegato I della Direttiva 92/43/CEE, secondo l'elenco più aggiornato dalla Commissione Europea
- HT per i quali è stato designato il Sito: i tipi di habitat indicati nella tab. 3.1 del FS di un determinato Sito
- Misure regolamentari: misure di conservazione che regolamentano usi e attività
- Monitoraggio di secondo livello: Il secondo livello esecutivo prevede azioni di monitoraggio eventualmente richieste da esigenze di conservazione Sito-specifiche, come previsto dalle 'Linee Guida per il Piano di Monitoraggio di Habitat e specie di interesse comunitario terrestri e delle acque interne della Campania e manuale tecnico di campionamento" D.D. n. 50 del 18/11/2021 e ss.mm.ii.
- PAF: il Quadro di Azioni Prioritarie (Prioritized Action Framework) approvato dalla Regione Campania con DGR n. 215/2021, in ottemperanza all'art. 8 della Direttiva 92/43/CEE
- Rete ecologica: gli elementi del paesaggio come definiti dall'art. 10 della Direttiva 92/43/CEE, specificamente individuati dalla Regione Campania in base agli obiettivi di conservazione habitat e specie specifici a scala regionale
- Rete Natura 2000: l'insieme delle ZSC, delle ZPS e della rete ecologica della Campania.
- Sito: una ZSC o una ZPS appartenente alla rete Natura 2000 regionale;
- Specie di importanza comunitaria: le specie indicate negli allegati II e IV della Direttiva 92/43/CEE e quelle dell'Allegato I della Direttiva 2009/147/CE
- Specie per cui è stato designato il Sito: le specie indicate nella tab. 3.2 del FS di un determinato Sito;
- Valori target dei parametri di stato di conservazione: valori degli attributi individuati nella tabella 1 per ogni habitat o specie che rappresentano gli obiettivi che la Regione si è impegnata a raggiungere per garantire un adeguato stato di conservazione e che devono assolutamente essere rispettati
- ZPS: Zone di Protezione Speciali come definite dalla Direttiva 2009/147/CE
- ZSC: Zone Speciali di Conservazione come definite dalla Direttiva 92/43/CEE

Disposizioni generali

Riferimenti

Le presenti misure di conservazione, in attuazione delle Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE, relative alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche e degli uccelli selvatici, si applicano per i siti di seguito indicati della Rete Natura 2000 della Campania, privi di Piani di Gestione.

La mancanza di Piani di Gestione non va considerata una incompletezza per il raggiungimento degli obiettivi di conservazione poiché le misure di seguito indicate sono considerate esaustive e sufficienti per garantire il raggiungimento degli obiettivi di conservazione. Pertanto, ai fini della condizionalità per l'utilizzo di risorse europee, nazionali o regionali, i siti di seguito elencati sono al pari di quelli dotati di piano di gestione, poiché la Direttiva Habitat considera quest'ultimo un'opzione delle misure di conservazione.

È facoltà del soggetto gestore integrare le Misure di Conservazione con un Piano di Gestione.

Le misure di conservazione, si aggiungono alle disposizioni nazionali, regionali e locali e, se più restrittive, prevalgono sulle stesse.

Tutela delle specie

Per le misure di tutela delle specie faunistiche e vegetali si rimanda a quanto disposto dal D.P.R. 357/97 agli art. 8, 9, 10 e 11.

Monitoraggio

La Regione Campania elabora un piano di monitoraggio regionale per attuare le seguenti misure comprensivo delle linee guida per le metodologie standard da utilizzare per ciascun habitat e specie.

Le attività di monitoraggio svolto dal o per conto del soggetto gestore sono dichiarate direttamente connesse e necessarie al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito, ai fini della corretta applicazione della procedura di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del DPR n. 357/1997 e ss.mm. ii, dell'art. 6 comma 1 della Direttiva Habitat 92/43/CEE e della DGR n. 280/2021.

MISURE SITO SPECIFICHE

IT8050036 “Parco marino di S. Maria di Castellabate”

Obiettivi di conservazione

Codice	Tipo di Habitat	Obiettivo
1110	Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione
1120	Praterie di posidonie (<i>Posidonium oceanicae</i>)	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione
1170	Scogliere	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione
1103	<i>Alosa fallax</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A850	<i>Calonectris diomedea</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
1224	<i>Caretta caretta</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A197	<i>Chlidonias niger</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A181	<i>Larus audouinii</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A182	<i>Larus canus</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A183	<i>Larus fuscus</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A180	<i>Larus genei</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A604	<i>Larus michahellis</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A179	<i>Larus ridibundus</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A069	<i>Mergus serrator</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A391	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
A863	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie
1349	<i>Tursiops truncatus</i>	Mantenere l'attuale condizione della specie

Pressioni e minacce

Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	Codice	Pressioni	Codice	Minacce
1110	Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
1120	Praterie di posidonie (<i>Posidonium oceanicae</i>)	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero

Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	Codice	Pressioni	Codice	Minacce
1170	Scogliere	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A850	Calonectris diomedea	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A197	Chlidonias niger	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A081	Circus aeruginosus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A181	Larus audouinii	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A181	Larus audouinii	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A182	Larus canus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A183	Larus fuscus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A183	Larus fuscus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A180	Larus genei	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A604	Larus michahellis	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A179	Larus ridibundus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A069	Mergus serrator	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A391	Phalacrocorax carbo sinensis	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero

Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	Codice	Pressioni	Codice	Minacce
A863	Thalasseus sandvicensis	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
A863	Thalasseus sandvicensis	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
1103	Alosa fallax	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
1349	Tursiops truncatus	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
1224	Caretta caretta	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero
1224	Caretta caretta	PX04	Nessuna pressione	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero

Misure regolamentari

Le seguenti misure si applicano in tutto il territorio del sito o limitatamente a quelli indicati in ciascuna misura. Per la distribuzione degli habitat e delle specie, si fa riferimento alla cartografia disponibile sul portale della Regione Campania.

Per "Format MASE" si intende il format predisposto dal MASE per descrivere obiettivi, pressioni, minacce, misure di conservazioni approvato contestualmente con le presenti misure.

1. Nelle aree della ZSC/ZPS ricadenti all'interno dell'Area Marina Protetta di "Santa Maria di Castellabate" è in vigore il Regolamento di Esecuzione ed Organizzazione dell'Area Marina Protetta di Santa Maria di Castellabate approvato con D.M. del 09/04/2015 pubblicato sulla G. U. n. 99 del 30/04/2015 e i relativi Disciplinari Integrativi previsti dal Regolamento.
2. Nelle aree della ZSC/ZPS esterne dell'Area Marina Protetta la navigazione a motore ai natanti e alle imbarcazioni da diporto deve essere esercitata a velocità non superiore a 10 nodi, esclusivamente in assetto dislocante.
3. è fatto divieto dell'uso improprio di impianti di diffusione della voce e di segnali acustici o sonori
4. è fatto divieto dell'emissioni luminose al di fuori delle aree urbanizzate o che puntano verso l'alto o in acqua
5. è fatto divieto il danneggiamento e il prelievo della Pinna nobilis
6. è vietato, dal 15 aprile 2011 al 15 luglio 2011, lo sbarco sull'isola di Licoso per la tutela del sito potenziale di nidificazione del Gabbiano corso (*Larus audouinii*) e la sosta di uccelli migratori, fatta eccezione per le attività di monitoraggio del sito e quelle di ricerca scientifica autorizzate dall'Ente Parco del Cilento, Vallo di Diano e Alburni
7. qualunque piano, programma, progetto, intervento o azione deve assicurare il rispetto degli obiettivi target degli attributi definiti nella sez. 2 del format MASE per ciascun habitat e specie

Interventi attivi

1. individuazione di aree di ancoraggio e campi d'ormeggio
2. sensibilizzazione e formazione delle comunità locali al fine di garantire lo stato di conservazione delle specie e degli habitat
3. incremento della sorveglianza
4. interventi di reintroduzione o reinforcement delle popolazioni di *Pinna nobilis*
5. i su elencati interventi attivi sono dichiarati direttamente connessi e necessari al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito, ai fini della corretta applicazione della procedura di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del DPR n. 357/1997 e ss.mm. ii, dell'art. 6 comma 1 della Direttiva Habitat 92/43/CEE e della DGR n. 280/2021.

Incentivi

1. incentivi per la dotazione di sistemi di raccolta delle acque nere e di sentina nelle strutture portuali tra Agropoli e Acciaroli

Monitoraggio

1. Monitoraggio periodico di primo livello come definito e con le modalità indicate nelle "Linee guida per il Piano di monitoraggio di Habitat e specie di interesse comunitario terrestri e delle acque interne della Campania e manuale tecnico di campionamento" di cui al DD UOD 500607 n. 50/2021 e ss.mm.ii.
2. Monitoraggio periodico di secondo livello del raggiungimento degli obiettivi target previsti dalla sez. 2 del format MASE per i tipi di habitat e per gli habitat di specie

Condizioni d'obbligo pèer la valutazione di incidenza

In attuazione della Deliberazione di Giunta Regionale n. 280/2021, si riportano di seguito le Condizioni d'Obbligo applicabili agli interventi sottoposti a screening nell'ambito della Valutazione di Incidenza, riferiti al presente sito Natura 2000.

Per Condizioni d'Obbligo (C.O.) si intende un insieme di indicazioni operative standard, definite a livello regionale, che il proponente è tenuto a integrare formalmente nella documentazione progettuale (P/P/P/I/A) al momento della presentazione dell'istanza di screening. L'assunzione di responsabilità da parte del proponente rispetto alla piena attuazione delle C.O. costituisce elemento essenziale della proposta.

La finalità principale delle C.O. è quella di orientare il proponente verso una corretta impostazione progettuale, favorendo la prevenzione di potenziali incidenze significative sul sito Natura 2000 e, ove necessario, la rimodulazione dell'intervento prima della sua presentazione. Le C.O. indicate non hanno natura cogente né regolamentare, ma rappresentano soluzioni tecniche che il proponente si impegna volontariamente a rispettare.

Tale adesione può contribuire a rendere più probabile la conclusione positiva della valutazione nella sola fase di screening, senza necessità di procedere alla Valutazione Appropriata. La mancata adozione delle C.O. può comportare, di conseguenza, l'onere per il proponente di dimostrare, con adeguata documentazione, l'assenza di incidenze significative, attraverso l'attivazione della fase successiva di

valutazione. L'impegno al rispetto delle C.O. deve essere chiaramente esplicitato e dettagliato all'interno delle relazioni descrittive del progetto, evitando dichiarazioni generiche o non documentate.

Ai fini della corretta applicazione, si considerano rispettate le Condizioni d'Obbligo quando il proponente adotta integralmente tutte quelle previste per la tipologia di intervento in esame, fatta salva l'esclusione motivata di quelle non pertinenti al caso specifico.

Le presenti disposizioni sono coerenti con quanto previsto dalle Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza, adottate ai sensi dell'art. 6, paragrafi 3 e 4, della Direttiva 92/43/CEE "Habitat", come da Allegato 1 al Decreto Direttoriale del Ministero dell'Ambiente del 28 dicembre 2019, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 303. Tali Linee Guida costituiscono il riferimento tecnico-normativo per l'applicazione uniforme della procedura di VInCA su scala nazionale.

Manifestazioni sportive, eventi pubblici, religiosi, ecc. negli HT 9340 o 6220, diversi da quelli indicati dagli interventi attivi delle presenti misure

1. non è una manifestazione o evento vietato dalle misure di conservazione
2. viene assicurato un servizio di vigilanza che assicuri che i partecipanti non arrechino danni agli habitat e alle specie
3. non viene realizzata alcuna struttura anche temporanea sulle superfici degli HT 1110, 1120 o 1170
4. non si utilizzano veicoli aerei
5. non si utilizzano palloncini gonfiabili o lampade cinesi
6. eventuali fuochi pirotecnici verranno accesi solo nelle aree urbanizzate e per una durata non superiore ai 2 minuti; inoltre viene assicurato che non vi sia caduta di materiale inquinante in mare
7. non è previsto deposito neanche temporaneo di materiali, mezzi meccanici o quanto altro utilizzato nell'evento, su superfici classificate come HT 1110, 1120 o 1170
8. non si utilizzano strumenti di emissione sonora (megafoni, amplificatori acustici, ecc.) in mare, ad eccezione delle processioni religiose 2 volte l'anno
9. non vengono lasciati materiali o qualunque altro residuo sul posto al termine della manifestazione/evento



Direzione Generale Difesa del Suolo, Ecosistema e Sostenibilità

UOS Tutela e salvaguardia ambientale. Coordinamento, monitoraggio e supporto agli Enti Parco Regionali e Riserve Naturali Regionali - Parchi regionali e riserve marine, conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, dei siti della Rete Natura 2000

Obiettivi target sez. 2 del format MASE

Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1110	Mantenimento dell'attuale e grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	1062,96	ettari	
			Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale		%
		Componente biotica		Specie vegetali tipiche	Presenti	-	Specie vegetali tipiche: Cymodocea nodosa
				Specie animali tipiche	Presenti	-	Specie animali tipiche: Tellina sp.pl.
				Specie indicatrici di disturbo	Assenza o presenza non significativa	numero specie	Specie indicatrici di disturbo: presenza non significativa
		Qualità delle acque		Dati chimico-fisici	Valori nei limiti di norma	-	
		Qualità dei sedimenti superficiali	Concentrazione di nutrienti ed inquinanti	Valori nei limiti di norma	-		
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1120	Mantenimento dell'attuale e grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	1561,27	ettari	
			Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 80	%
		Copertura di intermatte			≤ 10	%	
		Copertura di matte morta			≤ 10	%	
		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: Posidonia oceanica	
			Fioritura di Posidonia oceanica	Presente	-		
			Specie indicatrici di disturbo	Assenza o presenza non significativa	-	Specie indicatrici di disturbo: specie vegetali aliene; presenza non significativa	
		Qualità delle acque	Dati chimico-fisici	Valori nei limiti di norma	-		
Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Paracentrosus lividus			
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note



Direzione Generale Difesa del Suolo, Ecosistema e Sostenibilità

UOS Tutela e salvaguardia ambientale. Coordinamento, monitoraggio e supporto agli Enti Parco Regionali e Riserve Naturali Regionali - Parchi regionali e riserve marine, conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, dei siti della Rete Natura 2000

1170	Mantenimento dell'attuale e grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	418,402	ettari		
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura algale	non definito	%		
			Componente biotica	Specie tipiche	Presenti	-		Specie tipiche: Cystoseira brachycarpa, Lithophilum pustulatum, Peyssonnelia harveyana
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 20	%		Specie indicatrici di disturbo: specie algali aliene,
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
1103 Alosa fallax	Mantenere l'attuale condizione della specie	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito		Sarà definito nella prossima campagna di monitoraggio	
		Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito	ettari	Sarà definito nella prossima campagna di monitoraggio	
				Stato ecologico delle acque superficiali	≥ Buono			
				Disturbo antropico	Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	Livello di impatto		
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
1224 Caretta caretta	Mantenere l'attuale condizione della specie	Popolazione nidificante	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (≥ 2-3)	totale femmine accertate/anno		
		Popolazione pelagica	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito			



Direzione Generale Difesa del Suolo, Ecosistema e Sostenibilità

UOS Tutela e salvaguardia ambientale. Coordinamento, monitoraggio e supporto agli Enti Parco Regionali e Riserve Naturali Regionali - Parchi regionali e riserve marine, conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, dei siti della Rete Natura 2000

		Habitat di specie nidificante	Superficie dell'habitat (sito riproduttivo)	//	Nessun decremento nel sito (≥ 1)	ettari	Habitat di specie: Spiagge
		Habitat di specie pelagica	Qualità dell'habitat	Disturbo antropico	Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	Livello di impatto	Disturbo da nautica da diporto in estate
		Habitat di specie nidificante	Qualità dell'habitat	Successo delle schiuse	si		
			Qualità dell'habitat	Disturbo antropico	Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sul successo riproduttivo della specie	Livello di impatto	Disturbo da attività balneari
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1349 Tursiops truncatus	Mantenere l'attuale condizione della specie	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito		
		Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie		Habitat: acque marino-costiere poco profonde (< 100 - 200 m)
	Disturbo antropico			Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	Livello di impatto	Disturbo da nautica da diporto in estate	
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note



Direzione Generale Difesa del Suolo, Ecosistema e Sostenibilità

UOS Tutela e salvaguardia ambientale. Coordinamento, monitoraggio e supporto agli Enti Parco Regionali e Riserve Naturali Regionali - Parchi regionali e riserve marine, conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, dei siti della Rete Natura 2000

A069 Mergus serrator	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		>=Buono		
A081 Circus aeruginos us	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono	Eccellente Ridotto	
A179 Larus ridibundu s	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A180 Larus genei	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A181 Larus audouinii	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A182 Larus canus	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		



Direzione Generale Difesa del Suolo, Ecosistema e Sostenibilità

UOS Tutela e salvaguardia ambientale. Coordinamento, monitoraggio e supporto agli Enti Parco Regionali e Riserve Naturali Regionali - Parchi regionali e riserve marine, conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, dei siti della Rete Natura 2000

A183 Larus fuscus	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A197 Chlidonia s niger	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A391 Phalacro- corax carbo- sinensis	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A604 Larus michahelli s	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		
A863 Thalasseu s sandvicensis	Mantener e l'attuale condizione della specie	Habitat di specie	Qualità dell'habitat		≥ Buono		