

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

Comune di Serrenti

POR SARDEGNA 2000-2006 ASSE I
Misura 1.5 Rete Ecologica Regionale

**Piano di Gestione
del Sito di Importanza Comunitaria
"Monte Mannu - Monte Ladu" (ITB042234)**

Tavola:
4

Scala
1 : 5 000

Data
AGOSTO 2006

Codice commessa: 06_30_P		Codice elaborato: CT4_06_30_P	
Revisione	Versione	Redatto	Verificato
1	Bozza		
2	1 emissione		
3	2 emissione		
4	Finale		

Via L. Spallanzani, 32 - 00161 Roma
06.44202200 - Fax 06.44261703
e-mail: mail@temiambiente.it

Responsabile del Piano: Ing. Alessandro Bardi
Elaborazione del Piano: Dott.ssa Manuela Osmi, Dott. Salvatore Greco
Esperti di settore:
Aspetti floristici e vegetazionali: Dott. Luca Iriti
Aspetti faunistici: Dott. Danilo Pisu
Aspetti socio-economici: Dott. Matteo Magaudda, Dott. Marco Nuccorini
Aspetti urbanistici: Dott. Luca Di Nardo
Elaborazioni cartografiche: Dott.ssa Heide Kleuser

Inquadramento generale

0 25 50 100 150 200 m

Scala 1 : 5 000

N
W
E
S

Base cartografica: C.T.R. 1 : 10.000 Foglio 547080

Tabella delle criticità						Obiettivi, strategie, interventi previsti in base alle tipologie di habitat di interesse comunitario e alle loro criticità.								
SIC	HABITAT di interesse comunitario		INTERVENTO DI GESTIONE	COD.	RIDUZIONE ATTESA	PRIORITA'	TIPOLOGIA DI HABITAT	CRITICITA'	OBBIETTIVO	STRATEGIE	INTERVENTO DI GESTIONE ATTIVA	COD		
"Monte Mannu Monte Ladu (Colline di Monte Mannu e Monte Ladu)"	Percorsi substeppici di graminacee e piante annue del Thero - Brachypodietea" (cod. 6220*)						Tutti gli habitat presenti nel SIC	Incendi incontrollati	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Controllo diretto del territorio contro incendi ed altri fattori di stress per gli habitat, tali da far subentrare successioni secondarie / Attivare un servizio di sorveglianza del SIC, con compiti di controllo e manutenzione delle strutture	Misure di integrazione al Piano Antincendio	IA2		
FATTORE DI CRITICITA'	Percorsi substeppici di graminacee e piante annue del Thero - Brachypodietea" (cod. 6220*)	Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici" (cod.5330),						Erosione idrica incanalata	Ridurre le pressioni che portano alla riduzione della superficie di copertura degli habitat di Interesse Comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Servizio di sorveglianza e manutenzione	IA8		
			Incendi incontrollati	X	X	Misure di integrazione al Piano Antincendio		Disturbo antropico: accesso non controllato di automezzi	Miglioramento dell'accesso e della fruizione del sito, al fine di indirizzare la frequentazione del SIC e delle aree naturalistiche più interessanti compatibilmente con le esigenze di conservazione	Orientare la fruizione del sito mediante il miglioramento delle condizioni di fruibilità del pubblico in condizioni di sostenibilità ambientale	Interventi di ripristino ambientale	IA1		
			Erosione idrica incanalata	X	X	Interventi di ripristino ambientale		Disturbo antropico: abbandono di rifiuti	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Controllo diretto del territorio contro incendi ed altri fattori di stress per gli habitat, tali da far subentrare successioni secondarie	Bonifica delle discariche abusive	IA3		
			Disturbo antropico: accesso non controllato di automezzi	X	X	Bonifica delle discariche abusive		Disturbo antropico: taglio indiscriminato di essenze arboree	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Interventi di ripristino ambientale	IA1		
			Disturbo antropico: abbandono di rifiuti	X	X	Interventi di ripristino ambientale		Scarsa sensibilizzazione: scarsa conoscenza degli habitat e delle specie di interesse comunitario	Miglioramento dell'accesso e della fruizione del sito, al fine di indirizzare la frequentazione del SIC e delle aree naturalistiche più interessanti compatibilmente con le esigenze di conservazione	Orientare la fruizione del sito mediante il miglioramento delle condizioni di fruibilità del pubblico in condizioni di sostenibilità ambientale	Adeguamento dell'edificio di Monte Mannu	IA5		
			Disturbo antropico: taglio indiscriminato di essenze arboree	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Scarsa sensibilizzazione, scarsa conoscenza degli habitat e delle specie di interesse comunitario	Miglioramento dell'accesso e della fruizione del sito, al fine di indirizzare la frequentazione del SIC e delle aree naturalistiche più interessanti compatibilmente con le esigenze di conservazione	Orientare la fruizione del sito mediante il miglioramento delle condizioni di fruibilità del pubblico in condizioni di sostenibilità ambientale	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
			Disturbo antropico (generale)	X	X	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica		Disturbo antropico (generale)	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Realizzazione di infrastrutture per la fruizione naturalistica	IA6		
Pascolo non controllato							Percorsi substeppici di graminacee e piante annue del Thero - Brachypodietea" (cod. 6220*)	Pascolo non controllato	Introdurre una gestione a tutela degli habitat terrestri di interesse comunitario	Controllo diretto del territorio contro incendi ed altri fattori di stress per gli habitat, tali da far subentrare successioni secondarie	Studio per la capacità di carico del pascolo nel SIC	PD4		
Presenza del rimboscimento a Pinus pinea							Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici" (cod.5330)	Presenza del rimboscimento a Pinus pinea	Ridurre le pressioni che portano alla riduzione della superficie di copertura degli habitat di Interesse Comunitario	Attuare una gestione selvicolturale sostenibile	Interventi di ripristino ambientale	IA1		