



Autore: M.F. Cinti © archivio Area Marina Protetta "Capo Carbonara"

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS *Isola Serpentara ITB043026*

ALLEGATO I – VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE
(Novembre 2015)



Comune di Villasimius



Coordinamento generale e tecnico-scientifico

Dott. Andrea Soriga

Dott. ing. Paolo Bagliani

Coordinamento operativo

Dott. ing. Elisa Fenude

Dott. Riccardo Frau

Esperti e specialisti di settore

Aspetti abiotici: dott. geol. Silvia Pisu

Aspetti biotici: dott. biol Patrizia Carla Sechi, Dott. Riccardo Frau, dott. Valentina Lecis

Aspetti agroforestali: dott. for. Gianluca Serra

Demografia e sistema socio-economico: ing. Gianfilippo Serra

Aspetti urbanistici e programmatici: dott. ing. Veronica Saddi, dott. ing. Elisa Fenude, dott. ing. Laura Giuffrida

Aspetti paesaggistici: dott. ing. Veronica Saddi, dott. ing. Elisa Fenude, dott. ing. Laura Giuffrida

Sistema informativo e cartografia

Ing. Roberto Ledda

Ing. Gianfilippo Serra

Esperto Gis Cinzia Marcella Orrù

ALLEGATO

Valutazione complessiva e tabelle di sintesi ai fini della procedura di valutazione di incidenza ambientale ex art.5 D.P.R 357/97 e s.m.i. del Piano di Gestione

Tabella 1: effetti degli interventi di gestione sugli Habitat¹

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Habitat interessato dall'azione	Superficie Habitat interessato dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione	
				ha	%			
MR13 Acquisizione ad alta risoluzione di serie di temperature a lungo termine		Tutto il Sito	Tutti gli habitat ricadenti nel sito d'intervento	Azione immateriale				
IA02 Campagna di derattizzazione		Isola Serpentara, Variglione sud Serpentara		L'azione è finalizzata in forma esclusiva a garantire la salvaguardia delle specie faunistiche sensibili presenti nell' Isola dei Cavoli e nell'Isola di Serpentara. Intervento già previsto nel PdG “Isola dei Cavoli, Serpentara e Punta Molentis “ cod.040020				
MR14 Censimento annuale della specie Falco peregrinus		Tutto il sito		Azione immateriale				
MR15 Censimento delle specie floristiche		Tutto il sito	Tutti gli habitat ricadenti nel sito d'opera	Azione immateriale				

¹ Nel caso in cui l'area di intervento interessi più siti (contigui e/o parzialmente sovrapposti) la tabella dovrà essere duplicata inserendo i dati relativi agli effetti rilevabili su l'habitat del sito contiguo o sovrapposto

**PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
"ITB043026 Isola Serpentara"**

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Habitat interessato dall'azione	Superficie Habitat interessato dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
alloctone							
IA06 Eradicazione delle specie floristiche aliene	programmazione e realizzazione di interventi di eradicazione degli individui di specie esotiche quali <i>Opuntia ficus-indica</i> .	Tutto il sito	5210 – Matorral arborescenti di <i>Juniperus spp.</i>			L'eradicazione di specie floristiche esotiche potrebbe determinare un denudamento del suolo e ruscigliamento con conseguente frammentazione dell'habitat	Valutare nell'attuazione del progetto opportuni accorgimenti tecnici e modalità di gestione operativa della realizzazione dell'azione atti a prevenire l'insorgenza dei processi degenerativi indicati
IA15 Organizzazione di un campo boe e di gavitelli di ancoraggio per la tutela dell'habitat prioritario "1120* Praterie di posidonie"		Tutto il sito	1120* - Praterie di posidonie (<i>Posidonion oceanicae</i>)			Possibile frammentazione e degrado dell'habitat	In sede progettuale dovranno essere individuati opportune soluzioni di carattere sia localizzativo che strutturali e di realizzazione tecnica in grado di garantire l'assenza di interferenze a carico dell'habitat
IA18 Realizzazione di un sito web		Tutto il sito		Azione immateriale			
IA19 Realizzazione di una mappa sentieristica		Tutto il sito	Tutti gli habitat	L'azione non prevede la realizzazione di nuove tratte di percorso o l'ampliamento di quelle esistenti, rispetto alla situazione già presente nel sito			
IA20 Recupero dei rifiuti abbandonati	- raccolta, cernita e accumulo dei rifiuti con tecniche idonee in relazione alle diverse tipologie; - trasporto dei rifiuti all'impianto di smaltimento e/o recupero autorizzato in relazione alle diverse	Costa orientale dell'isola	1170 - Scogliere			La realizzazione dell'intervento prevede la adozione preferenziale, in tutte le circostanze e condizioni attuabili, di metodologie di raccolta manuale e/o fortemente mirata e selettiva dei rifiuti.	

**PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
"ITB043026 Isola Serpentara"**

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Habitat interessato dall'azione	Superficie Habitat interessato dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
	<i>tipologie;</i>						
IA23 Studio di identificazione e delimitazione dei beni demaniali marittimi		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat ricadenti nel sito d'opera</i>	<i>Azione immateriale</i>			
RE01 Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat del sito</i>	<i>Azione immateriale</i>			
MR01 Monitoraggi e costruzione di serie storiche della qualità delle acque costiere		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat ricadenti nel sito d'opera</i>	<i>Azione immateriale</i>			
MR02 Monitoraggio degli habitat marini		<i>Tutto il sito</i>	<i>1110 - Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina</i> <i>1170 – Scogliere</i>	<i>Azione immateriale</i>			
MR03 Monitoraggio degli habitat terrestri		<i>Tutto il sito</i>	<i>6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i>	<i>Azione immateriale</i>			
MR04 Monitoraggio della fauna marina		<i>Tutto il sito</i>		<i>Azione immateriale</i>			
MR05 Monitoraggio della specie <i>Larus audouinii</i>		<i>Tutto il sito</i>		<i>Azione immateriale</i>			
MR06 Monitoraggio		<i>Tutto il sito</i>		<i>Azione immateriale</i>			

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Habitat interessato dall'azione	Superficie Habitat interessato dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
dell'avifauna							
MR07 Monitoraggio delle specie erpetologiche		<i>Tutto il sito</i>				<i>Azione immateriale</i>	
MR09 Monitoraggio dell'habitat prioritario 1120*		<i>Tutto il sito</i>	<i>1120* - Praterie di posidonie (Posidonion oceanicae)</i>			<i>Azione immateriale</i>	
PD01 Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio		<i>Tutto il sito</i>	<i>5210 - Matorral arborescenti di Juniperus spp.</i> <i>6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i>			<i>Azione immateriale</i>	
PD02 Campagne di sensibilizzazione all'utilizzo di attrezzi da pesca a basso impatto e a natanti a basso rilascio di inquinanti		<i>Tutto il sito</i>				<i>Azione immateriale</i>	
PD04 Produzione di materiale informativo		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat del sito</i>				
PD05 Realizzazione di una pannellistica		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat del sito</i>				

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Habitat interessato dall'azione	Superficie Habitat interessato dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
integrata sulle specificità della fauna e degli habitat nel sito							

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Tabella 2: effetti degli interventi di gestione sulle specie animali e vegetali²

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Specie interessate dall'azione	Superficie di distribuzione della specie interessata dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
MR13 Acquisizione ad alta risoluzione di serie di temperature a lungo termine		Tutto il Sito	Tutte le specie ricadenti nel sito d'intervento	Azione immateriale			
IA02 Campagna di derattizzazione		Isola Serpentara, Variglione sud Serpentara	A010 Calonectris diomedea A181 Larus audouinii A392 Phalacrocorax aristotelis desmarestii A464 Puffinus yelkouan	L'azione è finalizzata in forma esclusiva a garantire la salvaguardia di specie faunistiche sensibili riducendone le cause di degrado e declino nell' Isola dei Cavoli e nell'Isola di Serpentara. Intervento già previsto nel PdG “Isola dei Cavoli, Serpentara e Punta Molentis “ cod.040020			
MR14 Censimento annuale della specie Falco peregrinus		Tutto il sito	A103 Falco peregrinus	Azione immateriale			
MR15 Censimento delle specie floristiche alloctone		Tutto il sito	Tutte le specie ricadenti nel sito d’opera	Azione immateriale			
IA06 Eradicazione delle specie floristiche	programmazione e realizzazione di interventi di eradicazione degli	Tutto il sito				L'eradicazione di specie floristiche esotiche potrebbe determinare un denudamento del suolo e	Valutare nell'attuazione del progetto opportuni accorgimenti tecnici e modalità di gestione

² Nel caso in cui l'area di intervento interessi più siti (contigui e/o parzialmente sovrapposti) la tabella dovrà essere duplicata inserendo i dati relativi agli effetti rilevabili sull'habitat di specie del sito contiguo o sovrapposto

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
"ITB043026 Isola Serpentara"

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Specie interessate dall'azione	Superficie di distribuzione della specie interessata dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
aliene	<i>individui di specie esotiche quali Opuntia ficus-indica.</i>					<i>ruscellamento con conseguente frammentazione degli habitat delle specie</i>	<i>operativa della realizzazione dell'azione atti a prevenire l'insorgenza dei processi degenerativi indicati</i>
IA15 Organizzazione di un campo boe e di gavitelli di ancoraggio per la tutela dell'habitat prioritario "1120* Praterie di posidonie"		<i>Tutto il sito</i>				<i>In sede progettuale dovranno essere individuati opportune soluzioni di carattere sia localizzativo che strutturali e di realizzazione tecnica in grado di garantire l'assenza di interferenze a carico degli habitat delle specie sensibili</i>	
IA18 Realizzazione di un sito web		<i>Tutto il sito</i>		<i>Azione immateriale</i>			
IA19 Realizzazione di una mappa sentieristica		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutte le specie</i>			<i>L'azione non prevede la realizzazione di nuove tratte di percorso o l'ampliamento di quelle esistenti, rispetto alla situazione già presente nel sito</i>	
IA20 Recupero dei rifiuti abbandonati	<i>- raccolta, cernita e accumulo dei rifiuti con tecniche idonee in relazione alle diverse tipologie;</i> <i>- trasporto dei rifiuti all'impianto di smaltimento e/o recupero autorizzato in relazione alle diverse tipologie;</i>	<i>Costa orientale dell'isola</i>				<i>Disturbo e temporaneo allontanamento delle specie</i>	<i>La realizzazione dell'intervento prevede la adozione preferenziale, in tutte le circostanze e condizioni attuabili, di metodologie di raccolta manuale e/o fortemente mirata e selettiva dei rifiuti. Limitare la raccolta nel periodo primaverile</i>

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Specie interessate dall'azione	Superficie di distribuzione della specie interessata dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
IA23 Studio di identificazione e delimitazione dei beni demaniali marittimi		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutte le specie ricadenti nel sito d'opera</i>			<i>Azione immateriale</i>	
RE01 Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti gli habitat del sito</i>			<i>Azione immateriale</i>	
MR01 Monitoraggi e costruzione di serie storiche della qualità delle acque costiere		<i>Tutto il sito</i>	<i>Tutti le specie ricadenti nel sito d'opera</i>			<i>Azione immateriale</i>	
MR02 Monitoraggio degli habitat marini		<i>Tutto il sito</i>				<i>Azione immateriale</i>	
MR03 Monitoraggio degli habitat terrestri		<i>Tutto il sito</i>				<i>Azione immateriale</i>	
MR04 Monitoraggio della fauna marina		<i>Tutto il sito</i>	1028 - <i>Pinna nobilis</i> 1103 - <i>Alosa fallax</i> 1349 – <i>Tursiops truncatus</i>			<i>Azione immateriale</i>	
MR05 Monitoraggio della specie <i>Larus audouinii</i>		<i>Tutto il sito</i>	<i>A181 Larus audouinii</i>			<i>Azione immateriale</i>	
MR06 Monitoraggio dell'avifauna		<i>Tutto il sito</i>	<i>A010 - Calonectris diomedea</i> <i>A392 - Phalacrocorax</i>			<i>Azione immateriale</i>	

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Specie interessate dall'azione	Superficie di distribuzione della specie interessata dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
			<i>aristotelis desmarestii</i> A023 - <i>Nycticorax nycticorax</i> A026 - <i>Egretta garzetta</i> A072 - <i>Pernis apivorus</i> A073 - <i>Milvus migrans</i> A103 - <i>Falco peregrinus</i> A131 - <i>Himantopus himantopus</i> A224 - <i>Caprimulgus europaeus</i> A464 - <i>Puffinus yelkouan</i>				
MR07 Monitoraggio delle specie erpetologiche		Tutto il sito	6137 - <i>Euleptes europaea</i> 1246 - <i>Podarcis tiliguerta</i>			Azione immateriale	
MR09 Monitoraggio dell'habitat prioritario 1120*		Tutto il sito				Azione immateriale	
PD01 Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio		Tutto il sito	6137 - <i>Euleptes europaea</i> A224 - <i>Caprimulgus europaeus</i>			Azione immateriale	

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Azione	Sottoazione	Localizzazione	Specie interessate dall'azione	Superficie di distribuzione della specie interessata dall'azione		Potenziali incidenze negative	Misure di mitigazione
				ha	%		
PD02 Campagne di sensibilizzazione all'utilizzo di attrezzi da pesca a basso impatto e a natanti a basso rilascio di inquinanti		Tutto il sito	A392 - <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Azione immateriale			
PD04 Produzione di materiale informativo		Tutto il sito	Tutte le specie del sito				
PD05 Realizzazione di una pannellistica integrata sulle specificità della fauna e degli habitat nel sito		Tutto il sito	Tutte le specie del sito				

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Tabella 3: valutazione degli effetti del Piano di Gestione sugli Habitat

Habitat interessato dalle azioni	Azione e/o Sottoazione	Valutazione sintetica degli effetti negativi cumulativi delle azioni del Piano di Gestione	Piani/Progetti/Interventi o criticità in atto i cui effetti si combinano con le azioni del Pdg	Valutazione complessiva
1110 Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina	MR02 - Monitoraggio degli habitat marini	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 1110</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1120 Praterie di Posidonia (<i>Posidonia oceanica</i>)	MR09 - Monitoraggio dell'habitat prioritario 1120* RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito IA15 - Organizzazione di un campo boe e di gavitelli di ancoraggio per la tutela dell'habitat prioritario "1120* Praterie di posidonie"	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 1120</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1170 Scogliere	RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito IA20 – Recupero dei rifiuti abbandonati MR02 - Monitoraggio degli habitat marini	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 1170</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1240 Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con <i>Limonium</i> spp. endemici	RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 12400</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i> <i>Incidenza nulla</i>		
5210 Matorral arborescenti di <i>Juniperus</i> spp.	PD01 - Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio IA06 - Eradicazione delle	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 5210</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i>		

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
"ITB043026 Isola Serpentara"

	specie floristiche aliene RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	<i>Incidenza nulla</i>		
6220 Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	PD01 - Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio MR03 - Monitoraggio degli habitat terrestri	<i>Non sono previsti effetti d'impatto a carico dell'habitat 6220</i> <i>Effetti cumulativi Nulli</i> <i>Incidenza nulla</i>		

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

Tabella 4: valutazione degli effetti del Piano di Gestione sulle specie

Specie interessata dalle azioni	Azione e/o Sottosazione	Valutazione sintetica effetti negativi cumulativi delle azioni del Piano di Gestione	Piani/Progetti/Interventi o criticità in atto i cui effetti si combinano con le azioni del Pdg	Valutazione complessiva
A010 - <i>Calonectris diomedea</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna IA02 - Campagna di derattizzazione RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla sua salvaguardia Incidenza nulla		
A224 - <i>Caprimulgus europaeus</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna PD01 - Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla tutela del suo habitat Incidenza nulla		
A026 - <i>Egretta garzetta</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna	Trattasi di attività legate alla conoscenza della specie nel territorio Incidenza nulla		
A103 - <i>Falco peregrinus</i>	IA03 - Censimento annuale della specie <i>Falco peregrinus</i> MR06 - Monitoraggio dell'avifauna RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla tutela del suo habitat Incidenza nulla		
A181 - <i>Larus audouinii</i>	MR05 - Monitoraggio della specie <i>Larus audouinii</i> IA02 - Campagna di	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza		

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

	derattizzazione RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	della specie e alla tutela delle nicchie trofiche e riproduttive Incidenza nulla		
A073 - <i>Milvus migrans</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna	Trattasi di attività legate alla conoscenza della specie nel territorio Incidenza nulla		
A023 - <i>Nycticorax nycticorax</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla tutela delle nicchie ecologiche Incidenza nulla		
A072 - <i>Pernis apivorus</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna	Trattasi di attività legate alla conoscenza della specie nel territorio Incidenza nulla		
A392 - <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna IA02 - Campagna di derattizzazione PD02 - Campagne di sensibilizzazione all'utilizzo di attrezzi da pesca a basso impatto e a natanti a basso rilascio di inquinanti RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla tutela delle nicchie trofiche e riproduttive Incidenza nulla		
A464 <i>Puffinus yelkouan</i>	MR06 - Monitoraggio dell'avifauna IA02 - Campagna di	il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza		

PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS
“ITB043026 Isola Serpentara”

	derattizzazione RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	<i>della specie e alla tutela delle nicchie trofiche e riproduttive</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1349 Tursiops truncatus	MR04 - Monitoraggio della fauna marina	<i>Trattasi di attività legate alla conoscenza della presenza della specie nel sito</i> <i>Incidenza nulla</i>		
6137 Euleptes europaea	MR07 - Monitoraggio delle specie erpetologiche PD01 - Azioni di sensibilizzazione contro il rischio di incendio RE01 - Regolamentazione degli usi e delle attività nel sito	<i>il complesso delle azioni previste dal Piano non può determinare effetti cumulativi poiché trattasi di azioni volte al miglioramento della conoscenza della specie e alla tutela delle nicchie trofiche e riproduttive</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1103 Alosa fallax	MR04 - Monitoraggio della fauna marina	<i>Trattasi di attività legate alla conoscenza della presenza della specie nel sito</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1028 - Pinna nobilis	MR04 - Monitoraggio della fauna marina	<i>Trattasi di attività legate alla conoscenza della reale consistenza della specie nel sito</i> <i>Incidenza nulla</i>		
1246 - Podarcis tiliguerta	MR07 - Monitoraggio delle specie erpetologiche	<i>Trattasi di attività legate alla conoscenza della specie nel territorio</i> <i>Incidenza nulla</i>		

Tabella 5: stato di attuazione degli interventi del Piano di Gestione vigente

Allo stato attuale non esiste un Piano di Gestione della ZPS

Valutazione complessiva del Piano e conclusioni

Dall'analisi del Piano di Gestione della ZPS "Isola di Serpentara" non si evincono incidenze significative per quanto attiene gli habitat e le specie di interesse comunitario e la loro conservazione, coerentemente con gli obiettivi di tutela e sostenibilità ambientale che presiedono alla redazione del Piano stesso.

A tal riguardo sono state proposte azioni di monitoraggio per le specie avifaunistiche di interesse conservazionistico. Sono state proposte anche azioni atte a migliorare la qualità degli habitat come ad esempio l'eradicazione delle specie aliene.

Il Piano propone azioni atte al contenimento di fenomeni di predazione di specie particolarmente sensibili limitandone il successo.

Un'adeguata conoscenza, sensibilizzazione e divulgazione delle specificità presenti consentirà di ridurre le pressioni collegate principalmente alle azioni dell'uomo e di equilibrare l'utilizzo della risorsa con la sua salvaguardia.

L'azione di regolamentazione degli usi è indirizzata prevalentemente a contenere fenomeni di disturbo che possono interferire con la biodiversità avifaunistica che caratterizza l'isola.

