



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB030034

Stagno di Mistras di Oristano

ITB030034 STAGNO DI MISTRAS DI ORISTANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
IA	Interventi di miglioramento della qualità delle acque sia fluviali che lagunari attraverso la rimozione delle cause di alterazione degli ecosistemi fluviali e la realizzazione di opere per la depurazione degli scarichi affluenti nei corpi idrici del sito (ad es. fitodepurazione, ecosistemi filtro, rinaturalizzazione)	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti acquatici (interni, di transizione e marini) rispetto ai fattori di pressione legati all'inquinamento delle acque	alta	1150*		alta
		A08	Fertilizzazione			1150*		
		H03	Inquinamento delle acque marine e salmastre			1120*		
		H01	Inquinamento delle acque superficiali				<i>Aphanius fasciatus</i> <i>Emys orbicularis</i>	
IA	Mappatura e classificazione delle discariche di materiali inerti ai fini della loro rimozione e predisposizione di misure preventive per evitare il protrarsi dell'abbandono di inerti e altri rifiuti	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali lagunari e litoranee di interesse comunitario	alta	1410; 1420; 1150*; 1510*; 2270*		media
IA	Elaborazione e attuazione di un piano di eradicazione delle specie aliene invasive (<i>Carpobrotus ssp</i> , <i>Agave ssp</i> , <i>Acacia ssp.</i> , <i>Myocastor coypus</i>), per garantire la conservazione degli habitat 1310 <i>Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose</i> , 1430 <i>Praterie e fruticeti alonitrofili (Pegano-Salsoletea)</i> , 2110 <i>Dune embrionali mobili</i> e 1150* <i>Lagune costiere</i>	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali lagunari e litoranee di interesse comunitario	alta	1310; 1430; 2110; 1150*		media
IA	Realizzazione di barriere nei tratti più sensibili del percorso Phoinix al fine di convogliare il flusso dei fruttori lungo lo stesso limitando il disturbo alle specie di avifauna nidificante	D01.01	Sentieri, piste ciclabili (incluse strade forestali non asfaltate)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		<i>Alauda arvensis</i> ; <i>Anthus campestris</i> ; <i>Burhinus oedicephalus</i> ; <i>Charadrius alexandrinus</i> ; <i>Himantopus himantopus</i> ; <i>Lanius senator</i> ; <i>Merops apiaster</i>	media

ITB030034 STAGNO DI MISTRAS DI ORISTANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
IA	Attivazione di campagne di cattura e sterilizzazione dei cani e gatti randagi al fine di ridurre la predazione sull'avifauna acquatica e in particolare sulle specie <i>Charadrius alexandrinus</i> (fratino), <i>Himantopus himantopus</i> (cavaliere d'Italia) e <i>Burhinus oedicanemus</i> (occhione), favorendone il successo riproduttivo	K03.04	Predazione	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per le specie di avifauna nidificante nel sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla presenza di popolazioni inselvatichite di animali domestici	alta		<i>Charadrius alexandrinus</i> ; <i>Himantopus himantopus</i> ; <i>Burhinus oedicanemus</i>	alta
IA	Realizzazione di interventi per la razionalizzazione della viabilità esistente e la riduzione degli accessi alle aree sensibili per favorire la deframmentazione degli habitat presenti	D01.01	Sentieri, piste ciclabili (incluse strade forestali non asfaltate)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta	1210 2110 2270*		
IA	Realizzazione di sistemi di ormeggio per la protezione dei popolamenti bentonici vegetali e animali presenti nella parte marina	G05.03	Penetrazione/disturbo sotto la superficie del fondale (es. ancoraggio sulle scogliere, praterie di posidonia)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dei popolamenti bentonici del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta	1120*	<i>Pinna nobilis</i>	
MR	Monitoraggio triennale degli habitat lagunari e litoranei	F04	Prelievo/raccolta di flora in generale	Approfondimento del quadro conoscitivo degli habitat e delle biocenosi del Sito	alta	1210 2110		alta
		G	Disturbo antropico			1210 2110		
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			1310 1430 2110 1150*		
		J02.01	Interramenti, bonifiche e prosciugamenti in genere.			1510*		
MR	Monitoraggio dello stato di qualità biologico e chimico/fisico delle acque degli ecosistemi stagnali/lagunari	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti acquatici (interni, di transizione e marini) rispetto ai fattori di pressione legati all'inquinamento delle acque	alta	1150*		alta
		H01	Inquinamento delle acque superficiali				<i>Aphanius fasciatus</i>	

ITB030034 STAGNO DI MISTRAS DI ORISTANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
MR	Monitoraggio dell'avifauna svernante e nidificante nel sito, come elemento propedeutico alla stesura e aggiornamento di un eventuale regolamento per l'esercizio delle attività agropastorali e della fruizione turistica	A03	Mietitura/sfalcio	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi del Sito	alta		<i>Alauda arvensis</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Burhinus oediconemus</i> <i>Coturnix coturnix</i>	media
		A11	Attività agricole non elencate			<i>Alauda arvensis</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Burhinus oediconemus</i> <i>Coturnix coturnix</i> <i>Lanius senator</i>		
		A07	Uso di biocidi, ormoni e prodotti chimici			<i>Anthus campestris</i> <i>Burhinus oediconemus</i> <i>Caprimulgus europaeus</i> <i>Coturnix coturnix</i> <i>Pluvialis apricaria</i> <i>Vanellus vanellus</i>		
		G01	Sport e divertimenti all'aria aperta, attività ricreative			ardeidi coloniali		
		A04	Pascolo			<i>Burhinus oediconemus</i> <i>Charadrius alexandrinus</i>		
		D01.01	Sentieri, piste ciclabili (incluse strade forestali non asfaltate)			<i>Himantopus himantopus</i>		
		H01	Inquinamento delle acque superficiali			<i>Pandion haliaetus</i>		
		RE	Divieto di realizzare interventi di modifica dell'assetto morfologico all'interno delle aree stagnali con presenza dell'habitat 1510* <i>Steppe salate mediterranee (Limonietales)</i> fatti salvi eventuali interventi finalizzati al ripristino parziale o totale delle condizioni originarie qualora queste risultino alterate da interventi antropici o fattori naturali			J02.01	Interramenti, bonifiche e prosciugamenti in genere	

ITB030034 STAGNO DI MISTRAS DI ORISTANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
RE	Divieto per gli escursionisti di abbandonare il tracciato naturalistico e archeologico del percorso Phoinix e delle altre piste appositamente identificate al fine di mitigare il disturbo su specie di avifauna nidificante di interesse comunitario	D01.01	Sentieri, piste ciclabili (incluse strade forestali non asfaltate)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		<i>Alauda arvensis</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Burhinus oedicephalus</i> <i>Charadrius alexandrinus</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Lanius senator</i> <i>Merops apiaster</i>	media
RE	Regolamentazione della fruizione balneare e delle altre attività ricreative all'interno del sito, attraverso la razionalizzazione delle vie di accesso all'arenile e il divieto di calpestio dei sistemi dunali al fine di tutelare gli habitat dunali e le specie <i>Charadrius alexandrinus</i> (fratino), <i>Himantopus himantopus</i> (cavaliere d'Italia) e <i>Burhinus oedicephalus</i> (occhione)	G	Disturbo antropico	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta	1210 2110 2270*		alta
		G05	Altri disturbi e intrusioni umane			<i>Burhinus oedicephalus</i> <i>Charadrius alexandrinus</i> <i>Himantopus himantopus</i>		
		G02	Strutture per lo sport e il tempo libero			<i>Charadrius alexandrinus</i>		
		F04	Prelievo/raccolta di flora in generale			1210 2110		
RE	Regolamentazione dell'esercizio dell'attività di kitesurf all'interno del bacino al fine di tutelare gli ardeidi coloniali e favorire il successo riproduttivo di <i>Charadrius alexandrinus</i> (fratino)	G01	Sport e divertimenti all'aria aperta, attività ricreative	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		ardeidi coloniali <i>Charadrius alexandrinus</i>	media
RE	Obbligo per i proprietari di condurre i propri cani sempre al guinzaglio nell'area SIC al fine di tutelare le specie di avifauna acquatica nidificante	K03.04	Predazione	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		<i>Charadrius alexandrinus</i> ; <i>Himantopus himantopus</i> ; <i>Burhinus oedicephalus</i>	alta

ITB030034 STAGNO DI MISTRAS DI ORISTANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
RE	Definizione e approvazione di un regolamento per l'esercizio delle attività agropastorali, contenente l'elaborazione di un Piano del Pascolo per tutelare gli habitat delle zone umide e salmastre 1410, 1420, 1510* e delle specie <i>Alauda arvensis</i> (allodola), <i>Anthus campestris</i> (calandro), <i>Burhinus oediconemus</i> (occhione), <i>Caprimulgus europaeus</i> (succiacapre), <i>Coturnix coturnix</i> (quaglia), <i>Lanius senator</i> (averla capirossa), <i>Pluvialis apricaria</i> (piviere dorato) e <i>Vanellus vanellus</i> (pavoncella)	A03	Mietitura/sfalcio	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	media		<i>Burhinus oediconemus</i> <i>Alauda arvensis</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Coturnix coturnix</i>	media
		A07	Uso di biocidi, ormoni e prodotti chimici			<i>Burhinus oediconemus</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Caprimulgus europaeus</i> <i>Coturnix coturnix</i> <i>Pluvialis apricaria</i> <i>Vanellus vanellus</i>		
		A11	Attività agricole non elencate			1410 1420 1510*	<i>Burhinus oediconemus</i> <i>Alauda arvensis</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Coturnix coturnix</i> <i>Lanius senator</i>	
RE	Regolamentazione del traffico veicolare nei tracciati del cordone litoraneo e negli ambiti peristagnali caratterizzati da copertura ad alofite, prevedendone ove necessario la chiusura, al fine di garantire il successo riproduttivo di <i>Charadrius alexandrinus</i> (fratino) e <i>Merops apiaster</i> (gruccione)	G01.03.02	Veicoli fuoristrada	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		<i>Charadrius alexandrinus</i> ; <i>Merops apiaster</i>	alta
RE	Previsione nei piani di riferimento dell'obbligo di adottare soluzioni tecniche mirate alla riduzione dell'inquinamento luminoso derivante da sorgenti pubbliche e private al fine di ridurre il disturbo sulla avifauna	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dell'avifauna del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta		popolamento ornitico	media
RE	Nel territorio del sito, allo scopo di tutelare le componenti biotiche di interesse comunitario, è vietato a scopo ricreativo il decollo, l'atterraggio e il sorvolo a bassa quota a tutti gli aeromobili, compresi i Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), agli aeromodelli e ai voli da diporto sportivo, ed è regolamentato l'uso professionale, ad eccezione delle situazioni di emergenza e delle operazioni di soccorso, di spegnimento incendi, nonché per attività scientifiche autorizzate dall'Ente Gestore	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi del Sito	alta		popolamento ornitico	alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB030035

Stagno di Sale 'e Porcus

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
IA	Definizione e attuazione di un programma di messa in sicurezza rispetto al rischio di elettrocuzione e collisione sull'avifauna, delle linee elettriche aeree a media e alta tensione presenti nel sito e/o nelle aree limitrofe, in base agli esiti di specifico monitoraggio	D02.01.01	Linee elettriche e telefoniche sospese	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Casmerodius albus</i> <i>Circus aeruginosus</i> <i>Circus cyaneus</i> <i>Egretta garzetta</i> <i>Grus grus</i> <i>Pandion haliaetus</i>	alta
IA	Attivazione di campagne di cattura e sterilizzazione dei cani e gatti randagi	K03.04	Predazione	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Gelochelidon nilotica</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Larus genei</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
IA	Posizionamento di barriere fisiche per impedire l'accesso dei veicoli alle aree stagnali	G01.03.02	Veicoli fuoristrada	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		popolamento ornitico	alta
MR	Monitoraggio annuale finalizzato a valutare la consistenza e distribuzione degli uccelli a distribuzione diffusa e di quelli acquatici nidificanti all'interno del sito	G	Intrusioni umane e disturbo	Aggiornare lo stato delle conoscenze degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Burhinus oedicephalus</i> <i>Charadrius alexandrinus</i> <i>Gelochelidon nilotica</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Larus genei</i> <i>Melanocorypha calandra</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
MR	Predisposizione di uno studio di fattibilità finalizzato alla valutazione di soluzioni tecniche mirate al prolungamento dei tempi di inondazione del bacino di Sal'e Porcus, almeno limitatamente all'intorno degli isolotti di nidificazione dell'avifauna acquatica	J02	Cambiamenti delle condizioni idrauliche indotti dall'uomo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		popolamento ornitico nidificante e migratore	alta
		J02.06.01	Prelievo di acque superficiali per agricoltura				popolamento ornitico nidificante e migratore	
		K03.04	Predazione					
RE	Regolamentazione della frequentazione turistica e delle varie attività sportive e di svago (in particolare in merito, alle attività di kite buggy, alle varie modalità di fruizione equestre, escursionistica e cicloturistica degli ambiti peristagnali, alle attività video/fotografiche e di bird-watching)	G	Intrusioni umane e disturbo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Gelochelidon nilotica,</i> <i>Himantopus himantopus,</i> <i>Larus genei,</i> <i>Recurvirostra avosetta,</i> <i>Sterna albifrons,</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
MR	Monitoraggio finalizzato a valutare, nei periodi di secca, gli impatti generati sull'ecosistema stagnale di Sal'e Porcus da attività di fruizione incontrollata (kite buggy e altre attività sportive, caccia fotografica, turismo ambientale)	G	Intrusioni umane e disturbo	Aggiornare lo stato delle conoscenze degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Gelochelidon nilotica,</i> <i>Himantopus himantopus,</i> <i>Larus genei,</i> <i>Recurvirostra avosetta,</i> <i>Sterna albifrons,</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
RE	Avvio degli approfondimenti valutativi finalizzati all'estensione dell'Oasi permanente di protezione faunistica e di cattura di "Stagni di Sale Porcus e Is Benas", ai sensi della L.R. n. 23 del 1998, per una fascia di almeno 150 m dal perimetro stagnale	F03.01	Caccia	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Burhinus oedicnemus</i> <i>Grus grus</i> <i>Melanocorypha calandra</i> <i>Pluvialis apricaria</i>	alta

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
RE	Regolamentazione finalizzata a migliorare la gestione dei rifiuti e a minimizzare la dispersione delle fonti alimentari (ad es. gattai), al fine di controllare nel medio lungo termine il trend demografico di <i>Larus michahellis</i> (gabbiano reale)	K03.01	Competizione (es. gabbiano/sterna)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Gelochelidon nilotica</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Larus genei</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
RE	Nel territorio del sito, allo scopo di tutelare le componenti biotiche di interesse comunitario, è vietato a scopo ricreativo il decollo, l'atterraggio e il sorvolo a bassa quota a tutti gli aeromobili, compresi i Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), agli aeromodelli e ai voli da diporto sportivo, ed è regolamentato l'uso professionale, ad eccezione delle situazioni di emergenza e delle operazioni di soccorso, di spegnimento incendi, nonché per attività scientifiche autorizzate dall'Ente Gestore	G	intrusione umana e disturbo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie nidificanti, migratrici e svernanti di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE	alta		<i>Gelochelidon nilotica</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Larus genei</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
IA	Elaborazione e attuazione di un piano di eradicazione delle specie aliene invasive	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	1150*		alta
IA	Rimozione delle discariche di materiali inerti e predisposizione di misure preventive per evitare il protrarsi dell'abbandono di inerti e altri rifiuti	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	1410 1420 1150* 1510*		alta
IN	Incentivazione di azioni per il mantenimento di fasce incolte e non trattate con fitofarmaci, larghe 3-10 metri, lungo i confini delle proprietà, la viabilità rurale e la rete irrigua	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Garantire la conservazione della batraco-erpetofauna di interesse comunitario	alta		<i>Testudo graeca</i> <i>Testudo hermanni</i>	alta
		H01.05	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da attività agricole e forestali					
IN	Incentivazione di azioni per la conversione e il mantenimento dell'agricoltura biologica e per l'adozione di sistemi di riduzione e controllo nell'uso dei prodotti chimici	H01.05	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da attività agricole e forestali	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	1410 1420 1150* 1510		alta

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
MR	Monitoraggio triennale di tutta la batraco-erpetofauna del sito, con particolare attenzione alla verifica di presenza e distribuzione di <i>Discoglossus sardus</i> (discoglossa sardo), <i>Emys orbicularis</i> (testuggine palustre), <i>Testudo graeca</i> (testuggine greca) e <i>Testudo hermanni</i> (testuggine di Herman)	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Migliorare lo stato delle conoscenze della batraco-erpetofauna di interesse comunitario	media		<i>Testudo graeca</i> <i>Testudo hermanni</i>	media
		H01.05	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da attività agricole e forestali				<i>Discoglossus sardus</i> <i>Emys orbicularis</i>	
MR	Monitoraggio degli habitat di interesse comunitario 6220* <i>Percorsi substepnici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i> , 1150* <i>Lagune costiere</i> , 5330 <i>Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici</i> e della specie vegetale di interesse comunitario <i>Limonium pseudolaetum</i>	A04.01	Pascolo intensivo	Migliorare lo stato delle conoscenze sugli habitat e specie vegetali di interesse comunitario	alta	5330 6220*		alta
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo			6220*		
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			1150*		
RE	Definizione e approvazione del regolamento per l'esercizio delle attività agropastorali	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie di interesse comunitario	alta		<i>Burhinus oedicnemus</i> , <i>Melanocorypha calandra</i>	alta
		A11	Attività agricole non elencate				1410 1420 1510* 1510*	
MR	Monitoraggio triennale finalizzato alla raccolta di dati aggiornati su indici di abbondanza e struttura della popolazione di <i>Aphanius fasciatus</i> (cheppia)	H01	Inquinamento delle acque superficiali (limniche e terrestri)	Tenere sotto controllo la presenza e strutturazione della popolazione di <i>Aphanius fasciatus</i>	medio		<i>Aphanius fasciatus</i>	alta
		J03.01	Riduzione o perdita di specifiche caratteristiche di habitat				<i>Aphanius fasciatus</i>	

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS

ITB0300035 STAGNO DI SALE 'E PORCUS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
RE	Divieto di realizzare interventi di modifica dell'assetto morfologico all'interno delle aree stagnali e peristagnali, fatti salvi eventuali interventi finalizzati al ripristino parziale o totale delle condizioni originarie qualora queste risultino alterate da interventi antropici	J02.01	Interramenti, bonifiche e prosciugamenti in genere	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie di interesse comunitario	alta	1510*		alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB030037

Stagno di Santa Giusta

ITB030037 STAGNO DI SANTA GIUSTA								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
IA	Definizione e attuazione di un programma di messa in sicurezza rispetto al rischio di elettrocuzione e collisione sull'avifauna, delle linee elettriche aeree a media e alta tensione presenti nel sito e/o nelle aree limitrofe a seguito degli esiti dello specifico monitoraggio	D02.01.01	Linee elettriche e telefoniche sospese	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per le specie acquatiche rispetto ai fattori di pressione legati a infrastrutture energetiche	alta		popolamento ornitico	alta
IA	Interventi di miglioramento della qualità delle acque sia fluviali che lagunari attraverso la rimozione delle cause di alterazione degli ecosistemi fluviali e la realizzazione o il completamento di opere per la depurazione degli scarichi affluenti nei corpi idrici del sito (ad es. fitodepurazione, ecosistemi filtro, rinaturalizzazione)	H01	Inquinamento delle acque superficiali	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi rispetto ai fattori di pressione legati all'inquinamento delle acque			<i>Aphanius fasciatus</i> <i>Emys orbicularis</i>	alta
		H01.05	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da attività agricole e forestali				1310 1410 1420 1150* 1510*	
		H01.08	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da scarichi domestici e acque reflue				<i>Lindenia tetraphylla</i>	
IA	Attivazione di campagne di cattura e sterilizzazione dei cani e gatti randagi e vaganti, per la tutela della nidificazione di <i>Himantopus himantopus</i> (cavaliere d'Italia), <i>Recurvirostra avosetta</i> (avocetta), <i>Sterna albifrons</i> (fraticello), <i>Sterna hirundo</i> (sterna comune)	K03.04	Predazione	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per le specie di avifauna acquatica rispetto ai fattori di pressione legati alla presenza eccessiva di predatori (popolazioni inselvatichite di animali domestici, gabbiano reale, cornacchia grigia)	alta		<i>Himantopus himantopus</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	media
IA	Mappatura e classificazione delle discariche illegali di rifiuti ai fini della loro rimozione e predisposizione di misure preventive per evitare il protrarsi dell'abbandono di inerti e altri rifiuti	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi rispetto ai fattori di pressione legati a discariche illegali di rifiuti		1310 1410 1420 1150* 1510*	popolamento ornitico	alta
MR	Monitoraggio finalizzato all'individuazione di popolazioni inselvatichite di animali domestici e valutazione del loro impatto sulla fauna selvatica	K03.04	Predazione	Approfondire il quadro conoscitivo sulle specie di avifauna acquatica rispetto ai fattori di pressione legati alla presenza eccessiva di predatori (popolazioni inselvatichite di animali domestici, gabbiano reale, cornacchia grigia)	alta		<i>Himantopus himantopus</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta

ITB030037 STAGNO DI SANTA GIUSTA								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
MR	Monitoraggio sessennale di tutta la batraco-erpetofauna del sito con particolare attenzione alla verifica di presenza e distribuzione di <i>Emys orbicularis</i> (testuggine palustre), alle potenziali interazioni dell'attività di pesca su <i>Emys orbicularis</i> e di presenza di <i>Discoglossus sardus</i> (discoglossa sardo)	F02	Pesca e raccolta in acque interne, di transizione e marine (incluse le catture accessorie e accidentali)	Migliorare il livello di conoscenza degli habitat e delle biocenosi degli ambienti umidi			<i>Emys orbicularis</i>	media
MR	Monitoraggio dei fenomeni di interrimento di ambienti umidi	J02.01	Interramenti, bonifiche e prosciugamenti in genere	Approfondire le conoscenze sullo stato di interrimento dello stagno	alta	1310 1410 1420 1150* 1510*	<i>Lindenia tetraphylla</i>	media
MR	Monitoraggio dello stato di qualità biologico e chimico/fisico delle acque degli ecosistemi stagnali/lagunari	H01	Inquinamento delle acque superficiali	Approfondire le conoscenze sullo stato di qualità delle acque dell'ecosistema stagno rispetto ai fattori di pressione legati all'inquinamento delle acque	alta	1310 1410 1420 1150* 1510*	<i>Aphanius fasciatus</i> <i>Lindenia tetraphylla</i>	alta
		H01.05	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da attività agricole e forestali					
		H01.08	Inquinamento diffuso delle acque superficiali causato da scarichi domestici e acque reflue					
		J03.01	Riduzione o perdita di strutture e funzioni di habitat e habitat di specie					
MR	Monitoraggio triennale finalizzato alla raccolta di dati aggiornati su indici di abbondanza e struttura della popolazione di <i>Aphanius fasciatus</i> (cheppia)	F02	Pesca e raccolta in acque interne, di transizione e marine (incluse le catture accessorie e accidentali)	Migliorare lo stato delle conoscenze della specie <i>Aphanius fasciatus</i>	alta		<i>Aphanius fasciatus</i>	alta
MR	Monitoraggio degli impatti sull'avifauna delle linee elettriche aeree a media e alta tensione presenti nel sito e/o nelle aree limitrofe interessate dagli spostamenti quotidiani degli uccelli	D02.01.01	Linee elettriche e telefoniche sospese	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per le specie acquatiche rispetto ai fattori di pressione legati a infrastrutture energetiche	alta		popolamento ornitico	alta
RE	Divieto di realizzare interventi di modifica dell'assetto morfologico all'interno delle aree stagnali, a tutela dell'habitat prioritario 1150* e della specie <i>Lindenia tetraphylla</i> (libellula), fatti salvi eventuali interventi finalizzati al ripristino parziale o totale delle condizioni originarie qualora queste risultino alterate da interventi antropici o fattori naturali	J02.01.02	Bonifica di territori marini, estuari o paludi	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi		1150*	<i>Lindenia tetraphylla</i>	alta
		J02.03	Canalizzazioni e deviazioni delle acque					
		J02.05.03	Modifica dei corpi di acque ferme (ad es. creazione di peschiere)					

ITB030037 STAGNO DI SANTA GIUSTA								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
MR	Elaborazione di uno studio per il ridimensionamento degli interventi di tipo industriale previsti dal Piano Regolatore Territoriale Consortile (PRTC) del Consorzio Industriale Provinciale Oristanese	E01	Aree urbane, insediamenti umani	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi	alta	1410 1510*		alta
RE	Sulla base dei risultati dello studio, revisione dello strumento urbanistico generale del Comune di Santa Giusta, che preveda il ridimensionamento delle zone D1 ai fini di contenere le espansioni d'interventi industriali in contesti sensibili caratterizzati dalla presenza degli habitat di interesse comunitario 1410 <i>Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)</i> e 1510* <i>Steppe salate mediterranee (Limonietalia)</i>	E01	Aree urbane, insediamenti umani	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi		1410 1510*		alta
RE	Regolamentazione finalizzata a minimizzare la dispersione delle fonti alimentari (ad es. gattai) e a migliorare la gestione dei rifiuti, al fine di controllare nel medio lungo termine il trend demografico di gabbiano reale e cornacchia grigia	K03.01	Competizione (ad es. gabbiano/sterna)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per le specie di avifauna acquatica rispetto ai fattori di pressione legati alla presenza eccessiva di predatori (popolazioni inselvatichite di animali domestici, gabbiano reale, cornacchia grigia)			<i>Himantopus himantopus</i> <i>Recurvirostra avosetta</i> <i>Sterna albifrons</i> <i>Sterna hirundo</i>	alta
		K03.04	Predazione					
RE	Nel territorio del sito, allo scopo di tutelare le componenti biotiche di interesse comunitario, è vietato a scopo ricreativo il decollo, l'atterraggio e il sorvolo a bassa quota a tutti gli aeromobili, compresi i Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), agli aeromodelli e ai voli da diporto sportivo, ed è regolamentato l'uso professionale, ad eccezione delle situazioni di emergenza e delle operazioni di soccorso, di spegnimento incendi, nonché per attività scientifiche autorizzate dall'Ente Gestore	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente per gli habitat e per le biocenosi degli ambienti umidi	alta		popolamento ornitico	alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB030080

Isola di Mal di Ventre e Catalano

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
IA	Realizzazione di sistemi di ormeggio per la protezione dei popolamenti bentonici vegetali e animali presenti	G05.03	Penetrazione/disturbo sotto la superficie del fondale (es. ancoraggio sulle scogliere, praterie di posidonia)	Garantire uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat e dei popolamenti bentonici del sito, rispetto ai fattori di pressione legati alla fruizione dei luoghi per attività ricreative e balneari	alta	1120*	<i>Pinna nobilis</i>	alta
IN	Incentivi agli operatori della pesca per l'adozione di misure di mitigazione dell'impatto del <i>bycatch</i> sugli uccelli marini, in particolare <i>Larus audouinii</i> (gabbiano corso) e <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> (marangone dal ciuffo)	F02	Pesca e raccolto di risorse acquatiche (include gli effetti delle catture accidentali in tutte le categorie)	Garantire la tutela delle popolazioni nidificanti di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> e <i>Larus audouinii</i> ed eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul loro successo riproduttivo	alta		<i>Larus audouinii</i> , <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	alta
IN	Incentivi agli operatori della pesca per l'adozione di misure di mitigazione dell'impatto del <i>bycatch</i> sui delfinidi, in particolare <i>Tursiops truncatus</i> (Tursiopo) e <i>Stenella coeruleoalba</i> (Stenella striata)	F02	Pesca e raccolto di risorse acquatiche (include gli effetti delle catture accidentali in tutte le categorie)	Garantire la tutela delle popolazioni nidificanti di <i>Tursiops truncatus</i> e <i>Stenella coeruleoalba</i> ed eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul lo stato di conservazione delle loro popolazioni	alta		<i>Tursiops truncatus</i> <i>Stenella coeruleoalba</i>	alta
MR	Monitoraggio finalizzato ad accertare la presenza e la distribuzione di <i>Alosa fallax</i> (cheppia) nella parte a mare e l'eventuale presenza della specie nel pescato	J03.02.01	Riduzione degli spostamenti o delle migrazioni – presenza di barriere agli spostamenti o alla migrazione	Approfondimento del quadro conoscitivo degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta		<i>Alosa fallax</i>	bassa
		F02	Pesca e raccolta in acque interne, di transizione e marine (include le catture accessorie e accidentali)					
MR	Monitoraggio delle popolazioni di invertebrati marini di interesse conservazionistico <i>Pinna nobilis</i> (nacchera), <i>Corallium rubrum</i> (corallo rosso) e <i>Patella ferruginea</i>	F04	Prelievo illegale/raccolta di fauna marina	Approfondimento del quadro conoscitivo degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta		<i>Patella ferruginea</i> ; <i>Pinna nobilis</i> ; <i>Corallium rubrum</i>	alta

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
MR	Monitoraggio triennale degli habitat terrestri del sito	G05.02	Abrasione in acque poco profonde/danno meccanico al fondale marino (es. per contatto fra subacquei e organismi delle scogliere sommerse)	Approfondimento del quadro conoscitivo degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta	1240 1310 1410 1420 1430		alta
		G	Disturbo antropico			3120 3130 3170*		
		G05.01	Calpestio eccessivo;			1210 2110 2120		
		H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi			1240 2110 2120 3120 3130 1510* 3170*		
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			1240 1310 1410 1420 1430 2110 2120 3120 3130 5330 1510* 3170* 6220*		
MR	Monitoraggio degli uccelli marini nidificanti di interesse comunitario, con particolare riferimento a <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> (marangone dal ciuffo) e <i>Larus audouinii</i> (gabbiano corso)	G	Disturbo antropico	Approfondimento del quadro conoscitivo delle popolazioni nidificanti di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> e <i>Larus audouinii</i> al fine di eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul loro successo riproduttivo	alta		<i>Larus audouinii</i> <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	alta
		G01.01	Sport nautici					

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO

MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
MR	Monitoraggio della presenza di imbarcazioni e turisti nei periodi di alta stagione	G05.01	Calpestio eccessivo	Garantire il mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta	Habitat e specie		alta
		H06.01	Disturbo sonoro, inquinamento acustico					
RE	Regolamentazione della fruizione dell'isola di Mal di Ventre (numero di presenze giornaliere, periodi, aree accessibili, percorsi, ecc.), oltre a quanto già previsto dal regolamento dell'AMP, al fine di tutelare l'habitat 2120 <i>Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche)</i> e le colonie riproduttive di <i>Larus audouinii</i> (gabbiano corso) e <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> (marangone dal ciuffo)	G05.01	Calpestio eccessivo	Conservare le popolazioni nidificanti di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> e <i>Larus audouinii</i> ed eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul loro successo riproduttivo	alta	1210 2110 2120	<i>Larus audouinii</i>	alta
		G01	Sport e divertimenti all'aria aperta, attività ricreative					
		K03.04	Predazione			<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>		
RE	Attivazione del divieto di pesca con tramagli e palamiti entro 500 m dalle colonie di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> (marangone dal ciuffo), fra il 15 gennaio e il 30 maggio	F02	Pesca e raccolto di risorse acquatiche (include gli effetti delle catture accidentali in tutte le categorie)	Conservare le popolazioni nidificanti di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> e <i>Larus audouinii</i> ed eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul loro successo riproduttivo	alta		<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	media
RE	Richiamo esplicito al divieto di abbandono dei rifiuti e definizione del relativo quadro sanzionatorio negli atti regolamentari di fruizione del SIC	H05.01	Spazzatura e rifiuti solidi	Garantire il mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta	1240 1310 1410 1420 1430 2110 2120 3130 1510* 3170*		bassa
RE	Istituzione di una tariffa di ormeggio/ancoraggio e valutazione dell'istituzione del numero chiuso, in base agli esiti del monitoraggio	H06.01	Disturbo sonoro, inquinamento acustico	Garantire il mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta	Specie e habitat		alta
		G05.01	Calpestio eccessivo					

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO

ITB0300080 ISOLA DI MAL DI VENTRE E CATALANO								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
RE	Coordinamento fra i diversi soggetti competenti al fine di pervenire a una più razionale gestione dei centri di raccolta dei rifiuti, nonché di elaborare e attuare regolamenti comunali finalizzati a minimizzare la dispersione delle fonti alimentari (ad es. gattari)	K03.01	Competizione	Conservare le popolazioni nidificanti di <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> e <i>Larus audouinii</i> ed eliminare o mitigare i fattori di pressione che incidono sul loro successo riproduttivo	alta		<i>Larus audouinii</i>	alta
		K03.04	Predazione					
RE	Nel territorio del sito, allo scopo di tutelare le componenti biotiche di interesse comunitario, è vietato a scopo ricreativo il decollo, l'atterraggio e il sorvolo a bassa quota a tutti gli aeromobili, compresi i Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), agli aeromodelli e ai voli da diporto sportivo, ed è regolamentato l'uso professionale, ad eccezione delle situazioni di emergenza e delle operazioni di soccorso, di spegnimento incendi, nonché per attività scientifiche autorizzate dall'Ente Gestore	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire il mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat di interesse comunitario e, in generale, delle biocenosi marino-costiere e terrestri	alta		popolamento ornitico	alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB031104
Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu

ITB031104 MEDIA VALLE TIRSO E ALTOPIANO DI ABBASANTA – RIO SIDDU								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
IA	Realizzazione di interventi di eradicazione e/o contenimento delle specie aliene problematiche presenti nel sito e/o in aree ad esso limitrofe	K03.05	Antagonismo dovuto all'introduzione di specie	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Discoglossus sardus</i>	alta
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)				<i>Alosa fallax</i>	
IA	Realizzazione di interventi di riqualificazione lacustre per la tutela e la riproduzione della specie <i>Alosa fallax</i> (cheppia)	J02	Cambiamenti delle condizioni idrauliche indotti dall'uomo	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Alosa fallax</i>	alta
IN	Promozione di interventi per la creazione, il mantenimento e l'adeguamento di abbeveratoi per gli anfibi e gli invertebrati	A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali e animali di interesse comunitario		3120 3130 3170* 6220*	<i>Papilio hospiton</i> <i>Discoglossus sardus</i>	alta
MR	Monitoraggio finalizzato all'individuazione di popolazioni inselvatichite di animali domestici e di allevamento e valutazione del loro impatto sulla fauna selvatica	K03.04	Predazione	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta		popolazione ornitica ambienti pratici	media
MR	Monitoraggio triennale di tutta la batracopertofauna del sito, con particolare attenzione a <i>Discoglossus sardus</i> (discoglossos sardo) e <i>Emys orbicularis</i> (testuggine palustre)	K03.05	Antagonismo dovuto all'introduzione di specie	Miglioramento del quadro conoscitivo finalizzato a garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Discoglossus sardus</i>	alta
		J02	Cambiamenti delle condizioni idrauliche indotti dall'uomo					
		H01	Inquinamento delle acque superficiali (limniche e terrestri)					
MR	Monitoraggio degli habitat di interesse comunitario 3170* <i>Stagni temporanei mediterranei</i> , 6220* <i>Percorsi substepnici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietae</i> , 6310 <i>Dehesas con Quercus spp. sempreverde</i> , 92A0 <i>Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba</i> e 9320 <i>Foreste di Olea e Ceratonia</i>	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Miglioramento del quadro conoscitivo finalizzato a garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	6310		alta
		A04.01	Pascolo intensivo			6220*		
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo			6220*		
		B02.02	Disboscamento (taglio raso, rimozione di tutti gli alberi)			9320		
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			92A0 3170*		

ITB031104 MEDIA VALLE TIRSO E ALTOPIANO DI ABBASANTA – RIO SIDDU								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
MR	Monitoraggio della popolazione di <i>Alosa fallax</i> (cheppia), con particolare attenzione alla dinamica e alla struttura della popolazione lacustre	F02.03	Pesca sportiva	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Alosa fallax</i>	
MR	Monitoraggio triennale finalizzato a valutare la consistenza e la distribuzione degli uccelli di ambienti prativi	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Miglioramento del quadro conoscitivo degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi			popolamento ornitico ambienti prativi	
PD	Programmi di educazione e di sensibilizzazione della popolazione locale sull'impatto delle specie aliene	K03.05	Antagonismo dovuto all'introduzione di specie	Prevenire la diffusione di specie aliene negli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Discoglossus sardus</i>	media
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			3170*	<i>Alosa fallax</i>	
RE	Per le reintroduzioni/ripopolamenti di specie faunistiche d'importanza comunitaria e/o conservazionistica si deve fare riferimento alle procedure di cui alle "Linee guida per l'immissione di specie faunistiche" dell'ISPRA	K03.05	Antagonismo dovuto all'introduzione di specie	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Discoglossus sardus</i>	media
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			<i>Alosa fallax</i>		
RE	Definizione e approvazione del regolamento per l'esercizio delle attività agropastorali	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi			popolamento ornitico ambienti prativi	alta
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo				<i>Papilio hospiton</i>	
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo			3170*	<i>Papilio hospiton</i>	

ITB031104 MEDIA VALLE TIRSO E ALTOPIANO DI ABBASANTA – RIO SIDDU								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
RE	Introduzione di pratiche forestali, relative agli alberi-habitat, quali ad es. matricinatura a gruppi e rilascio di piante-habitat di almeno 30 cm di diametro, preferibilmente con presenza di <i>Hedera helix</i> , per una densità di almeno 2 piante/ha ed eventuali incentivi per densità superiori	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	9340		media
RE	Regolamentazione delle captazioni idriche a tutela delle popolazioni degli ambienti di acqua dolce superficiale	J02	Cambiamenti delle condizioni idrauliche indotti dall'uomo	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Discoglossus sardus</i>	alta
RE	Divieto di piantagione di specie vegetali aliene invasive (ad es. <i>Cortaderia</i> sp., <i>Acacia</i> sp., <i>Ailanthus</i> sp., <i>Yucca</i> sp., <i>Carpobrotus</i> , <i>Agave</i> , <i>Opuntia</i> , ecc.) nel verde ornamentale pubblico	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	92A0		alta
RE	Regolamentazione della attività di pesca in base agli esiti del monitoraggio di <i>Alosa fallax</i> (cheppia)	F02.03	Pesca sportiva	Garantire la conservazione delle biocenosi degli ambienti d'acqua dolce superficiali	alta		<i>Alosa fallax</i>	alta
RE	Rimodulare o delocalizzare, in sede di adeguamento dello strumento urbanistico generale le zone G5 e F del Comune di Soddì al fine di prevenire minacce sugli habitat di importanza comunitaria interessati	E01	Aree urbane, insediamenti umani	Garantire la conservazione degli habitat e delle specie vegetali di interesse comunitario	alta	5330 6220* 6310 9340		alta
RE	Elaborazione di un Piano del pascolo con regolamentazione del carico e individuazione di interventi di razionalizzazione e indicazioni per il mantenimento delle superfici di habitat delle acque stagnanti (3120, 3130, 3170*) e degli habitat 6220* <i>Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i> e 6310 <i>Dehesas con Quercus spp. sempreverde</i>	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta	6310		alta
		A04.01	Pascolo intensivo			6220* 6310	<i>Pilularia minuta</i>	
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo			3120 3130 3170* 6220*	<i>Papilio hospiton</i>	

ITB031104 MEDIA VALLE TIRSO E ALTOPIANO DI ABBASANTA – RIO SIDDU								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	Habitat	Specie	Priorità misura
RE	Regolamentazione dell'impiego di Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), e del decollo, atterraggio e sorvolo a bassa quota degli aeromobili, degli aeromodelli da diporto sportivo, ad eccezione di quelli impiegati in situazioni di emergenza, in operazioni di soccorso, nello spegnimento incendi	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi			popolamento ornitico ambienti pratici	alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB032239
San Giovanni di Sinis

ITB032239 SAN GIOVANNI DI SINIS								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
IA	Realizzazione di interventi di eradicazione delle specie aliene invasive a tutela degli habitat dunali d'importanza comunitaria	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario e delle specie vegetali di interesse conservazionistico	alta	2110 2120 2210 2230		alta
MR	Monitoraggio triennale degli habitat dunali d'importanza comunitaria	F04	Prelievo/raccolta di flora in generale	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario e delle specie vegetali di interesse conservazionistico	alta	2110		alta
		G05.01	Calpestio eccessivo			2110 2120 2210		
		I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)			2110 2120 2210 2230		
		G	Disturbo antropico			2120 2210		
RE	Divieto di piantagione di specie vegetali aliene invasive nel verde ornamentale pubblico e privato, al fine di prevenire la colonizzazione degli habitat dunali d'importanza comunitaria	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario e delle specie vegetali di interesse conservazionistico	alta	2110 2120 2210 2230		alta
RE	Regolamentazione della fruizione balneare e delle altre attività ricreative all'interno del sito, anche con la previsione di percorsi obbligati, passerelle e aree interdette, a tutela di tutti gli habitat dunali del sito	G	Disturbo antropico	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario e delle specie vegetali di interesse conservazionistico		1210 2110 2120 2210 2230		alta
		G05.01	Calpestio eccessivo			2110 2120 2210 2230		
		F04	Prelievo/raccolta di flora in generale			2110		



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB041105 Foresta di Monte Arcosu

ITB041105 FORESTA DI MONTE ARCOSU								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
IA	Interventi di modifica delle chiusure delle cavità esistenti, in modo da renderle coerenti con le indicazioni Eurobats per la compatibilità con il passaggio dei chiroteri	G05.08	Chiusura di grotte o gallerie minerarie	Garantire la conservazione dei Chiroteri e la salvaguardia dei loro rifugi, con riferimento agli ambienti ipogei naturali (habitat 8310) e artificiali, agli edifici in abbandono e agli ambienti forestali	alta		<i>Miniopterus schreibersii</i> <i>Myotis capaccinii</i> <i>Myotis emarginatus</i> <i>Myotis punicus</i> <i>Rhinolophus euryale</i> <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> <i>Rhinolophus hipposideros</i>	alta
IN	Incentivazione di interventi di apertura o riapertura di radure interne al bosco, con il taglio di arbusti o di alberi dominati, al fine di aumentare la disponibilità alimentare di <i>Cervus elaphus corsicanus</i> (cervo sardo)	A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente la popolazione di <i>Cervus elaphus corsicanus</i>	alta		<i>Cervus elaphus corsicanus</i>	media
		B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni					
		K02	Evoluzione delle biocenosi, successione (inclusa l'avanzata del cespuglieto)					
MR	Monitoraggio triennale degli habitat forestali 91E0*Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> , 92D0 Gallerie e forteti ripari meridionali, 92A0 Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	I01	Specie esotiche invasive (animali e vegetali)	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta	91E0*		alta
		B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni			92A0		
		J02.05	Modifica delle funzioni idrografiche in generale			92A0 92D0		
MR	Monitoraggio annuale della popolazione di <i>Salmo cettii</i> (trota sarda)	F02.03	Pesca sportiva	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente la popolazione di <i>Salmo cettii</i>	alta		<i>Salmo cettii</i>	alta
		F03.02.03	Intrappolamento, avvelenamento, bracconaggio					
		I03.01	Inquinamento genetico (animale)					
		J03.02.01	Riduzione degli spostamenti o delle migrazioni – presenza di barriere agli spostamenti o alla migrazione					

ITB041105 FORESTA DI MONTE ARCOSU								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
MR	Ricognizione preliminare e monitoraggio delle coppie di rapaci nidificanti di <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> (astore sardo) e di <i>Aquila chrysaetos</i> (aquila reale)	G01.02	Passeggiate, equitazione e veicoli non a motore	Approfondimento del quadro conoscitivo sulle specie di rapaci nidificanti presenti nel Sito	alta		<i>Aquila chrysaetos</i>	alta
		G02.09	Osservazioni di animali selvatici (es. bird watching, whale watching)					
		B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni				<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	
PD	Programmi di sensibilizzazione, presso tutte le scuole, sulle uccisioni illegali di fauna	F03.02.03	Intrappolamento, avvelenamento, bracconaggio	Garantire un maggiore livello di tutela degli uccelli migratori di cui all'art. 4 della Direttiva 2009/147/CE in relazione ai fattori di pressione legati al bracconaggio	alta		popolamento ornitico	alta
PD	Promozione e sostegno di attività formative per gli operatori del settore finalizzate al miglioramento della sostenibilità ambientale delle attività selvicolturali	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta	5330 9320 9330 9340 9580*	<i>Cerambyx cerdo</i> , <i>Discoglossus sardus</i> <i>Speleomantes genei</i> , <i>Euleptes europaea</i> <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> <i>Cervus elaphus corsicanus</i>	alta
RE	Divieto di ceduzione entro una fascia di 5 m dalle sponde dei corsi d'acqua costituenti il reticolo idraulico e intorno agli ambienti umidi, laddove il divieto non ostacoli l'attività di ordinaria manutenzione finalizzata alla mitigazione del rischio idraulico	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta	91E0* 92D0 92A0	<i>Salmo cettii</i> <i>Discoglossus sardus</i>	alta
		J02.05	Modifica delle funzioni idrografiche in generale					
RE	Divieto di taglio delle piante o parti di piante di <i>Taxus baccata</i> (tasso) di qualsiasi altezza e diametro e delle piante limitrofe che generano ombra e protezione entro un raggio di 10 metri, e del divieto di taglio delle piante o parti delle piante di <i>Ilex aquifolium</i> (agrifoglio), al fine di tutelare gli habitat 9380 e 9580*	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta	9380 9580*		alta

ITB041105 FORESTA DI MONTE ARCOSU								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
RE	Introduzione di pratiche forestali, relative agli alberi-habitat, quali ad es. matricinatura a gruppi e rilascio di piante-habitat di almeno 30 cm di diametro, preferibilmente con presenza di <i>Hedera helix</i> , per una densità di almeno 2 piante/ha ed eventuali incentivi per densità superiori	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta		<i>Accipiter gentilis arrigonii</i> popolamento ornitico di ambiente forestale	alta
		B02.04	Rimozione di alberi morti e deperienti				<i>Cerambyx cerdo</i>	
RE	Regolamentazione della frequentazione turistica, in particolare in merito alla sentieristica, al volo con parapendio/deltaplani, agli sport alpinistici, equestri, cicloturistici, motociclistici e alle attività video/fotografiche e di bird-watching	G01.02	Passeggiate, equitazione e veicoli non a motore	Garantire la conservazione dei rapaci con particolare riferimento a <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> e <i>Aquila chrysaetos</i>	alta	8130 8210 8220	<i>Aquila chrysaetos</i>	media
		G01.04.01	Alpinismo e scalate					
		G02.09	Osservazioni di animali selvatici (es. bird watching, whale watching)					
RE	Regolamento per l'effettuazione di interventi che attengono a potenziali siti di interesse per i Chiroterri (ad es. la ristrutturazione o la demolizione di edifici, la chiusura degli accessi ad ambienti sotterranei, ecc.) con particolare riferimento alle aree minerarie di San Leone (Assemmini) e di Monte Cerbus (Santadi)	E06.01	Demolizione di edifici e manufatti (inclusi ponti, muri ecc)	Garantire la conservazione dei Chiroterri e la salvaguardia dei loro rifugi, con riferimento agli ambienti ipogei naturali (habitat 8310) e artificiali, agli edifici in abbandono e agli ambienti forestali	alta		<i>Miniopterus schreibersii</i> <i>Myotis capaccinii</i> <i>Myotis emarginatus</i> <i>Myotis punicus</i> <i>Rhinolophus euryale</i> <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> <i>Rhinolophus hipposideros</i>	media
		E06.02	Ricostruzione e ristrutturazione di edifici					
		G05.08	Chiusura di grotte o gallerie minerarie					
RE	Regolamentazione dell'accesso in edifici e gallerie dei complessi minerari di Monte Cerbus (Santadi) e di San Leone (Assemmini), in cui è presente la specie di chiroterro <i>Rhinolophus euryale</i>	G01.04.03	visite ricreative in grotta (terrestri e marine)	Garantire la conservazione dei Chiroterri e la salvaguardia dei loro rifugi, con riferimento agli ambienti ipogei naturali (habitat 8310) e artificiali, agli edifici in abbandono e agli ambienti forestali	alta		<i>Rhinolophus euryale</i>	alta

ITB041105 FORESTA DI MONTE ARCOSU

ITB041105 FORESTA DI MONTE ARCOSU								
MISURA		FATTORE DI PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	Priorità misura
RE	Divieto di abbandonare il sentiero nei tratti caratterizzati da instabilità geomorfologica (ghiaioni)	G01.02	Passeggiate, equitazione e veicoli non a motore	Mantenere in uno stato di conservazione soddisfacente gli habitat e le biocenosi forestali	alta	8130		alta
RE	Regolamentazione dell'impiego di Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), e del sorvolo a bassa quota degli aeromobili, degli aeromodelli da diporto sportivo, ad eccezione di quelli impiegati in situazioni di emergenza, in operazioni di soccorso, nello spegnimento incendi	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire la conservazione dei rapaci con particolare riferimento a <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> e <i>Aquila chrysaetos</i>	alta		<i>Aquila chrysaetos</i> <i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	alta



Allegato n. 1 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018

ITB042234
Monte Mannu Monte Ladu (Colline di Monte Mannu e Monte Ladu)

ITB042234 MONTE MANNU MONTE LADU (COLLINE DI MONTE MANNU E MONTE LADU)								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
IA	Rimozione di materiali inerti e predisposizione di misure preventive per evitare il protrarsi dell'abbandono di inerti e altri rifiuti.	H	Inquinamento	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario	alta	92D0 6220*		media
IN	Incentivi per azioni di conversione e mantenimento dell'agricoltura biologica e di adozione di sistemi di riduzione e controllo nell'uso dei prodotti chimici, con particolare riferimento al rischio di avvelenamento di <i>Falco naumanni</i> (falco grillaio)	A07	Uso di biocidi, ormoni e prodotti chimici	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta		<i>Falco naumanni</i>	alta
MR	Monitoraggio triennale degli habitat 6220* <i>Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i> , 92D0 <i>Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)</i>	A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario	alta	6220*		alta
		H	Inquinamento			92D0		
		J02.05	Modifica delle funzioni idrografiche in generale					
MR	Monitoraggio triennale finalizzato a valutare la consistenza e la distribuzione degli uccelli a distribuzione diffusa	A01	Coltivazione (incluso l'aumento di area agricola)	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta		<i>Anthus campestris</i> <i>Burhinus oediconemus</i>	alta
PD	Programmi di informazione e divulgazione presso associazioni di categoria e aziende zootecniche, sulla gestione del pascolo finalizzata al mantenimento dell'habitat 6220* <i>Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea</i>	A04.01	Pascolo intensivo (<i>non controllato, dovuto principalmente ad ungulati</i>)	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta	6220*		alta
MR	Elaborazione di uno studio finalizzato alla determinazione della capacità di carico del pascolo nel SIC	A04.01	Pascolo intensivo	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario	alta	6220*		alta
		A04.03	Abbandono dei sistemi pastorali, assenza di pascolo					

ITB042234 MONTE MANNU MONTE LADU (COLLINE DI MONTE MANNU E MONTE LADU)								
MISURA		FATTORE PRESSIONE		OBIETTIVO		COMPONENTE		Priorità misura
tipo	descrizione	codice	descrizione	descrizione	priorità	habitat	specie	
RE	Divieto di trasformazione della composizione specifica e della struttura vegetazionale dell'habitat 5330 <i>Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici</i>	B02	Gestione e uso di foreste e piantagioni	Garantire la conservazione degli habitat di interesse comunitario	alta	5330		alta
RE	Regolamentazione dell'impiego di Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni) e del decollo, atterraggio e sorvolo a bassa quota degli aeromobili, aeromodelli da diporto sportivo ad eccezione di quelli impiegati in situazioni di emergenza, in operazioni di soccorso e nello spegnimento incendi	G	Intrusione umana e disturbo	Garantire un adeguato stato di conservazione degli habitat e delle specie animali di interesse comunitario legate agli agroecosistemi	alta		popolamento ornitico	alta