



*Assessorato Ambiente  
e Cooperazione tra i Popoli*



**Life Natura 2006  
NAT/IT/000050  
Co.Me.Bi.S**

**Azioni urgenti di conservazione  
per la biodiversità della costa centro-mediterranea  
(Conservation Measures for Biodiversity of Central-Mediterranean Sea)**



**Azione A3 – Piani di Gestione**

**Sito Natura 2000 IT6030023**

**“Macchia Grande di Focene e Macchia dello Stagneto”**

**Piano di Gestione – Obiettivi, strategie  
ed azioni**

**Marzo 2009**

## Indice

<b>1</b>	<b><u>VALUTAZIONE AMBIENTALE DELLE COMPONENTI E DELLE ESIGENZE ECOLOGICHE DI HABITAT E SPECIE</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b>1.1</b>	<b>VALUTAZIONE NATURALISTICA</b>	<b>3</b>
1.1.1	FLORA E VEGETAZIONE	3
1.1.2	FAUNA	4
<b>1.2</b>	<b>CRITICITÀ E MINACCE</b>	<b>6</b>
<b>1.3</b>	<b>ANALISI SWOT</b>	<b>7</b>
<b>2</b>	<b><u>OBIETTIVI, STRATEGIE E AZIONI</u></b>	<b><u>8</u></b>
<b>2.1</b>	<b>OBIETTIVI GENERALI</b>	<b>8</b>
<b>2.2</b>	<b>STRATEGIE DI GESTIONE</b>	<b>8</b>
<b>2.3</b>	<b>AZIONI</b>	<b>9</b>
2.3.1	SCHEDE DELLE AZIONI	12
<b>2.4</b>	<b>IDENTIFICAZIONE DELLE PRIORITÀ DI INTERVENTO</b>	<b>38</b>
<b>3</b>	<b><u>MONITORAGGIO</u></b>	<b><u>40</u></b>



# 1 VALUTAZIONE AMBIENTALE DELLE COMPONENTI E DELLE ESIGENZE ECOLOGICHE DI HABITAT E SPECIE

## 1.1 Valutazione naturalistica

### 1.1.1 Flora e vegetazione

Il litorale del Comune di Fiumicino ha subito negli anni una fortissima pressione antropica, che ha portato all'edificazione quasi totale della costa. Tuttavia è rimasto qualche lembo di vegetazione dunale lungo il litorale di Focene antistante l'Oasi di Macchiagrande. La superficie del Sito Natura 2000, tutelata, in parte, da un'oasi del WWF dal 1986, risulta occupata per quasi la metà dal bosco di *Quercus ilex* e per buona parte da praterie terofitiche e stagni costieri.

In questo contesto sono individuabili gli habitat di interesse comunitario di seguito riportate (

Habitat di interesse comunitario	% scheda natura 2000	Sup (ha) PdG	% PdG	Ipotesi di motivazione della differenza tra Scheda Natura 2000 e PdG
9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Q. rotundifolia</i>	40,0%	151,5	48,0%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.
5230 Matorral arborescenti di <i>Laurus nobilis</i>	2%	<b>Non rilevato</b>	<b>Non rilevato</b>	In questo sito è stata rilevata la presenza sporadica e localizzata della specie <i>Laurus nobilis</i> nell'ambito della Lecceta che però non costituisce mai le formazioni che il manuale di interpretazione degli habitat identifica con il codice 5230
2250 Dune costiere con <i>Juniperus spp</i>	6%	5,6	1,7%	In questo sito è stata rilevata la presenza sporadica e localizzata della specie <i>Juniperus oxycedrus</i> che però non costituisce formazioni continue, si tratta di individui isolati o in piccoli gruppi
2120 Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophyla arenaria</i>	<b>Habitat non presente nella scheda</b>	0,9	0,3%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.
1410 Pascoli inondatai mediterranei ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	<b>Habitat non presente nella scheda</b>	27,6	8,7%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.

Tabella 1-1)

Habitat di interesse comunitario	% scheda	Sup (ha)	% PdG	Ipotesi di motivazione della differenza tra Scheda Natura 2000 e PdG
----------------------------------	----------	----------	-------	--



	natura 2000	PdG		
9340 Foreste di Quercus ilex e Q. rotundifolia	40,0%	151,5	48,0%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.
5230 Matorral arborescenti di <i>Laurus nobilis</i>	2%	<b>Non rilevato</b>	<b>Non rilevato</b>	In questo sito è stata rilevata la presenza sporadica e localizzata della specie <i>Laurus nobilis</i> nell'ambito della Lecceta che però non costituisce mai le formazioni che il manuale di interpretazione degli habitat identifica con il codice 5230
2250 Dune costiere con <i>Juniperus</i> spp	6%	5,6	1,7%	In questo sito è stata rilevata la presenza sporadica e localizzata della specie <i>Juniperus oxycedrus</i> che però non costituisce formazioni continue, si tratta di individui isolati o in piccoli gruppi
2120 Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophyla arenaria</i>	<b>Habitat non presente nella scheda</b>	0,9	0,3%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.
1410 Pascoli inondati mediterranei ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	<b>Habitat non presente nella scheda</b>	27,6	8,7%	La scala di indagine adottata per il Piano di Gestione presenta un dettaglio maggiore, inoltre il materiale fotografico più aggiornato ha consentito il calcolo delle superfici a mezzo programmi GIS.

**Tabella 1-1 - Habitat di interesse comunitario del Sito Natura 2000 Macchia Grande di Focene e Macchia dello Stagneto**

### 1.1.2 Fauna

Il Sito Natura 2000 è interessato da un tipico ambiente dunale e relative zone umide retrodunali è senza dubbio un importante sito per avifauna stanziale e di passo.

Nella scheda natura 2000 per questo Sito Natura 2000 sono individuate le presenze delle seguenti specie:

Specie		Riprod.	POPOLAZIONI			VALUTAZIONE DEL SITO			
Cod.	Uccelli		Migratori			Pop.	Cons.	Isol.	Val.
			Riprod	Svern.	Staz.				
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>			P		C	B		B
A081	<i>Circus aeruginosus</i>			P		C	B		B
A229	<i>Alcedo atthis</i>	P		P		D			
A246	<i>Lullula arborea</i>			P		C	B		B
A293	<i>Acrocephalus melanopogon</i>			P		C	B		B
A338	<i>Lanius collurio</i>		P			D			
A082	<i>Circus cyaneus</i>			P		C	B		B
A034	<i>Platalea leucorodia</i>			P		C	B		B
A094	<i>Pandion haliaetus</i>				P	C	B		B
A098	<i>Falco columbarius</i>			P		C	B		B
A119	<i>Porzana porzana</i>			P		C	B		B
A120	<i>Porzana parva</i>				P	C	B		B
A131	<i>Himantopus himantopus</i>				P	C	B		B
A132	<i>Recurvirostra avosetta</i>				P	C	B		B
A166	<i>Tringa glareola</i>				P	C	B		B
A189	<i>Gelochelidon nilotica</i>				P	C	B		B
A191	<i>Sterna sandvicensis</i>				P	C	B		B
A193	<i>Sterna hirundo</i>				P	C	B		B
A195	<i>Sterna albifrons</i>				P	C	B		B
A197	<i>Chlidonias niger</i>				P	C	B		B
A222	<i>Asio flammeus</i>				P	C	B		B
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>		P			D			
A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>		P			D			
A255	<i>Anthus campestris</i>				P	C	B		B
A027	<i>Egretta alba</i>				P	C	B		B
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>		P			C	B	C	
A021	<i>Botaurus stellaris</i>			P		C	B		B
A026	<i>Egretta garzetta</i>			P		C	B		B
A136	<i>Charadrius dubius</i>		P			C	B	C	B
A158	<i>Numeius phaeopus</i>				150I	C	B		B
A391	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>			22I		C	B		B

POPOLAZIONE=A: 100% > = p > 15%; B: 15% > = p > 2%; C: 2%> = p > 0%; D: popolazione non significativa. CONSERVAZIONE= A: conservazione eccellente; B: buona conservazione; C: conservazione media o limitata. ISOLAMENTO= A: popolazione (in gran parte) isolata; B: popolazione non isolata, ma ai margini

dell'area di distribuzione; C: popolazione non isolata all'interno di una vasta fascia di distribuzione.  
VALUTAZIONE GLOBALE= A: valore eccellente; B: valore buono; C: valore significativo.

### Tabella 1-2 - Specie ornitiche di interesse comunitario

La Testuggine palustre europea (*Emys orbicularis*) altra specie indicata nella Scheda Natura 2000 per il Sito Natura 2000, è l'unica specie di testuggine palustre autoctona italiana, . legata alle zone umide, in particolare alle acque ferme o a corso lento, con vegetazione acquatica, rive ed isolotti adatti alla termoregolazione (Scalera R., 2003).

Codice	Rettili	Riproduz.	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Valutazione globale
1220	<i>Emys orbicularis</i>	P	B	B	B	C

### Tabella 1-3 - Specie dell'erpeto fauna di interesse comunitario

## 1.2 Criticità e minacce

Le minacce maggiori sono rappresentate da:

- rischio di incendio;
- inquinamento proveniente dai corsi d'acqua;
- impoverimento genetico;
- bracconaggio,
- vandalismo;
- accessi abusivi;
- rifiuti;
- fruizione.

Le criticità maggiori sono invece rappresentate da:

- vulnerabilità dell'acquifero;
- inquinamento proveniente dai corsi d'acqua;
- rischio di incendio;
- impoverimento genetico;
- strutture e servizi ricettivi inadeguati;
- presenza di specie alloctone ed invasive.

### 1.3 Analisi SWOT

<b>PUNTI DI FORZA</b>	<b>PUNTI DI DEBOLEZZA</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Presenza di habitat di interesse comunitario</li> <li>- Presenza di ambienti dunali e retrodunali</li> <li>- Accesso regolamentato</li> <li>- Valenze paesaggistiche</li> <li>- Valenze storico-culturali</li> <li>- Ente Gestore sensibile alle tematiche ambientali</li> <li>- Proprietà pubblica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Accessi abusivi</li> <li>- Rifiuti</li> <li>- Degrado della duna</li> <li>- Degrado dell'area umida</li> <li>- Mancato rinnovamento del bosco</li> <li>- Strutture ricettive fatiscenti</li> <li>- Bracconaggio</li> <li>- Vandalismo</li> </ul>
<b>OPPORTUNITA'</b>	<b>RISCHI, MINACCE, CRITICITA'</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valorizzazione naturalistica degli habitat e le specie di interesse comunitario</li> <li>- Valorizzazione delle emergenze paesaggistiche e storico-archeologiche</li> <li>- Valorizzazione della fruizione turistica in chiave ecosostenibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vulnerabilità dell'acquifero</li> <li>- Inquinamento proveniente dai corsi d'acqua</li> <li>- Rischio di incendio</li> <li>- Impoverimento genetico</li> <li>- Presenza di specie alloctone ed invasive</li> </ul>

**Tabella 1-4 – Analisi SWOT**

## 2 OBIETTIVI, STRATEGIE E AZIONI

### 2.1 Obiettivi generali

Obiettivo generale del Piano di Gestione del Sito Natura 2000 Macchia Grande e Macchia dello Stagneto IT 6030023 in esame è quello di assicurare la conservazione degli habitat e delle specie vegetali e animali di interesse comunitario, prioritari e non, ai sensi della Direttiva Habitat (92/43/CEE), garantendo, con opportuni interventi di gestione, il mantenimento e/o il ripristino degli equilibri ecologici che li caratterizzano e che sottendono alla loro conservazione.

Il raggiungimento di tale obiettivo rende necessario in particolare conciliare le attività umane che influiscono direttamente e indirettamente sullo status di conservazione di specie e habitat presenti nel Sito Natura 2000.

Nell'ambito del Piano, inoltre, possono essere individuati una serie di sub-obiettivi, di seguito elencati:

- 1) riconoscimento, individuazione e studio dei valori naturalistici, paesaggistici, architettonici, archeologici e culturali presenti nel Sito e nell'immediato intorno (area di studio) ;
- 2) individuazione dei fattori di minaccia, disturbo e criticità ambientale, connessi tanto con le dinamiche naturali che con le attività antropiche;
- 3) individuazione delle aree di preminente valore naturalistico;
- 4) messa a punto di azioni specifiche per la tutela dei valori del Sito;
- 5) individuazione di interventi finalizzati al miglioramento ecologico del Sito;
- 6) individuazione delle azioni di monitoraggio ambientale.

### 2.2 Strategie di Gestione

Nel presente Piano di Gestione sono state individuate le principali strategie di gestione e conservazione del Sito Natura 2000 e delle aree limitrofe, già oggetto di indagine ed analisi.

Come espresso nella premessa, tali strategie si riconducono principalmente alla conservazione ed al miglioramento dei livelli di biodiversità, con particolare riferimento agli obiettivi della Direttiva 92/43/CEE.

Tale fatto non esclude assolutamente che, nell'ambito delle strategie di gestione e conservazione, si possano trovare delle forme di sviluppo sostenibile delle attività socio-economiche esistenti e la promozione di nuove attività, sempre nell'ottica della sostenibilità ecologica.

In questa ottica pertanto le strategie sono state classificate in base a criteri principalmente ecologici, che possono permettere quindi di individuare dei “pacchetti” di azioni da applicare attraverso politiche di intervento integrato.

Sono state individuate le seguenti strategie:

- S1) Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate;
- S2) Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate;
- S3) Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione;

S4) Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio

### 2.3 Azioni

La tipizzazione delle stesse azioni è parte integrante di tale strategia. Essa si realizza attraverso un set di “azioni” di differente natura, definite in relazione alle modalità d’attuazione, agli ambiti, all’incisività degli effetti, alla natura stessa dell’intervento.

Le tipologie di azioni individuate nel Piano di Gestione sono le seguenti:

- interventi attivi (IA)
- regolamentazioni (RE)
- incentivazioni (IN)
- programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR)
- programmi didattici (PD).

Gli **interventi attivi (IA)** sono generalmente finalizzati a rimuovere/ridurre un fattore di disturbo ovvero a “orientare” una dinamica naturale. Tali interventi spesso possono avere carattere strutturale e la loro realizzazione è maggiormente evidenziabile e processabile. Nella strategia di gestione individuata per il sito, gli interventi attivi sono necessari soprattutto nella fase iniziale di gestione, al fine di ottenere un “recupero” delle dinamiche naturali, configurandosi in tal senso come interventi una tantum a cui far seguire interventi di mantenimento o azioni di monitoraggio (vd. oltre), ma non è da escludersi, soprattutto in ambito forestale, una periodicità degli stessi in relazione al carattere dinamico degli habitat e dei fattori di minaccia.

Con il termine di **regolamentazioni (RE)** si possono indicare quelle azioni di gestione i cui effetti sullo stato favorevole di conservazione degli habitat e delle specie, sono frutto di scelte programmatiche che suggeriscano/raccomandino comportamenti da adottare in determinate circostanze e luoghi. I comportamenti in questione possono essere individuali o della collettività e riferibili a indirizzi gestionali. Il valore di cogenza viene assunto nel momento in cui l’autorità competente per la gestione del sito attribuisce alle raccomandazioni significato di norma o di regola. Dalle regolamentazioni possono scaturire indicazioni di gestione con carattere di interventi attivi, programmi di monitoraggio, incentivazioni.

Le **incentivazioni (IN)** hanno la finalità di sollecitare l’introduzione presso le popolazioni locali di pratiche, procedure o metodologie gestionali di varia natura (agricole, forestali, produttive ecc.) che favoriscano il raggiungimento degli obiettivi del Piano di Gestione.

I **programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR)** hanno la finalità di misurare lo stato di conservazione di habitat e specie, oltre che di verificare il successo delle azioni proposte dal Piano di Gestione; tra tali programmi sono stati inseriti anche gli approfondimenti conoscitivi necessari a definire più precisamente gli indirizzi di gestione e a tarare la strategia individuata.

I **programmi didattici (PD)** sono direttamente orientati alla diffusione di conoscenze e modelli di comportamenti sostenibili che mirano, attraverso il coinvolgimento delle popolazioni locali, alla tutela dei valori del sito.

Di seguito vengono riportate la sintesi delle azioni individuate per ciascuna linea strategica (Tabella 2-1)

<b>Codice Azione</b>	<b>Titolo Azione</b>	<b>Tipologie di azione</b>
<b>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</b>		
S1.1	Riqualificazione funzionale dei fossi e dei canali	IA
S1.2	Controllo degli accessi	RE
S1.3	Controllo della popolazione di specie alloctone ed invasive	IA
S1.4	Tutela di <i>Emys orbicularis</i>	MR
S1.5	Realizzazione di nuovi ambienti umidi	IA
<b>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</b>		
S2.1	Piano antincendio	RE
S2.2	Piano di assestamento forestale	RE
S2.3	Mascheramento cabina ENEL	IA
S2.4	Interdizione della duna	RE
S2.5	Monitoraggio degli invertebrati	MR
S2.6	Vivaio di specie autoctone	IA
S2.7	Istituzione fascia tampone	RE
<b>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</b>		
S3.1	Realizzazione tabellonistica	PD
S3.2	Realizzazione di un sentiero natura	PD
S3.3	Recupero ed ampliamento area didattica	PD
S3.4	Recupero capanni di avvistamento	PD
S3.5	Ampliamento del Centro Visite	PD
S3.6	Realizzazione dei servizi igienici	IA
S3.7	Stazione meteorologica	IA
S3.8	Realizzazione Sentiero per Disabili	PD
S3.9	Area di sosta per i visitatori	PD



<b>Codice Azione</b>	<b>Titolo Azione</b>	<b>Tipologie di azione</b>
<b>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</b>		
S4.1	Studio sulle dinamiche erosive del litorale laziale	MR
S4.2	Studio sugli effetti del Climate change sul litorale laziale	MR
S4.3	Studio Risorse demersali del mare laziale	MR
S4.4	Linee guida per la redazione del Piano di utilizzo degli arenili	RE
S4.5	Piano di utilizzo degli arenili del Comune di Fiumicino	RE

Tabella 2-1 – Sintesi delle Azioni

### 2.3.1 Schede delle Azioni

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Riquilibratura funzionale dei fossi e dei canali</b>	<b>S1.1</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Ricostituire la funzionalità fluviale dei fossi e dei canali per ricostituirne habitat peculiari	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Interventi di rinaturalizzazione per riportare la funzionalità fluviale a livelli medi, attraverso sagomatura dell'alveo e piantumazione di essenze legate agli ambienti dei corsi d'acqua	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Controllo degli accessi</b>	<b>S1.2</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Monitoraggio e dissuasione degli accessi abusivi	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Installazione di un sistema di videosorveglianza per rilevare gli accessi abusivi e per la sorveglianza antincendio	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Controllo della popolazione di specie alloctone ed invasive</b>	<b>S1.3</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL’AZIONE</b>	Monitoraggio e rimozione di individui di specie alloctone ed invasive	
<b>DESCRIZIONE DELL’AZIONE</b>	Monitoraggio e controllo delle popolazioni di specie alloctone ed invasive: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ per la vegetazione sono previsti monitoraggio e tagli selettivi;</li> <li>▪ per la fauna è previsto il monitoraggio e la cattura</li> </ul>	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL’AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input checked="" type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Tutela di <i>Emys orbicularis</i>	S1.4
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Monitoraggio di <i>Emys orbicularis</i> ai fini di una eventuale reintroduzione/ripopolamento	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Campagne di monitoraggio e studio di fattibilità per un eventuale intervento di reintroduzione/ripopolamento	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Realizzazione di nuovi ambienti umidi	<b>S1.5</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Aumentare la superficie di ambienti umidi	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Scavo di depressioni e allagamento razionalizzando il sistema dei canali e dei fossi	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Media	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Piano antincendio</b>	<b>S2.1</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Difesa dal rischio incendio	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione del Piano antincendio	
<b>SOGGETTO GESTORE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>ALTRI SOGGETTI COINVOLTI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regione Lazio Direzione Area Conservazione Natura</li> <li>▪ Regione Lazio Ufficio Natura 2000</li> <li>▪ Comune di Fiumicino</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	
<b>COSTO INDICATIVO (€)</b>	20.000 – 30.000	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Piano di assestamento forestale</b>	<b>S2.2</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Tutela degli habitat di interesse comunitario intervenendo sulle dinamiche evolutive della vegetazione	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Redazione del Piano di assestamento forestale in ottica Natura 2000, attuando diradamenti e avviamento ad alto fusto	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

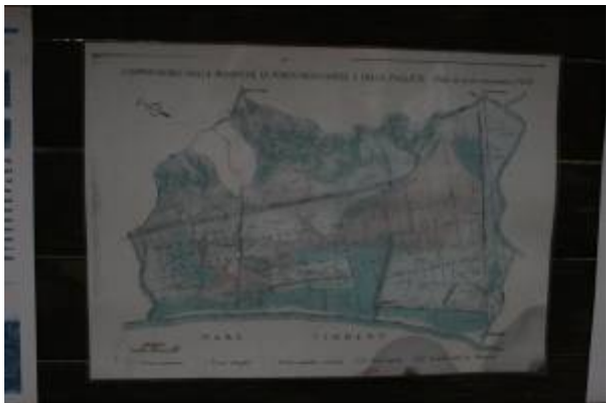
<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Mascheramento cabina ENEL</b>	<b>S2.3</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Riduzione dell'impatto visivo della struttura	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Piantumazione di siepi e di essenze arboree per il mascheramento della cabina	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Media	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Interdizione della duna</b>	<b>S2.4</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Difesa della duna	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Interdizione all'accesso tramite recinzione	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input checked="" type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Monitoraggio degli invertebrati</b>	<b>S2.5</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Monitoraggio della comunità di invertebrati per utilizzarli come bioindicatori	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Studi e realizzazione di un sistema di monitoraggio a catture in accordo con le linee guida regionali	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Vivaio di specie autoctone	<b>S2.6</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di un vivaio di specie autoctone da utilizzare per piantumazioni ed interventi silvicolturali	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di un vivaio di specie ottenute tramite la coltivazione dei semi delle piante della riserva identificabili come autoctone e che non abbiano origine vivaistica	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S2 - Tutela e gestione degli ambienti litoranei e delle specie ad essi legate</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>	<i>S1 - Tutela e gestione degli ambienti umidi e delle specie ad essi legate</i>	
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Istituzione di una fascia tampone	<b>S2.7</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL’AZIONE</b>	Riduzione delle pressioni antropiche sul sito	
<b>DESCRIZIONE DELL’AZIONE</b>	Istituzione di una fascia tampone, in accordo con il Comune e i proprietari, utilizzando le Aree cuscinetto della Rete Ecologica, da concertare con il Comune	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL’AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Realizzazione tabellonistica</b>	<b>S3.1</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Valorizzazione dell'area per sensibilizzare i fuitori verso gli obiettivi di conservazione del sito	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione e installazione di tabellonistica esplicativa sia dei valori ambientali che delle buone pratiche da attuare	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Realizzazione di un sentiero natura</b>	<b>S3.2</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Valorizzazione dell'area per sensibilizzare i futori verso gli obiettivi di conservazione del sito	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione e installazione di tabellonistica esplicativa sia dei valori ambientali che delle buone pratiche da attuare	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Recupero ed ampliamento area didattica</b>	<b>S3.3</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di una'area didattica all'aria aperta per esperienze sensoriali	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Ampliamento dell'asera didattica esistente per poter offrire un maggiore ventaglio di opportunità formative per i visitatori	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF OAsi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Recupero capanni di avvistamento</b>	<b>S3.4</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Miglioramento delle strutture per il Birdwatching	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Sistemazione dei capanni di avvistamento	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Ampliamento del Centro Visite</b>	<b>S3.5</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Miglioramento della capacità ricettiva	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Ampliamento del Centro visite per una maggiore offerta di servizi per i visitatori	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Realizzazione dei servizi igienici	S3.6
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Miglioramento della capacità ricettiva	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di servizi igienici collegati al collettore del Comune di Fiumicino	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Stazione meteorologica	<b>S3.7</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Raccolta dati meteorologici	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Raccolta di dati specifici per l'area del Sito Natura 2000 a supporto di studi specifici su fauna e vegetazione	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Realizzazione Sentiero per Disabili</b>	<b>S3.8</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL’AZIONE</b>	Rendere il sito fruibile a tutti	
<b>DESCRIZIONE DELL’AZIONE</b>	Realizzazione di un sentiero con strutture che lo rendano fruibile da visitatori disabili	
<b>SOGGETTO GESTORE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S3 - Ricerca, didattica, informazione, divulgazione, fruizione</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Area di sosta per i visitatori</b>	<b>S3.9</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Realizzazione area di sosta per i visitatori	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di parcheggi ed area pic-nic in prossimità dell'ingresso del sito	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WWF Oasi</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input checked="" type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Studio sulle dinamiche erosive del litorale laziale</b>	<b>S4.1</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Approfondimento delle conoscenze sulle dinamiche erosive al fine di una programmazione coerente degli interventi a tutela delle coste	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di uno studio di approfondimento sulle dinamiche erosive della costa laziale considerando l'afflusso di sedimenti e le strutture naturali ed artificiale che modellano la linea di costa	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regione Lazio</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	<input checked="" type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD).
<b>TITOLO AZIONE</b>	Studio sugli effetti del Climate change sul litorale laziale	S4.2
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Approfondimento delle conoscenze sul Climate Change al fine di una programmazione coerente degli interventi a tutela delle coste	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di uno studio di approfondimento sulle dinamiche ecologiche in atto, anche attraverso analisi diacrone di diversi parametri ambientali	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regione Lazio</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA)                      X Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD). <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Studio Risorse demersali del mare laziale</b>	<b>S4.3</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>	
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Approfondimento delle conoscenze sulle risorse demersali al fine di una programmazione coerente degli interventi a tutela delle coste e degli ambienti marini	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Realizzazione di uno studio approfondito sulle risorse demersali, economiche e non	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regione Lazio</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD). <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Linee guida per la redazione del Piano di utilizzo degli arenili</b>	<b>S4.4</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Linea guida per razionalizzare i Piani comunali delle coste	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Linea guida contenete indicazioni di buone pratiche per la gestione delle coste laziali	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Regione Lazio</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

<b>STRATEGIA DI RIFERIMENTO</b>	<i>S4 - Studi e programmi di area vasta per la gestione degli ambienti costieri della Regione Lazio</i>	
<b>ALTRE STRATEGIE</b>		
<b>TIPOLOGIA AZIONE</b>	<input type="checkbox"/> Interventi attivi (IA) <input type="checkbox"/> Programmi di monitoraggio e/o ricerca (MR) <input checked="" type="checkbox"/> Regolamentazioni (RE) <input type="checkbox"/> Programmi didattici (PD). <input type="checkbox"/> Incentivazioni (IN)	
<b>TITOLO AZIONE</b>	<b>Piano di utilizzo degli arenili del Comune di Fiumicino</b>	<b>S4.5</b>
<b>LOCALIZZAZIONE</b>		<b>MATERIALE FOTOGRAFICO</b>
		
<b>OBIETTIVI DELL'AZIONE</b>	Razionalizzazione delle attività e degli interventi nell'ottica ecosostenibile	
<b>DESCRIZIONE DELL'AZIONE</b>	Razionalizzazione delle attività e della Gestione delle coste	
<b>SOGGETTO GESTORE DELL'AZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Comune di Fiumicino</li> </ul>	
<b>COMPATIBILITÀ URBANISTICO-TERRITORIALE</b>	La misura è compatibile con piani e programmi attualmente in vigore	
<b>PRIORITÀ</b>	Alta	

## 2.4 Identificazione delle priorità di intervento

Gli interventi individuati e proposti nell’ambito del Piano di Gestione sono stati organizzati in base alle diverse priorità di intervento, come specificato nel seguito.

La identificazione delle priorità di intervento è stata effettuata sulla base degli elementi emersi dalla fase conoscitiva e dal piano di gestione.

E’ importante precisare che le priorità qui espresse sono tali in senso operativo, dando per acquisito che la priorità “assoluta” della gestione del Sito Natura 2000 p risiede nei motivi per cui è stato proposto, e cioè, la tutela degli habitat e delle specie di interesse comunitario (ai sensi della 92/43/CEE).

Gli interventi sono stati classificati rispetto a vari gradi di priorità basati sui seguenti criteri:

**Priorità ALTA** – azioni finalizzate ad eliminare o mitigare fenomeni o processi di degrado e/o disturbo in atto che vanno ad interferire con gli habitat e le specie di interesse comunitario e azioni finalizzate a ridurre il disturbo antropico; azioni di miglioramento/implementazione di habitat in ambiti ad elevata criticità;

**Priorità MEDIA** - azioni finalizzate allo studio ed al monitoraggio lo stato di conservazione del sito; azioni di miglioramento/implementazione di habitat; azioni finalizzate a valorizzare le risorse del sito e alla promozione /fruizione del sito

**Priorità BASSA** - azioni di minor importanza finalizzate a valorizzare le risorse del sito e alla promozione /fruizione del sito.

La programmazione delle attività ha tenuto conto del periodo di validità del piano (5 anni) della loro fattibilità a breve e medio termine:

- **a breve termine (BT):** tutti gli interventi che necessitano di essere attivati il prima possibile e comunque entro il primo anno di validità del Piano;
- **a breve-medio termine (BMT):** tutti gli interventi che potranno essere presumibilmente realizzati entro 5 anni;

Nel seguito sono descritte gli interventi previsti, riportandone il grado di priorità e la programmazione temporale.

<b>Codice Azione</b>	<b>Titolo Azione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Programm. temporale</b>
S1.1	Riqualificazione funzionale dei fossi e dei canali	Alta	BMT
S1.2	Controllo degli accessi	Alta	BT
S1.3	Controllo della popolazione di specie alloctone ed invasive	Alta	BT
S1.4	Tutela di <i>Emys orbicularis</i>	Alta	BT

<b>Codice Azione</b>	<b>Titolo Azione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Programm. temporale</b>
S1.5	Realizzazione di nuovi ambienti umidi	Media	BMT
S2.1	Piano antincendio	Alta	BT
S2.2	Piano di assestamento forestale	Alta	BT
S2.3	Mascheramento cabina ENEL	Media	BMT
S2.4	Interdizione della duna	Alta	BT
S2.5	Monitoraggio degli invertebrati	Alta	BMT
S2.6	Vivaio di specie autoctone	Alta	BMT
S2.7	Istituzione Fascia Tampone	Alta	BT
S3.1	Realizzazione tabellonistica	Alta	BT
S3.2	Realizzazione di un sentiero natura	Alta	BT
S3.3	Recupero ed ampliamento area didattica	Alta	BMT
S3.4	Recupero capanni di avvistamento	Alta	BT
S3.5	Ampliamento del Centro Visite	Alta	BMT
S3.6	Realizzazione dei servizi igienici	Alta	BT
S3.7	Stazione meteorologica	Alta	BT
S3.8	Realizzazione Sentiero per Disabili	Alta	BT
S3.9	Area di sosta per i visitatori	Alta	BT
S4.1	Studio sulle dinamiche erosive del litorale laziale	Alta	BMT
S4.2	Studio sugli effetti del Climate change sul litorale laziale	Alta	BMT
S4.3	Studio Risorse demersali del mare laziale	Alta	BMT
S4.4	Linee guida per la redazione del Piano di utilizzo degli arenili	Alta	BMT
S4.5	Piano di utilizzo degli arenili del Comune di Fiumicino	Alta	BMT

**Tabella 2-2 – Sintesi delle priorità e della programmazione temporale degli interventi previsti**

### 3 MONITORAGGIO

L’attività di monitoraggio è prevista dall’art. 11 della Direttiva 43/92/CEE. Le modalità di attuazione di tale attività sono riportate nell’art. 17 sul quale la Commissione Europea ha prodotto delle specifiche linee guida “Assessment, monitoring and reporting under article 17 of the Habitat Directive”. La Regione Lazio, per adempiere all’obbligo normativo del monitoraggio, si è dotata di una Rete Regionale di Monitoraggio (DGR 497 del 3/07/2007).

I risultati del monitoraggio permetteranno inoltre l’aggiornamento e la rettifica del Piano nell’ottica di una gestione adattativa delle risorse naturali che ne permetta la persistenza e la funzionalità nel tempo.

Il Piano di Monitoraggio si rivolge verso i seguenti ambiti:

- Componente Abiotica
- Componente Biotica
- Componente Socio-economica
- Attuazione del Piano