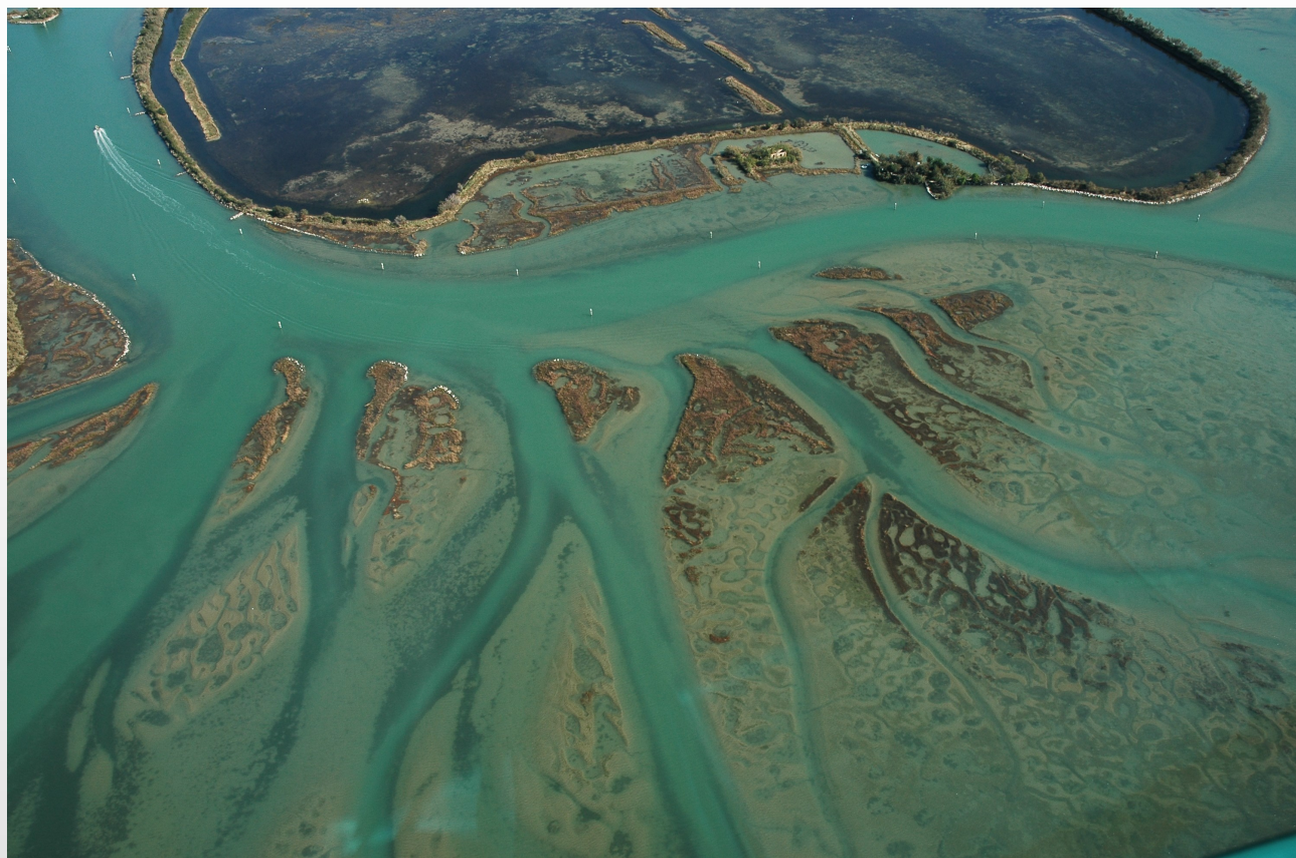




REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



## Rete Natura 2000 in Friuli Venezia Giulia



### **PIANO DI GESTIONE ZSC/ZPS IT3320037 LAGUNA DI MARANO E GRADO**

### **ALLEGATO B - MISURE DI CONSERVAZIONE**

Direzione generale  
Servizio paesaggio e biodiversità

Marzo 2018

**IAA01****Livelli idrici delle zone umide nelle valli da pesca**

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	IA Accordi contrattuali
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Impedire la sommersione di nidi e uova
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La gestione dei livelli idrici all'interno delle valli da pesca deve favorire la presenza di isolotti e barene emergenti durante tutta la stagione riproduttiva delle specie ornitiche (1 aprile - 30 luglio).
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato Intervento privato di azienda
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca	
	Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	



**IAA02****Realizzazione di fasce tampone**

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Conservazione e ripristino delle connessioni nella Rete ecologica regionale
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da A. Agricoltura
<b>ambito</b>	
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1215 - Rana latastei 1220 - Emys orbicularis
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Recepimento della Rete Ecologica Regionale e delle norme del Piano paesaggistico regionale
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Individuazione da parte del soggetto gestore di tratti dei corpi idrici superficiali e aree interessate da habitat di interesse comunitario nonché elementi naturali e seminaturali caratteristici del paesaggio agrario con alta valenza ecologica connessi al reticolo idrico lungo i quali realizzare una fascia tampone rispetto alle aree di agricoltura intensiva. Tale fascia tampone può ricadere anche all'esterno del sito Natura 2000.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo Settore forestale
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAD01.1

## Rete sentieristica e/o ciclabile e aree destinate alla fruizione

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Infrastrutture
<b>asse</b>	Valorizzazione, divulgazione, formazione e promozione della fruizione sostenibile
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da D Trasporti e linee di servizi
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Coerenza con la mobilità lenta del Piano Paesaggistico Regionale
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Completamento di una rete sentieristica e/o ciclabile e di aree destinate alla fruizione, compatibili con la tutela degli habitat e delle specie. In tali aree attrezzate e sui tracciati della rete sentieristica del sito è consentito realizzare strutture di tipo naturalistico (piccoli osservatori, passerelle e simili) al fine di consentire una fruizione che non arrechi disturbo alla fauna e incrementi la consapevolezza dei valori naturalistici del sito Natura 2000. Dovrà essere contenuta la presenza e la dispersione di elementi di arredo quali panche, tavoli e cartellonistica di varia natura localizzandola principalmente in corrispondenza degli accessi e delle aree attrezzate per la fruizione. Nelle strutture informative si dovrà fare esplicito riferimento al sito Natura 2000.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Associazioni sportive di settore Associazioni ambientaliste
<b>stato di</b>	Misura da attivare

<b>avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAE01

## Individuazione di campi boe

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Urbanizzazione e turismo
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Evitare che le unità riparate in seguito a condizione marine avverse abbiano a dar fondo alle ancore (tutela dei fondali)
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Individuazione di uno o più campi boe destinati all'ormeggio delle imbarcazioni. L'individuazione dei campi boe è finalizzata alla tutela dei fondali e dovrà quindi tenere conto della presenza di praterie di fanerogame o altri habitat tutelati e dovrà essere coerente con le norme dei PCS e dei Regolamenti delle Riserve naturali regionali.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Associazioni sportive di settore
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	bassa
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAF02.1

## Limitazioni all'esercizio della caccia

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La Misura è finalizzata alla limitazione dell'eventuale impatto dell'attività venatoria sulla conservazione delle specie (anche diverse da mammiferi e uccelli) e degli habitat di interesse comunitario tutelati dalle Direttive Habitat e Uccelli.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Il soggetto gestore, sentito il Distretto Venatorio, può proporre limitazioni all'esercizio della caccia, ovvero stabilire norme più restrittive in aree sensibili per particolari ragioni collegate alla tutela della fauna (ad es. presenza di specie di elevato valore conservazionistico), identificando in modo preciso le aree interessate.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



IAF03.1

## Riduzione del numero massimo di cacciatori delle Riserve di caccia di Grado e Marano

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contenere la pressione venatoria
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Riduzione del nr. di soci in tutte le Riserve di caccia secondo le indicazioni contenute nel Piano Faunistico Regionale (80 Riserva di Grado, 40 Riserva di Marano) (DPRReg 10 luglio 2015, n. 0140/Pres.)
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva		
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## IAF4.1

## Foraggiamento degli Anatidi nelle Aziende Faunistiche Venatorie

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La pratica di foraggiare gli Anatidi utilizzando alimenti a base cerealicola, con lo scopo di attrarli o fidelizzarli ad un territorio a fini venatori è diffusa. L'effetto sulle performance biologiche delle specie interessate, che hanno una dieta prevalentemente erbivora, però non è noto.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Al fine di definire se le quantità di alimento artificiale agli Anatidi nelle AFV rappresentino una vera e propria fonte di sostentamento, ogni Istituto di gestione dispone di un registro in cui annotare per ogni giornata: <ul style="list-style-type: none"> <li>· tipologia di alimento somministrato;</li> <li>· quantità fornita;</li> <li>· sito di distribuzione (allegare idonea cartografia);</li> <li>· modalità di distribuzione.</li> </ul> I dati raccolti con i registri rappresentano una base per uno studio sulla presenza e consistenza del Fischione (Anas penelope) nelle valli da pesca, con analisi e quantificazione del fabbisogno alimentare; potrà anche essere prevista l'analisi di un

campione di individui abbattuti. Tale monitoraggio permetterà, entro cinque anni dall'approvazione del Piano, di stimare una soglia quantitativa (per ogni Istituto di gestione) oltre alla quale il foraggiamento da attrattivo diviene di sostentamento.

<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura in attuazione	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>   0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>referimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



## IAG01.1

## Razionalizzazione degli approdi

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere 1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Il censimento degli approdi nello Studio del turismo sostenibile evidenzia l'esistenza di molte situazioni con approdi non ufficiali e corpi morti sparsi in specchi e corsi d'acqua, quali il fiume Stella o il Natissa.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nelle aree dello Stella e del Natissa prevedere un piano di riorganizzazione delle concessioni degli approdi e posti barca al fine di concentrarli in aree di minore sensibilità ambientale.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAH01.1

## Rimozione periodica di macrorifiuti

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Attività produttive, rumore e inquinamento
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da H inquinamento
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Gli interventi di pulizia dai rifiuti di spiagge e fondali devono essere effettuati in modo selettivo, asportando il macrorifiuto di origine antropica e mantenendo invece la parte organica di origine marina o comunque naturale, nel rispetto delle "Linee guida regionali per la gestione di materiale spiaggiato" (DGR n. 1066/2017). Nei banchi sabbiosi e nelle spiagge perilagunari non si dovranno utilizzare mezzi meccanici e l'attività di rimozione dei rifiuti non può essere effettuata nel periodo di nidificazione dal 1 aprile al 31 luglio. Va garantito un sistema di raccolta dei rifiuti nei casoni e nelle valli da pesca della laguna.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	Mantenere la costa libera da accumuli di macrorifiuto che può interferire con gli habitat e con le specie tutelate.
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAH02.1

## Sversamento sostanze oleose

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Attività produttive, rumore e inquinamento
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da H inquinamento
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1100 - Acipenser naccarii 1103 - Alosa fallax 1152 - Aphanis fasciatus 1155 - Knipowitschia panizzae 1154 - Pomatoschistus canestrinii
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Rischio derivante dal traffico navale a Porto Buso e area industriale
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Realizzazione di un piano di intervento in caso di sversamento accidentale di sostanze oleose o altri inquinanti
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del commercio Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	bassa
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAJ04.1

## Dispersione di sedimenti movimentati dalle operazioni di dragaggio

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nelle operazioni di dragaggio, al fine di evitare la sospensione e la dispersione del sedimento in particolare durante le fasi di marea calante e in aree prossime a praterie di fanerogame, devono essere adottati metodi o sistemi idonei a limitarne la dispersione, come ad esempio benne a tenuta, panne antitorbidità, limitazioni temporali o altre soluzioni tecniche.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAJ05.1

## Mantenimento dei processi morfodinamici di banchi sabbiosi e isole barriera

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare le pressioni in atto
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Eventuali interventi previsti presso i banchi e le isole barriera (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica") sono valutati affinché preservino i processi morfodinamici alla base dell'esistenza, delle caratteristiche e dell'evoluzione dei banchi e delle isole barriera stesse. Tali interventi non devono alterare le correnti lungo riva, gli apporti sedimentari provenienti dalle aree adiacenti (litorali di Lignano e Grado, Foce Isonzo), la naturale dinamicità della linea di riva, l'evoluzione delle aree a elevata dinamicità (progradazione di spit e aree soggette a washover).
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico

<b>soggetto attuatore</b>	Università degli studi Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>		
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



IAK01.1

## Gestione degli uccelli ittiofagi (Ardeidi e Falacrocoracidi) nelle valli da pesca

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Fattori biotici negativi (problemi tra specie)
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da K processi biotici e abiotici naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A028 - Ardea cinerea A027 - Egretta alba A026 - Egretta garzetta A604 - Larus michahellis A391 - Phalacrocorax carbo sinensis A393 - Phalacrocorax pygmeus
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La presenza e l'incremento delle popolazioni svernanti di Ardeidi e Falacrocoracidi nell'area lagunare rappresenta un elemento di conflitto con le attività di vallicoltura
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Predisposizione di un'indagine sulla dieta e sul comportamento degli uccelli ittiofagi (Ardeidi e Falacrocoracidi) nell'area lagunare, con particolare riferimento alle interazioni con le attività di pesca e acquacoltura che preveda: 1) la caratterizzazione delle valli da pesca in base al potenziale impatto della specie; 2) la quantificazione del danno subito dai vallicoltori, attraverso indagini finalizzate alla stima del prelievo ittico effettuato dagli uccelli ittiofagi e all'analisi delle semine e delle raccolte di pesce in valle; 3) la verifica dell'efficacia dei sistemi di dissuasione incruenta e degli eventuali prelievi in deroga del Cormorano (Phalacrocorax carbo) e le possibili interazioni con specie dall'ecologia simile (i.e. Phalacrocorax pygmeus); 4) indagine sull'utilizzo dell'habitat e delle aree di foraggiamento del Cormorano nell'area lagunare e possibili interazioni con i siti di acquacoltura nelle acque interne regionali

<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Università degli studi	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca  Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



IAK02.0

## Valutazione e mitigazione dell'impatto del Gabbiano reale (Larus michahellis)

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Fattori biotici negativi (problemi tra specie)
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da K processi biotici e abiotici naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A604 - <i>Larus michahellis</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Redazione ed attuazione di uno studio finalizzato a valutare la presenza e la consistenza della popolazione di Gabbiano reale, con approfondimenti relativi alla quantificazione dell'impatto sugli habitat e sulle popolazioni di avifauna di interesse comunitario ed alle modalità di esecuzione degli interventi di mitigazione degli impatti.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

Università degli studi

**stato di avanzamento  
e/o attuazione**

**descrizione risultati  
attesi**

**interessi socio-  
economici coinvolti**

Settore della pesca

Settore della piscicoltura o molluschicoltura

Settore del turismo

**priorità azione** alta

**costo** € 0,00

**durata in mesi** 0

**linee programmatiche  
e di finanziamento**

**riferimento legislativo**

**misura recepita dal  
PRGC** No

**azioni collegate**

**sanzioni**



## IAM01

## Ricostruzione di piane tidali

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni abiotiche (acqua, calore, esposizione)
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare le pressioni in atto
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Realizzazione di interventi di consolidamento e protezione delle piane tidali (velme) con apporto di materiale e favorendo la sedimentazione locale. Gli interventi, previsti tenendo in considerazione le forzanti che determinano l'erosione e l'abbassamento dei fondali, sono dettagliati nello Studio morfologico.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Università degli studi
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## IAN04.1

## Indirizzi per la gestione delle valli da pesca dismesse o improduttive

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A050 - Anas penelope A138 - Charadrius alexandrinus A026 - Egretta garzetta A176 - Larus melanocephalus A393 - Phalacrocorax pygmeus A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo A162 - Tringa totanus
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Attuare una vallicoltura sostenibile quale opportunità di salvaguardia del comparto
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nella riattivazione di valli da pesca dismesse o improduttive e nel rilascio di nuove concessioni prevedere in sede autorizzativa un modello gestionale che coniughi gli aspetti produttivi con i valori e le emergenze naturalistiche presenti favorendo le tecniche colturali a basso contenuto energetico, tramite allevamento estensivo e semiintensivo. Garantire il buono stato strutturale degli argini delle valli da pesca.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato

<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



## IAN05.1

## Tutela degli habitat di specie per gli Anatidi

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera A041 - Anser albifrons A043 - Anser anser A060 - Aythya nyroca A068 - Mergus albellus
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Mantenimento e/o ripristino di aree aperte o prive di vegetazione acquatica, con particolare riferimento all'area delle foci dello Stella Secca di Muzzana, a tutela di Anatidi svernanti e migratori (Anas crecca, Anas querquedula, Aythya spp.).
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico

<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>			
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





IAN06.1

## Gestione e tutela di Frattino (*Charadrius alexandrinus*), Fraticello (*Sternula albifrons*) e Sterna comune (*Sterna hirundo*)

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i> A193 - <i>Sterna hirundo</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Negli interventi di manutenzione dei canali e dei bacini di allevamento nelle valli da pesca va favorita la creazione e/o il mantenimento di barene e isolotti fangosi privi di vegetazione e sempre emergenti per favorire la nidificazione di Sterna comune, Frattino e Fraticello. In determinate aree è possibile prevedere l'apprestamento di siti riproduttivi artificiali (i.e. zattere galleggianti). In previsione di favorire o consolidare colonie di nidificazione accessibili da terra, vanno adottate misure di contenimento di specie quali il Ratto delle chiaviche ( <i>Rattus norvegicus</i> ), la Volpe ( <i>Vulpes vulpes</i> ), il Cinghiale ( <i>Sus scrofa</i> ) e la Nutria ( <i>Myocastor coypus</i> ).
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



IAN07.1

## Creazione di aree iperaline per la tutela del Fenicottero

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IN Incentivo Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A035 - Phoenicopterus ruber
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Individuazione di valli da pesca o altri siti idonei con livelli idrici adeguati in cui poter creare aree iperaline con superficie indicativamente superiore a 20 ha per favorire la presenza del Fenicottero, compatibilmente con le attività di acquacoltura estensiva presenti e con gli obiettivi di conservazione delle altre specie di interesse comunitario.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici</b>	

<b>coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## IAN08.1

## Ricostruzione di barene

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La creazione di idonee aree di sosta di alta marea e di nidificazione nelle vicinanze delle principali zone di alimentazione è di estrema rilevanza per la conservazione di molte specie di uccelli acquatici, sia svernanti che nidificanti in laguna.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La costruzione di barene ex-novo deve essere principalmente finalizzata al ripristino morfologico ed ecologico del sistema lagunare, in quanto le barene rappresentano delle entità morfologiche con un fondamentale ruolo per il bilancio sedimentario e il mantenimento della laguna. Ogni intervento deve essere pianificato e progettato come dettagliato nello Studio morfologico.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAN18.1

## Realizzazione e gestione dei biotopi umidi

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A229 - Alcedo atthis A029 - Ardea purpurea A062 - Aythya marila A060 - Aythya nyroca A021 - Botaurus stellaris A081 - Circus aeruginosus
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Gli interventi si riconducono a tre categorie: 1. interventi a monte dell'argine di conterminazione lagunare con creazione di biotopi di acqua dolce; 2. interventi in ambito lagunare con ripristino di biotopi di acqua salmastra; 3. interventi di arretramento dell'argine di conterminazione con creazione di biotopi di acqua salmastra. La prima categoria risulta essere quella che maggiormente compensa la scarsità di ambienti naturali di retroduna e che sarebbe realizzabile con costi minori e in tempi più rapidi. La seconda categoria riguarda prevalentemente ripristini in aree lagunari. La terza categoria può essere molto importante per ampliare l'area lagunare tramite zone di transizione in particolare presso foci fluviali ma necessita di investimenti e iter autorizzativi molto più consistenti.
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Realizzazione e gestione di biotopi umidi preferibilmente in aree di proprietà pubblica interne o funzionalmente connesse con il sito Natura 2000, attraverso la creazione di zone a diversa profondità d'acqua con argini e rive a ridotta pendenza, il mantenimento

ovvero ripristino del profilo irregolare (con insenature e anfratti) dei contorni delle zone umide, il mantenimento ovvero ripristino della vegetazione sommersa, natante ed emersa e dei terreni circostanti le aree umide, la creazione di isole e zone affioranti idonee alla nidificazione.

Gli interventi appartengono a tre categorie:

1. interventi a monte dell'argine di conterminazione lagunare con creazione di biotopi di acqua dolce;
2. interventi in ambito lagunare con ripristino di biotopi di acqua salmastra;
3. interventi di arretramento dell'argine di conterminazione con creazione di biotopi di acqua salmastra.

Tali interventi seguono le linee guida riportate nell'appendice alle Misure di conservazione.

<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato		
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare		
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>referimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## IAN19.1

## Restauro ambientale della cassa di colmata di Marano - MA1

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Conservazione e ripristino delle connessioni nella Rete ecologica regionale
<b>misura generale di appartenenza</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>obiettivo</b>	Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A029 - Ardea purpurea A021 - Botaurus stellaris A138 - Charadrius alexandrinus A131 - Himantopus himantopus A022 - Ixobrychus minutus A132 - Recurvirostra avosetta A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	Cassa di colmata di Marano - MA1
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Gli interventi si riconducono a due categorie: 1. interventi con creazione di biotopi di acqua dolce; 2. interventi con ripristino di biotopi di acqua salmastra; La prima categoria risulta essere quella che maggiormente compensa la scarsità di ambienti naturali di retroduna e che sarebbe realizzabile con costi minori e in tempi più rapidi. La seconda categoria riguarda prevalentemente ripristini in aree lagunari.
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Al fine di integrare la funzione ecologica della cassa di colmata "MA1" a Marano con il limitrofo sito Natura 2000, il progetto di ripristino finale deve prevedere la ricostituzione di biotopi umidi con habitat di interesse comunitario e habitat di specie di interesse comunitario per almeno un terzo della superficie. Un altro terzo della superficie potrà essere destinato ad una rinaturalizzazione con forme di fruizione naturalistica. Le porzioni in cui sono previsti interventi naturalistici saranno opportunamente schermate per mitigare gli effetti del disturbo derivante dall'eventuale fruizione.

Per la realizzazione dei biotopi umidi si può fare riferimento alle previsioni della Misura "Realizzazione e gestione dei biotopi umidi" riportate nell'appendice alle Misure di conservazione.

<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico		
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare		
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>referimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	Si		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			



## IAN20.1

## Tutela e gestione dell'area della Valletta

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza</b>	Tutela e gestione habitat
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A029 - Ardea purpurea A081 - Circus aeruginosus
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	Penisola della Valletta in Comune di Torviscosa
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Area interessante dal punto di vista faunistico ed ecologico, con una depressione centrale umida (Habitat 3150) circondata da canneti ed arbusti in fase di progressiva espansione. L'area risulta in interrimento e rimboschimento. E stata utilizzata come discarica di rifiuti di provenienza industriale. Ospita popolazioni nidificanti di specie ornitiche di interesse comunitario (Ardea purpurea, Circus aeruginosus).
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Considerata l'importanza faunistica ed ecologica, l'area palustre deve essere conservata ed eventualmente gestita, con eventuale asporto di materiale e gestione della vegetazione (taglio finalizzato al rinnovamento di Phragmites e/o contenimento di altre specie vegetali), specialmente in corrispondenza dello stagno centrale, sede dell'habitat 3150. In caso di interventi di risanamento (si tratta di una ex discarica), sono da prevedere interventi di ripristino finalizzati ad incrementare le funzioni ecologiche dell'ambito tramite un ampliamento del canneto e la gestione periodica dello stagno.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAN21.1

## Gestione di specie impattanti

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza</b>	tutela e gestione specie fauna
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Definizione da parte del soggetto gestore del sito Natura 2000 di un piano d'azione avente i seguenti contenuti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- principali specie alloctone invasive ed aree oggetto di eradicazione e/o contenimento;</li> <li>- programmi di eradicazione progressiva di specie alloctone che mettano a rischio la conservazione di fauna e flora autoctone;</li> <li>- individuazione di aree in cui, a seguito del contrasto alle specie alloctone, sia opportuno o necessario provvedere con interventi di restocking;</li> <li>- individuazione azioni di rafforzamento delle popolazioni esistenti o di reintroduzione per specie vegetali o animali di interesse conservazionistico.</li> </ul>
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Organo gestore Riserva naturale
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## IAN23.1

## Tutela e ripristino di habitat importanti per l'avifauna

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1150 - *Lagune costiere 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine UC8 - Vegetazioni delle acque stagnanti salmastre a <i>Scirpus maritimus</i> ( <i>Bolboschoenus maritimus/compactus</i> ) UC2 - Vegetazioni elofitiche d'acque salmastre dominate da <i>Phragmites australis</i>
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A131 - <i>Himantopus himantopus</i> A176 - <i>Larus melanocephalus</i> A160 - <i>Numenius arquata</i> A141 - <i>Pluvialis squatarola</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i> A193 - <i>Sterna hirundo</i> A162 - <i>Tringa totanus</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Le criticità evidenziate nello Studio morfologico nella carta delle "Aree di intervento sull'assetto morfologico" rappresentano delle azioni importanti per la tutela ed il ripristino di habitat lagunari importanti per l'avifauna

<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Progettazione ed esecuzione di interventi di tutela, protezione e ripristino delle morfologie lagunari, con particolare riferimento agli interventi individuati nello Studio morfologico e nella Carta delle "Aree di intervento sull'assetto morfologico", nel rispetto delle linee guida riportate nell'appendice alle Misure di Conservazione.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Organo gestore Riserva naturale Università degli studi
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>referimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



IAN24.1

## Recupero morfologico di barene esistenti e soggette a erosione

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare le pressioni in atto
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Realizzazione di interventi di protezione e consolidamento delle barene in erosione. Gli interventi principali consistono nel favorire la sedimentazione locale, nell'apportare sedimenti con nuove ricariche e proteggere i margini delle barene. Ciascun intervento viene adottato in relazione alle forzanti che determinano l'erosione delle barene e sono dettagliati nello Studio morfologico.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## IAN26.1

## Tutela degli habitat di specie per l'avifauna

<b>tipo azione</b>	intervento attivo
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	IA Gestione diretta ente gestore
<b>appartenenza</b>	Tutela e gestione habitat
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Valutazione e caratterizzazione dei fenomeni di ingressione marina in atto, evidenziati anche dall'erosione di sacche e insenature.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Interventi di conservazione degli habitat a maggiore rilevanza avifaunistica, come le formazioni elofitiche a <i>Bolboschoenus maritimus/compactus</i> , le aree palustri dolci o salmastre, praterie umide, canneti (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica"). Tali azioni di tutela vanno realizzate prioritariamente nell'area delle foci dello Stella e del Cormor/Turignano.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	Mantenimento o incremento delle specie e della consistenza delle loro popolazioni, con particolare riguardo per quelle più caratterizzanti l'habitat lagunare e quelle rilevanti a livello comunitario, integrando la gestione del sito con approcci speciespecifici e habitatspecifici.

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>   0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



**INA01****Incentivi per pratiche estensive tradizionali**

<b>tipo azione</b>	incentivazione
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	IN Incentivo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da A. Agricoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - Charadrius alexandrinus A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Incentivi per le forme di allevamento e agricoltura estensive tradizionali, quali ad esempio le forme di acquacoltura che consentono la tutela e il miglioramento dell'ambiente, delle risorse naturali, della diversità genetica e la gestione del paesaggio e delle caratteristiche tradizionali delle zone dedite all'acquacoltura e quindi compatibile con gli specifici vincoli ambientali risultanti dalla designazione di zone Natura 2000
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato Intervento privato di azienda Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare

<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura Settore del turismo Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>referimento legislativo</b>	DGR 546/2013	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## INN01

## Incentivi per il ripristino e conservazione di habitat e habitat di specie

<b>tipo azione</b>	incentivazione
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IN Incentivo Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere 1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1510 - *Steppe salate mediterranee (Limonietalia) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose UC8 - Vegetazioni delle acque stagnanti salmastre a Scirpus maritimus (Bolboschoenus maritimus/compactus) UC2 - Vegetazioni elofitiche d'acque salmastre dominate da Phragmites australis
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Incentivi per il ripristino e la manutenzione di habitat (i.e. aree palustri, praterie umide) ed habitat di specie (i.e. canneti, barene e isolotti) di interesse comunitario.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato Intervento privato di associazione Intervento privato di azienda

	Intervento pubblico	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>referimento legislativo</b>	DGR 1964/2016	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## MRG01.1 Monitoraggio del transito e degli accessi in laguna delle imbarcazioni

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	MR Monitoraggio pressioni Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	I dati rappresentano la base attraverso cui costruire un modello che restituisca, attraverso un indice di pressione verificato sperimentalmente, l'impatto da moto ondoso indotto dal transito di natanti sul sistema barenicolo interno.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Predisposizione di un progetto di monitoraggio dei transiti nei canali lagunari con individuazione di sistemi di rilevamento automatico. Il monitoraggio è finalizzato a raccogliere dati sul traffico in particolare in corrispondenza di aree critiche ed in erosione e ha una durata minima di due anni.</p> <p>Salvo indicazioni più aggiornate sono individuati sei punti di rilevamento:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. lungo il canale Coron presso Lignano, punto di ingresso in laguna da occidente;</li> <li>2. sul canale di uscita dal porto di Marano Lagunare, per verificare il traffico originante dal principale porto peschereccio della laguna;</li> <li>3. in corrispondenza dell'Allacciante di Sant'Andrea, per verificare il transito che da occidente e dalle marine di Lignano e Marano prosegue verso la laguna;</li> <li>4. in corrispondenza dell'imboccatura del Canale Natissa e del Taglio Nuovo per monitorare il transito lungo la Litoranea Veneta;</li> <li>5. in prossimità dell'isola Ravaiarina, all'imboccatura del canale di San Pietro d'Orio, per continuare a monitorare il transito lungo la Litoranea Veneta;</li> <li>6. in corrispondenza di Santa Maria di Barbana, in fondo al canale di Primero, ingresso in Laguna da oriente della Litoranea Veneta;</li> <li>7. in corrispondenza del canale di Porto Buso, con particolare riguardo agli effetti del moto ondoso provocato dalle navi commerciali in entrata ed uscita da Porto Nogaro sulle piane di marea circostanti.</li> </ol> <p>I dati da raccogliere possono riguardare: orario, condizioni meteo, tipo di natante,</p>

lunghezza stimata, velocità di transito, direzione.

<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico		
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>			
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			



**MRJ01****Monitoraggio delle principali morfologie lagunari**

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio pressioni
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da K processi biotici e abiotici naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1150 - *Lagune costiere 1410 - Pascoli inondatai mediterranei ( <i>Juncetalia maritimi</i> ) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) 1320 - Prati di <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> ) 1510 - *Steppe salate mediterranee ( <i>Limonietalia</i> ) 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine 1310 - Vegetazione annua pioniera di <i>Salicornia</i> e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Al fine di verificare l'efficacia degli interventi gestionali nonché di analizzare la naturale evoluzione delle principali morfologie caratterizzanti l'assetto lagunare è previsto un sistema di monitoraggio dei seguenti elementi: - monitoraggio dell'evoluzione morfologica e sedimentaria dei banchi sabbiosi esterni; - monitoraggio della linea di riva e dei fondali antistanti le isole barriera; verifica dell'estensione, evoluzione ed erosione delle barene; - monitoraggio dell'evoluzione della batimetria dei canali e dei fondali lagunari; - istituzione di una rete di monitoraggio della subsidenza; - monitoraggio

mareografico e idraulico; - monitoraggio delle caratteristiche sedimentologiche dei fondali; - misura delle portate fluviali sia liquide che solide; - misura delle portate sia liquide che solide in corrispondenza delle bocche lagunari; - monitoraggio del bilancio sedimentario della laguna; - monitoraggio geomorfologico e topografico delle strutture morfologiche; - monitoraggio dei tassi di sedimentazione sui fondali e sui canali adiacenti; - acquisizione di parametri fisici dell'acqua e del sedimento in relazione alle necessità di monitoraggio degli habitat.

<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG ARPA FVG Università degli studi	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura in attuazione	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## MRN03.1 Monitoraggio del sistema delle dune grigie e brune e delle dune attive

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio degli habitat
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	I sistemi di habitat maggiormente interessati dalla diffusione di specie avventizie sono quelli dunali (dune attive e dune grigie).
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Nei monitoraggi di DUNE GRIGIE E BRUNE vanno realizzati transetti della vegetazione lungo i principali sistemi dunali consolidati, rilievi con approccio fitosociologico per ogni habitat presente in relazione allo stato di conservazione, individuazione di aree campione permanenti di monitoraggio su habitat naturale e su aree oggetto di riqualificazione per gli habitat più critici, rilievi morfologici.</p> <p>Nei monitoraggi di DUNE ATTIVE vanno realizzati transetti della vegetazione lungo i principali sistemi dunali attivi, rilievi con approccio fitosociologico per ogni habitat presente in relazione allo stato di conservazione, rilievi morfologici.</p> <p>Sono da effettuare anche monitoraggi delle popolazioni delle principali specie avventizie che minacciano la naturalità degli habitat, con verifica della presenza puntuale ed areale, dell'aggressività delle specie, dei meccanismi di propagazione e degli habitat maggiormente minacciati. Il monitoraggio deve anche essere funzionale a individuare tecniche più efficaci per il controllo.</p>

<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Università degli studi	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della ricerca	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



## MRN04.1

## Monitoraggio dei sistemi elfitici e alofli

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio degli habitat
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofli mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1510 - *Steppe salate mediterranee (Limonietalia) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	1443 - Salicornia veneta
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare la riduzione e l'alterazione degli habitat ipoalini
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	SISTEMI ELOFITICI - Monitoraggio e mappatura dei diversi tipi di habitat, in particolare i Bolbosceneti con analisi delle aree soggette a erosione anche in riferimento ai contenuti dello Studio morfologico. - Monitoraggio e mappatura delle comunità a Cladium mariscus e della loro composizione floristica. In entrambi i casi sono da prevedere transetti fitosociologici in particolare nelle aree soggette a erosione, misurazioni di salinità, temperatura, pH a diversa profondità, livello idrico al variare delle stagioni, maree e relativa oscillazione. SISTEMI ALOFLI Individuazione di aree di monitoraggio dove effettuare transetti fitosociologici e analisi morfologiche.
<b>modalità</b>	Intervento pubblico

<b>attuazione</b>	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Organo gestore Riserva naturale Università degli studi
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della ricerca
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## MRN05.1 Monitoraggio delle terofite delle zone fangose e sabbiose

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio specie flora
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione specie flora
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1320 - Prati di Spartina ( <i>Spartinion maritimae</i> ) 1310 - Vegetazione annua pioniera di <i>Salicornia</i> e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	1443 - <i>Salicornia veneta</i>
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Censimento dei popolamenti delle terofite e stima della loro consistenza. Analisi della distanza fisica ed ecologica (presenza di barriere) delle popolazioni di <i>Salicornia veneta</i> per poter localizzare eventuali azioni di conservazione.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati

<b>coinvolti</b>	Settore della ricerca		
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## MRN07.1 Monitoraggio della comunità nectonica per mezzo di pescate sperimentali

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio specie fauna
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione specie fauna
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1100 - Acipenser naccarii 1103 - Alosa fallax 1155 - Knipowitschia panizzae
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La metodologia per il censimento in ambienti dove il visualcensus non è attuabile si basa tradizionalmente su pescate sperimentali, mediante l'uso degli strumenti di pesca più efficaci per la cattura delle specie target. L'analisi dei campioni catturati dovrà prevedere la raccolta di tutti i dati necessari per poter effettuare delle stime su struttura e dinamica delle popolazioni. Questo monitoraggio va effettuato congiuntamente a quello analogo previsto per il sito Natura 2000 della Valle Cavanata e Banco Mula di Muggia.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Università degli studi
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## MRN08.1 Monitoraggio delle comunità bentoniche di fondi mobili

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio degli habitat
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Nei monitoraggi della componente bentonica saranno seguite le presenti linee guida: per il Macrophytobenthos analizzare i limiti di distribuzione, la tipologia, il trend (progressione o regressione), la copertura totale e la copertura delle specie dominanti; per il Macrozoobenthos analizzare il numero delle specie ed il numero degli individui di fauna bentonica. Tali monitoraggi terranno conto delle metodologie ed i protocolli di indagine consolidati.</p> <p>Ad integrazione dei suddetti monitoraggi è previsto un monitoraggio con mappatura della distribuzione dei banchi di ostrica portoghese (<i>Crassostrea gigas</i>), al fine di valutare la distribuzione nel tempo dei banchi di ostriche anche quale potenziale ostacolo per la navigazione nonché le possibili interferenze con le attività di molluschicoltura.</p>
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG ARPA FVG Università degli studi

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati Settore della ricerca
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	

**MRN09.1****Monitoraggio dell'erpetofauna**

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio specie fauna
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione specie fauna
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1193 - Bombina variegata 1215 - Rana latastei 1220 - Emys orbicularis
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Effettuare un monitoraggio al fine di verificare andamento demografico delle singole popolazioni e di stimare le pressioni delle attività antropiche. Le metodologie di monitoraggio dovranno preferibilmente essere quelle classiche (censimenti di individui e ovature, monitoraggi dei canti riproduttivi, catture, monitoraggio delle acque). Oltre alle specie di erpetofauna oggetto di tutela, il monitoraggio deve tener conto anche dell'alloctona Testuggine palustre americana dalle orecchie rosse ( <i>Trachemys scripta</i> ). Sulla base delle risultanze del monitoraggio potrà essere definita un'azione di contenimento o eradicazione.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Università degli studi Associazioni ambientaliste

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati Settore della ricerca
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	

**MRN10.1****Monitoraggio dell'avifauna**

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	MR Monitoraggio specie fauna
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A293 - Acrocephalus melanopogon A294 - Acrocephalus paludicola A295 - Acrocephalus schoenobaenus A024 - Ardeola ralloides A081 - Circus aeruginosus A036 - Cygnus olor A026 - Egretta garzetta A130 - Haematopus ostralegus A023 - Nycticorax nycticorax A391 - Phalacrocorax carbo sinensis A393 - Phalacrocorax pygmeus A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Le attività di monitoraggio dell'avifauna sono attivate secondo le seguenti priorità: stato di conservazione e successo riproduttivo dei Caradriformi nidificanti in laguna e verifica dell'efficacia dei provvedimenti regionali inerenti il divieto di fruizione turistica dei banchi

sabbiosi e delle spiagge perilagunari; stato di conservazione delle garzaie lagunari e delle specie nidificanti (Valle Gorgo, Isola dei Belli, Isola di Martignano, Valle Grotari e altre aree idonee); stato di conservazione dei Passeriformi, Ciconiformi e Falconiformi nidificanti nei canneti e nelle aree palustri, con particolare riferimento all'area delle foci dello Stella-Secca di Muzzana; caratterizzazione dei siti di sosta, alimentazione, rifugio e dormitorio (roost) ed il relativo ruolo ecologico per la conservazione di specie migratrici, nidificanti e svernanti; verifica dei possibili effetti ecologici dell'abbondanza del Cigno reale (Cygnus olor); analisi comparativa, coordinata dal soggetto gestore in collaborazione con le Riserve di caccia e le Università, che permetta di valutare gli effetti e le ricadute faunistiche e venatorie derivanti dalla riduzione del disturbo venatorio in seguito alla suddivisione della laguna in settori e dall'individuazione delle aree di rispetto (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica").

<b>modalità attuazione</b>	
<b>soggetto attuatore</b>	Università degli studi Organo gestore Riserva naturale
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	

**MRN11.1****Monitoraggio della specie Zeuneriana marmorata**

<b>tipo azione</b>	programma di monitoraggio e/o ricerca
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	MR Monitoraggio specie fauna tutela e gestione specie fauna - invertebrati
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	Foci del fiume Stella
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Misura prevista dal Piano d'Azione per la specie
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Effettuare un'attività di monitoraggio su presenza, distribuzione e stato di conservazione della popolazione di Zeuneriana marmorata nell'area delle foci dei fiumi Stella, Turignano e Cormor
<b>modalità attuazione</b>	Intervento pubblico
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Organo gestore Riserva naturale Università degli studi
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura da attivare
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





PDF01.1

## Sensibilizzazione degli operatori della pesca e della vallicoltura

<b>tipo azione</b>	programma didattico
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Valorizzazione, divulgazione, formazione e promozione della fruizione sostenibile
<b>misura generale di appartenenza</b>	PD Divulgazione
<b>obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	L'obiettivo è la creazione di una coscienza diffusa, tra i produttori alieutici operanti nell'area lagunare, di cosa significhi pesca sostenibile, dei suoi costi e delle sue ricadute positive verso l'ambiente ed il mantenimento delle risorse.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Predisposizione di attività formative rivolte agli operatori della pesca e dell'acquacoltura sui criteri di produzione alieutica sostenibile, che potrà essere inserita come moduli integrativi ai corsi di formazione ed informazione dei produttori ittici attivati dalle associazioni di categoria. L'attività viene svolta in stretta collaborazione con gli Enti locali e le organizzazioni professionali sia del settore primario, sia impegnati nel controllo ambientale. I temi sono: - conservazione e sfruttamento sostenibile degli stock ittici del mare Adriatico e delle sue lagune; - pratiche di acquacoltura ecosostenibile; - formazione di personale tecnico specializzato in acquacoltura; - sensibilizzazione al rispetto delle velocità delle imbarcazioni in laguna e gli effetti del traffico nautico; - informazione/formazione sulle potenzialità della vallicoltura come attività rivolta al turismo naturalistico, didattico e responsabile.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Comune / i

Associazioni ambientaliste

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore culturale Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## PDG01.1

## Informazione e sensibilizzazione dei diportisti

<b>tipo azione</b>	programma didattico
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	PD Divulgazione Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere 1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - Charadrius alexandrinus A130 - Haematopus ostralegus A195 - Sterna albifrons
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Informazione e sensibilizzazione rivolta ai gestori e agli utilizzatori dei principali porti ed approdi turistici che insistono sul perimetro lagunare, sul tema degli effetti della navigazione in relazione al moto ondoso generato e alla frequentazione consapevole delle aree naturali. A tal riguardo, si prevede di istituire un "forum sulla laguna", che a cadenza annuale si confronti con tutti gli enti interessati per l'analisi di obiettivi e problematiche connesse al traffico nautico ed ai suoi effetti in laguna. Potranno essere installati presso i porti e gli approdi dell'area lagunare specifici punti informativi sulle caratteristiche e problematiche dell'ambiente lagunare (cartellonistica o materiale in distribuzione).

<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Associazioni ambientaliste	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore culturale  Settore del turismo	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		



**REA01.1****Regolamentazione del pascolo**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da A. Agricoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	E' consentito il pascolo con carico di bestiame inferiore a 2 UBA/ha/anno e nel caso in cui insista su habitat di interesse comunitario è soggetto a Valutazione di incidenza, se non svolto come attività connessa e funzionale alla gestione del sito.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo

<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## REA03.1

## Divieto di fertilizzazione

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da A. Agricoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di ogni forma di fertilizzazione azotata
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo
<b>priorità azione</b>	media

**costo** € 0,00

**durata in mesi** 0

**linee programmatiche  
e di finanziamento**

**referimento legislativo**

**misura recepita dal  
PRGC** No

**azioni collegate**

**sanzioni** Art. 12 L.R. 7/2008



## REA04.1

## Attività agricole e pratiche agronomiche

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Agricoltura
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da A. Agricoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba 1150 - *Lagune costiere 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion UC8 - Vegetazioni delle acque stagnanti salmastre a Scirpus maritimus (Bolboschoenus maritimus/compactus) UC2 - Vegetazioni elofitiche d'acque salmastre dominate da Phragmites australis
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	E consentita la regolare prosecuzione delle attività agricole e delle normali pratiche agronomiche che non prevedono alterazioni di habitat Natura 2000.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Organo gestore Riserva naturale
<b>stato di</b>	

<b>avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





## RECo1

## Tutela delle dune

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Cave e movimenti terra
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale</b>	RE Divieto di trasformazione uso del suolo
<b>appartenenza</b>	Tutela e gestione habitat
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di interventi di modifica dell'assetto morfologico di aree dunali, antidunali e retrodunali; sono fatti salvi gli interventi di ripristino funzionali al raggiungimento degli obiettivi di conservazione del sito Natura 2000. In tali casi è consentita la realizzazione di opere di difesa e recupero, anche mediante interventi puntuali di ripascimento e rimodellamento con sabbie provenienti da opere di dragaggio dopo averne verificata idoneità chimica e granulometrica. Per ragioni di conservazione di habitat e specie è consentita la realizzazione di interventi di decespugliamento e sfalcio con eventuale asporto del materiale.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o</b>	Regolamento con validità continuativa

<b>attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



**RED01.1****Riduzione impatti cavi aerei**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Infrastrutture
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da D Trasporti e linee di servizi
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A293 - Acrocephalus melanopogon A294 - Acrocephalus paludicola A295 - Acrocephalus schoenobaenus A229 - Alcedo atthis A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera A041 - Anser albifrons A043 - Anser anser A039 - Anser fabalis A255 - Anthus campestris A090 - Aquila clanga A089 - Aquila pomarina A028 - Ardea cinerea A029 - Ardea purpurea A024 - Ardeola ralloides A222 - Asio flammeus A059 - Aythya ferina A061 - Aythya fuligula

A062 - *Aythya marila*  
A060 - *Aythya nyroca*  
A021 - *Botaurus stellaris*  
A045 - *Branta leucopsis*  
A396 - *Branta ruficollis*  
A025 - *Bubulcus ibis*  
A067 - *Bucephala clangula*  
A403 - *Buteo rufinus*  
A243 - *Calandrella brachydactyla*  
A144 - *Calidris alba*  
A149 - *Calidris alpina*  
A143 - *Calidris canutus*  
A010 - *Calonectris diomedea*  
A224 - *Caprimulgus europaeus*  
A288 - *Cettia cetti*  
A138 - *Charadrius alexandrinus*  
A137 - *Charadrius hiaticula*  
A139 - *Charadrius morinellus*  
A196 - *Chlidonias hybridus*  
A197 - *Chlidonias niger*  
A031 - *Ciconia ciconia*  
A030 - *Ciconia nigra*  
A080 - *Circaëtus gallicus*  
A081 - *Circus aeruginosus*  
A082 - *Circus cyaneus*  
A083 - *Circus macrourus*  
A084 - *Circus pygargus*  
A289 - *Cisticola juncidis*  
A211 - *Clamator glandarius*  
A231 - *Coracias garrulus*  
A122 - *Crex crex*  
A037 - *Cygnus columbianus bewickii*  
A038 - *Cygnus cygnus*  
A036 - *Cygnus olor*  
A236 - *Dryocopus martius*  
A027 - *Egretta alba*  
A026 - *Egretta garzetta*  
A379 - *Emberiza hortulana*  
A101 - *Falco biarmicus*  
A098 - *Falco columbarius*  
A100 - *Falco eleonora*  
A103 - *Falco peregrinus*  
A097 - *Falco vespertinus*  
A321 - *Ficedula albicollis*

A125 - *Fulica atra*  
A154 - *Gallinago media*  
A002 - *Gavia arctica*  
A003 - *Gavia immer*  
A001 - *Gavia stellata*  
A189 - *Gelochelidon nilotica*  
A135 - *Glareola pratincola*  
A127 - *Grus grus*  
A078 - *Gyps fulvus*  
A130 - *Haematopus ostralegus*  
A075 - *Haliaeetus albicilla*  
A092 - *Hieraaetus pennatus*  
A131 - *Himantopus himantopus*  
A418 - *Hoplopterus spinosus*  
A014 - *Hydrobates pelagicus*  
A022 - *Ixobrychus minutus*  
A338 - *Lanius collurio*  
A339 - *Lanius minor*  
A459 - *Larus cachinnans*  
A180 - *Larus genei*  
A176 - *Larus melanocephalus*  
A604 - *Larus michahellis*  
A177 - *Larus minutus*  
A157 - *Limosa lapponica*  
A246 - *Lullula arborea*  
A272 - *Luscinia svecica*  
A242 - *Melanocorypha calandra*  
A068 - *Mergus albellus*  
A069 - *Mergus serrator*  
A073 - *Milvus migrans*  
A074 - *Milvus milvus*  
A160 - *Numenius arquata*  
A158 - *Numenius phaeopus*  
A159 - *Numenius tenuirostris*  
A023 - *Nycticorax nycticorax*  
A129 - *Otis tarda*  
A094 - *Pandion haliaëtus*  
A019 - *Pelecanus onocrotalus*  
A072 - *Pernis apivorus*  
A392 - *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*  
A391 - *Phalacrocorax carbo sinensis*  
A393 - *Phalacrocorax pygmeus*  
A170 - *Phalaropus lobatus*  
A151 - *Philomachus pugnax*

A035 - Phoenicopterus ruber  
 A034 - Platalea leucorodia  
 A032 - Plegadis falcinellus  
 A140 - Pluvialis apricaria  
 A141 - Pluvialis squatarola  
 A007 - Podiceps auritus  
 A005 - Podiceps cristatus  
 A008 - Podiceps nigricollis  
 A120 - Porzana parva  
 A119 - Porzana porzana  
 A121 - Porzana pusilla  
 A464 - Puffinus yelkouan  
 A132 - Recurvirostra avosetta  
 A195 - Sterna albifrons  
 A190 - Sterna caspia  
 A193 - Sterna hirundo  
 A191 - Sterna sandvicensis  
 A305 - Sylvia melanocephala  
 A307 - Sylvia nisoria  
 A397 - Tadorna ferruginea  
 A048 - Tadorna tadorna  
 A161 - Tringa erythropus  
 A166 - Tringa glareola  
 A164 - Tringa nebularia  
 A162 - Tringa totanus  
 A167 - Xenus cinereus

<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Uno dei maggiori fattori della morte accidentale di specie avifaunistiche è legato all'impatto da elettrocuzione.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Nelle nuove realizzazioni di elettrodotti di alta e media tensione va valutato prioritariamente l'interramento della linea. Qualora non possibile, negli interventi di nuova realizzazione o nelle manutenzioni straordinarie va prevista l'installazione di sistemi di messa in sicurezza rispetto al rischio di elettrocuzione ed impatto degli uccelli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. problema elettrocuzione             <ul style="list-style-type: none"> <li>- isolamento dei bracci e dei conduttori sui pali, sugli interruttori aerei e nei trasformatori sospesi;</li> <li>- costruzione di supporti su pali in modo che il punto di posa dell'individuo sia più elevato e lontano dai conduttori;</li> </ul> </li> <li>2. problema collisione             <ul style="list-style-type: none"> <li>- per la MT trasformazione dei tre conduttori liberi con elicordi;</li> <li>- per la AT posizionamento di spirali o altri dispositivi visivi.</li> </ul> </li> </ol>



<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale		
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>			
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della fornitura di servizi		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## RED02.1 Piani e progetti di nuovi porti ed approdi turistici esterni al sito Natura 2000

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Infrastrutture
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	IA Gestione diretta ente gestore Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da D Trasporti e linee di servizi
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1150 - *Lagune costiere 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Risultanze dello Studio del turismo sostenibile Tutelare le morfologie lagunari e contenere il disturbo antropico
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	I piani e i progetti di nuovi porti ed approdi turistici nonché l'ampliamento di quelli esistenti, esterni al perimetro Natura 2000 ma afferenti all'area lagunare e quindi collocati nell'area di interferenza (zona cuscinetto) individuata nella carta "aree di tutela naturalistica" nonchè lungo i corsi d'acqua affluenti in laguna fino alla SR14, dovranno essere oggetto di Valutazione di incidenza, i cui contenuti dovranno considerare le risultanze dello Studio del turismo sostenibile (2012) (Allegato C al Piano di gestione).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale

<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>			
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della fornitura di servizi		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## RED03.1 Tutela della morfodinamica dei banchi sabbiosi e delle isole barriera

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Infrastrutture
<b>asse</b>	Tutela e gestione condizioni abiotiche
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare le pressioni in atto
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Non è consentita la realizzazione di manufatti rigidi a difesa del sistema delle isole barriera e dei banchi sabbiosi costieri (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica") quali pennelli, scogliere o manufatti simili che possono ostacolare o modificare la dinamica longshore.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



## REE02

## Piani e progetti che interessano corsi dacqua

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Urbanizzazione e turismo
<b>asse</b>	Conservazione e ripristino delle connessioni nella Rete ecologica regionale
<b>misura generale di appartenenza</b>	RE Limitazione all'accesso ai luoghi
<b>obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da E urbanizzazione, sviluppo residenziale e commerciale
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1100 - Acipenser naccarii
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Necessità di indirizzare alcune attività antropiche lungo il perimetro circumlagunare del Sito Natura 2000
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Con riferimento alle direttrici di connessione ecologica del reticolo idrografico (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica") i progetti ed i piani che prevedono modifica, alterazione, scarico e prelievo con interessamento dei corsi dacqua individuati, sono soggetti alla Valutazione di incidenza, i cui contenuti dovranno considerare i seguenti indirizzi gestionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) controllo degli scarichi, finalizzato alla riqualificazione delle acque;</li> <li>b) regolamentazione della derivazione di acque, finalizzata al mantenimento di un buono stato di conservazione per habitat e fauna (Direttiva 2000/60/CE);</li> <li>c) mantenimento della continuità idraulica e biologica del corso dacqua;</li> <li>d) limitazione dei manufatti e degli usi che determinano interruzione, ostruzione, degrado o alterazione della continuità della copertura arborea lungo queste direttrici, evitando interruzioni e promuovendo, per quelle già esistenti, interventi di ripristino;</li> <li>e) limitazione dei manufatti e degli usi che determinano interruzione, ostruzione, degrado o alterazione della continuità fluviale. In questi casi è da prevedere la realizzazione di scale di rimonta, da concordare con l'Ente per la tutela del patrimonio ittico del FVG, previa valutazione in relazione a presenza e distribuzione di specie alloctone. In linea generale sono da promuovere, laddove vi siano opere di sbarramento già esistenti, interventi di ripristino della continuità fluviale e la realizzazione di scale di rimonta al fine di permettere la risalita delle specie ittiche di interesse comunitario (es.</li> </ul>

Anguilla anguilla).

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>		
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





REF01.0

## Regolamentazione della pesca professionale

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale di appartenenza</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di esercitare la pesca con reti da traino (incluse quelle denominate Tratte), draghe, ciancioli, sciabiche da natante, sciabiche da spiaggia e reti analoghe sulle praterie sottomarine, in particolare sulle praterie di fanerogame, di cui all'articolo 4 del regolamento (CE) n. 1967/2006 del Consiglio, del 21 dicembre 2006; l'utilizzo di altri strumenti per la pesca professionale e per la raccolta professionale di molluschi, incluse le tratte, è soggetto alla Valutazione di Incidenza.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## REF02

## Raccolta di molluschi bivalvi

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Tutela dei fondali lagunari e delle praterie di fanerogame
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	In base all'art. 4 della LR n. 31/2005, l'esercizio della pesca dei molluschi bivalvi nella laguna di Marano e Grado al di fuori dagli specchi acquei assentiti in concessione è consentito con il solo metodo manuale, ovvero strumenti a mano. La pesca dei molluschi nelle aree in concessione può essere svolta con strumenti meccanici che abbiano ottenuto la Valutazione d'incidenza con esito favorevole.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Associazioni sportive di settore Comune / i Organo gestore Riserva naturale
<b>stato di avanzamento e/o</b>	Regolamento con validità continuativa

<b>attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	





REF03.0

## Divieto attività di molluschicoltura su praterie di fanerogame

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Le aree destinate alla molluschicoltura e le relative aree in concessione non devono essere interessate dalla presenza di praterie di fanerogame, indicata nella cartografia allegata al Piano (carta "Aree di tutela naturalistica").
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici</b>	Settore della piscicoltura o molluschicoltura

<b>coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>referimento legislativo</b>	DGR 546/2013		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





REF04.1

## Regolamentazione delle attività di molluschicoltura

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Limitazione di attività nel tempo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Minimizzare la perdita di sedimento durante le operazioni di molluschicoltura con attrezzi meccanici
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Per le operazioni di molluschicoltura, nelle aree in concessione e previa valutazione d'incidenza, che comportano un intervento con attrezzi meccanici sul fondale lagunare le attività dovranno essere così effettuate: 1- da due ore prima del picco di bassa marea a 2 ore prima del picco di alta marea; 2- nelle giornate di quadratura, caratterizzate da scarsa escursione di marea e quindi dall'assenza di picchi elevati di alta e bassa marea, è previsto un periodo più lungo in cui effettuare gli interventi. In queste giornate, quando la differenza tra il valore massimo e il valore minimo della marea è inferiore o uguale a 20 cm, le operazioni possono essere eseguite nel periodo compreso tra il limite di due ore prima del valore minimo fino a due ore prima del valore massimo. Nelle giornate in cui la differenza tra i valori massimo e minimo sia maggiore di 20 cm e quindi si presentino dei picchi di alta e bassa, valgono le prescrizioni di cui al punto 1.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



## REF06.1

## Raccolta di molluschi fossori

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Restrizione a determinate categorie di fruitori
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La pesca non professionale (ricreativa) dei molluschi fossori è effettuata unicamente a mano, con rastrelli a mano, con ago o con ferro (bacchette metalliche di uso tradizionale).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva

<b>economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REF08.0****Individuazione degli appostamenti di caccia**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Obbligo di comunicare annualmente, attraverso il Regolamento di fruizione venatoria (artt. 15 e 16 L.R. 6/2008), l'ubicazione degli appostamenti fissi e delle altane (DGR 1420/2015).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REF09.0****Registrazione degli abbattimenti**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	MR Monitoraggio pressioni Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Obbligo di registrare sul tesserino regionale di caccia l'appostamento o la zona utilizzati per la caccia selettiva e la caccia all'appostamento fisso (colegia, botte, tino, pozzo, cuccio fisso).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	Conoscenza dell'ubicazione di appostamenti o zone per la caccia selettiva
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008





## REF10.0

## Ripopolamenti

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	L'azione è voluta per disincentivare l'utilizzo di specie alloctone o con genotipi differenti da quelli locali.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di effettuare ripopolamenti faunistici a scopo venatorio, ad eccezione di quelli con soggetti appartenenti a sole specie e popolazioni autoctone provenienti da allevamenti nazionali, prioritariamente regionali e locali, con modalità di allevamento riconosciute dal Servizio regionale competente in materia faunistico venatoria o da zone di ripopolamento e cattura, o dai centri pubblici e privati di riproduzione della fauna selvatica allo stato naturale insistenti sul medesimo territorio.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008		





## REF11.1

## Divieto di utilizzo di pallini di piombo

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera A041 - Anser albifrons A043 - Anser anser A059 - Aythya ferina A061 - Aythya fuligula A062 - Aythya marila A060 - Aythya nyroca A403 - Buteo rufinus A081 - Circus aeruginosus A082 - Circus cyaneus A036 - Cygnus olor A125 - Fulica atra A035 - Phoenicopterus ruber A048 - Tadorna tadorna
<b>localizzazione ed eventuale stralcio</b>	

<b>cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Limpiego di munizionamento contenente piombo rappresenta un'importante criticità, che negli anni ha portato a numerose segnalazioni di uccelli morti per saturnismo.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	All'interno del perimetro del sito Natura 2000 non è consentito l'utilizzo di munizionamento a pallini contenenti di piombo.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REF12.0****Divieto di caccia combattente e moretta**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A061 - Aythya fuligula A151 - Philomachus pugnax
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di abbattimento di esemplari appartenenti alle specie combattente (Philomachus pugnax) e moretta (Aythya fuligula).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori Associazioni sportive di settore
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 546/2013		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008		





REF13.0

## Inviti nelle Riserve di caccia e permessi nelle Aziende Faunistico Venatorie

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Gli "inviti" a caccia nella Riserva di Marano non devono superare i 3 all'anno per ciascun socio; gli "inviti" a caccia nella Riserva di Grado non devono superare i 2 all'anno per ciascun socio. I direttori di Riserva registrano gli "inviti" alla selvaggina migratoria prima dell'inizio della giornata di caccia; analogamente, i legali rappresentanti di AFV registrano i "permessi" alla selvaggina migratoria prima dell'inizio della giornata di caccia. I registri sono messi a disposizione della vigilanza qualora ne sia fatta richiesta.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione</b>	

<b>risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		



**REF14.1****Attività venatoria nelle Aziende Faunistico Venatorie**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione di attività nel tempo Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nelle AFV con aree ricadenti all'interno del sito Natura 2000 l'attività venatoria alla selvaggina migratoria è consentita per due sole uscite settimanali.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





## REF15.1

## Attività venatoria nel mese di gennaio

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione di attività nel tempo Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di esercitare l'attività venatoria nel mese di gennaio, con eccezione della caccia da appostamento fisso e in forma vagante nei giorni di giovedì, sabato e domenica e della caccia di selezione agli ungulati.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REF16.1****Catture di uccelli in piccole quantità**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A293 - Acrocephalus melanopogon A294 - Acrocephalus paludicola A295 - Acrocephalus schoenobaenus A243 - Calandrella brachydactyla A288 - Cettia cetti A289 - Cisticola juncidis A379 - Emberiza hortulana A321 - Ficedula albicollis A338 - Lanius collurio A272 - Luscinia svecica A242 - Melanocorypha calandra A305 - Sylvia melanocephala A307 - Sylvia nisoria
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Non è consentito l'esercizio dell'attività venatoria in deroga ai sensi dell'art. 9, paragrafo 1, lett. c, della direttiva 2009/147/CE: - sempre che non vi siano altre soluzioni

soddisfacenti, gli Stati membri possono derogare agli articoli da 5 a 8 per le seguenti ragioni: c) per consentire in condizioni rigidamente controllate e in modo selettivo la cattura, la detenzione o altri impieghi misurati di determinati uccelli in piccole quantità.

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>referimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	



## REF17.1

## Regolamentazione dell'utilizzo di fucili da caccia

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Per ogni appostamento di caccia è consentito l'utilizzo di un fucile da caccia per ciascun cacciatore. Per ciascun cacciatore è consentito l'utilizzo di un fucile di riserva, da mantenere custodito nell'apposita sacca porta fucile
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva

<b>economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





REF20.1

## Indicazioni per il mantenimento delle reti da pesca sulle barene lagunari

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La posa e la pulizia delle reti da pesca sulle barene è effettuata ad una distanza di almeno 1 metro dal margine della barena.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008		





REF21.1

## Adeguamento degli attrezzi da pesca a tutela dell'avifauna

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da F risorse biologiche escluse agricoltura e selvicoltura
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A002 - Gavia arctica A001 - Gavia stellata A391 - Phalacrocorax carbo sinensis A393 - Phalacrocorax pygmeus A005 - Podiceps cristatus A008 - Podiceps nigricollis
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Minimizzare i casi di bycatch
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Al fine di evitare la cattura accidentale di specie indesiderate (i.e. uccelli tuffatori), gli attrezzi da posta (cogolli, nasse e trappole) devono essere provvisti di un filtro lenticolare costituito da una rete fissa di maglia 12-16 mm. In caso di ritrovamento di esemplari catturati accidentalmente è cura degli operatori della pesca, anche per mezzo dei consorzi/cooperative di riferimento, comunicare i casi di ritrovamento agli uffici regionali competenti in materia di biodiversità.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008 Art. 4 LR 31/2005



**REF25****Zone addestramento cani**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A060 - Aythya nyroca A081 - Circus aeruginosus A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di realizzare nuove zone per l'addestramento e l'allenamento dei cani da caccia (di cui al Regolamento di attuazione n. 301 della L.R. 14/2007).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva		
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 LR 7/2008		





REF26

## Divieto di cattura crostacei

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Divieto di cattura, immissione, allevamento e detenzione di crostacei decapodi alloctoni dei generi Procambarus, Orconectes, Pacifastacus e Cherax, salvo azioni autorizzate di eradicazione delle specie medesime.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva Settore della pesca

<b>priorità azione</b>	bassa		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





REF27

## Esercizio della pesca professionale in laguna

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività
<b>appartenenza</b>	Tutela e gestione habitat
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Il Decreto del Direttore del Servizio caccia e risorse ittiche n. 4390 del 17 novembre 2014 recepisce i contenuti del Decreto di valutazione di incidenza n. 1394 del 21/7/2014 del Direttore della Direzione centrale ambiente.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La pesca professionale tramite l'utilizzo degli attrezzi tradizionali è disciplinata dal Decreto del Direttore del Servizio caccia e risorse ittiche n. 4390 del 17 novembre 2014, previsto dall'art. 4 del "Regolamento recante criteri e modalità per l'esercizio delle funzioni amministrative regionali in materia di pesca e acquacoltura" (DPR n. 20 settembre 2012, n. 191) (Allegato D al PdG)
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	LR 7/2008
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 4 LR 31/2005





REF28

## Mitigazione del disturbo venatorio

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Limitazione di attività nel tempo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	La Riserva di caccia di Grado è suddivisa in 3 settori; la riserva di caccia di Marano è costituita da 1 settore unico (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica"). Per ciascuno dei 3 settori della Riserva di caccia di Grado sono consentiti fino a 40 appostamenti fissi (colege, botti, tini, pozzi, cucci fissi); nel settore della Riserva di caccia di Marano sono consentiti fino a 60 appostamenti fissi (colege, botti, tini, pozzi, cucci fissi). All'interno delle aree di rispetto individuate nella carta "Aree di tutela naturalistica" non è consentita la realizzazione di appostamenti fissi e temporanei. L'individuazione delle aree di rispetto, la cui superficie totale deve corrispondere a 1000 ha, buona parte dei quali con presenza di praterie di fanerogame, avviene annualmente nel Regolamento di fruizione venatoria delle due riserve.

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Distretti venatori	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura in attuazione	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>		
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## REF29

## Inizio dell'attività venatoria in laguna

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Limitazione di attività nel tempo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Disposizioni del DM 17 ottobre 2007
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	E' vietato l'abbattimento, in data antecedente al 1° ottobre, di esemplari appartenenti alle specie codone (Anas acuta), marzaiola (Anas querquedula), mestolone (Anas clypeata), alzavola (Anas crecca), canapiglia (Anas strepera), fischione (Anas penelope), moriglione (Aythya ferina), folaga (Fulica atra), gallinella d'acqua (Gallinula chloropus), porciglione (Rallus aquaticus), beccaccino (Gallinago gallinago), beccaccia (Scolopax rusticola), frullino (Lymnocyptes minimus), pavoncella (Vanellus vanellus).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

Distretti venatori

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



**REF30****Limite giornaliero all'attività venatoria**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Limitazione di attività nel tempo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di esercitare l'attività venatoria dopo il tramonto ad eccezione della caccia di selezione agli ungulati.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Distretti venatori Regione FVG
<b>stato di</b>	

<b>avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	



REF32

## Divieto di foraggiamento intensivo degli Anatidi nelle Aziende Faunistico Venatorie

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche Tutela e gestione specie fauna - uccelli
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera A035 - Phoenicopterus ruber
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Il foraggiamento intensivo destinato al sostentamento è vietato.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o</b>	

<b>attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore venatorio e della pesca sportiva Settore della piscicoltura o molluschicoltura
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	LR n. 7/2008





REF33

## Aree precluse a nuove concessioni di molluschicoltura

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Caccia e pesca
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Tutela dei fondali lagunari interni alla Riserva Foci Stella
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	All'interno della Riserva naturale regionale "Foci dello Stella" e nell'area di tutela speciale "Sistema delle foci dello Stella" individuata nella carta "Aree di tutela naturalistica" non è consentito il rilascio di nuove concessioni di molluschicoltura.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici</b>	Settore della piscicoltura o molluschicoltura

<b>coinvolti</b>			
<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>referimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## REG01.0

## Conduzione cani

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Restrizione a determinate categorie di fruitori
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - Charadrius alexandrinus A195 - Sterna albifrons
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La misura è vigente con DGR 1964/2016. La conduzione di cani senza guinzaglio nelle aree di nidificazione determina il danneggiamento delle uova e la perdita dei nidi di specie particolarmente tutelate
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di lasciar vagare i cani e di effettuare gare cinofile dal 1 aprile al 31 luglio. Sono fatti salvi: i cani da pastore nell'esercizio di conduzione o guardia del bestiame, i cani delle forze armate e delle forze di polizia e i cani da ricerca e in genere utilizzati per i servizi di pubblica utilità, quando utilizzati per servizio, le prove cinofile autorizzate ai sensi dell'art. 6 del Regolamento di attuazione n. 301 della L.R. 14/2007.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa
<b>descrizione risultati attesi</b>	Minore disturbo all'avifauna e agli anfibi in particolare nel momento riproduttivo

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo Settore venatorio e della pesca sportiva Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008





## REG02.1 Limitazioni alla fruizione turistica in barene e banchi sabbiosi

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Limitazione all'accesso ai luoghi
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine 1310 - Vegetazione annua pioniera di <i>Salicornia</i> e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A149 - <i>Calidris alpina</i> A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A176 - <i>Larus melanocephalus</i> A157 - <i>Limosa lapponica</i> A160 - <i>Numenius arquata</i> A141 - <i>Pluvialis squatarola</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i> A162 - <i>Tringa totanus</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Diverse specie di uccelli negli ultimi anni hanno subito un progressivo declino divenendo, nei peggiori dei casi (es. fraterno- <i>Charadrius alexandrinus</i> ), a rischio di estinzione come nidificante. Tra i fattori che hanno causato tale declino è ascrivibile il disturbo antropico associato alla fruizione tardo primaverile ed estiva dei banchi sabbiosi costieri.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Non è consentita la fruizione turistica nel periodo primaverile ed invernale nelle barene e nei banchi sabbiosi indicati nella carta "Aree Avifauna" utilizzati come roost da parte degli uccelli Limicoli. Nel periodo 1 maggio - 31 luglio non è consentito l'accesso e la fruizione

turistica nei banchi sabbiosi e nelle spiagge utilizzati come siti di nidificazione da parte di specie protette (es. Sterna albifrons, Charadrius alexandrinus, Haematopus ostralegus), individuati con apposito provvedimento del Servizio regionale competente in materia di biodiversità. La fruizione degli specchi acquei adiacenti i banchi sabbiosi e le spiagge perilagunari deve essere coerente con il Piano di Utilizzazione del Demanio marittimo (P.U.D.).

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Misura attuata	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	



## REG03.0

## Divieto di svolgimento di sport acquatici

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Restrizione a determinate categorie di fruitori
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A050 - Anas penelope A067 - Bucephala clangula A149 - Calidris alpina A157 - Limosa lapponica A160 - Numenius arquata A141 - Pluvialis squatarola
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Ridurre il grado di disturbo antropico
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di pratica di windsurf, kitesurf, sci nautico, moto dacqua, rimorchio a motore di attrezzature per il volo (aquiloni, paracaduti ascensionali e dispositivi simili). Sono vietate le gare di pesca sportiva. E' comunque consentito il transito esclusivamente lungo i canali della litoranea veneta per poter raggiungere il mare, nel rispetto dei limiti di velocità.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art.12 L.R. 7/2008





## REG04.1

## Divieto di sorvolo a bassa quota

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A050 - Anas penelope A067 - Bucephala clangula A149 - Calidris alpina A157 - Limosa lapponica A069 - Mergus serrator A160 - Numenius arquata A035 - Phoenicopterus ruber A141 - Pluvialis squatarola
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Ridurre il grado di disturbo antropico
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di sorvolo a bassa quota (< 300 m) a scopo amatoriale, turistico e sportivo con velivoli a motore, alianti, aeromodelli e droni nelle aree individuate dalla carta "Aree con divieto di sorvolo". Tale divieto non si applica ai mezzi utilizzati per le attività finalizzate alla tutela e gestione del sito (ad es. indagini e monitoraggi della fauna, della flora e degli habitat e delle condizioni geomorfologiche e ambientali lagunari).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale

<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo Settore del turismo	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	





## REG05.0

## Disciplina della fruizione in aree sensibili

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Restrizione a determinate categorie di fruitori
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1150 - *Lagune costiere 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1193 - Bombina variegata A021 - <i>Botaurus stellaris</i> A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A081 - <i>Circus aeruginosus</i> A022 - <i>Ixobrychus minutus</i> A157 - <i>Limosa lapponica</i> A132 - <i>Recurvirostra avosetta</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i> A193 - <i>Sterna hirundo</i> x - <i>Zeuneriana marmorata</i> 1220 - <i>Emys orbicularis</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	

<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Per particolari ragioni di tutela e conservazione naturalistica, il soggetto gestore del sito può limitare, interdire o stabilire condizioni particolari tramite provvedimento di cui all'art. 10 comma 11 della LR 7/2008 per la navigazione, l'accesso o la fruizione in aree particolarmente sensibili; tali divieti non si applicano ai proprietari, possessori legittimi e conduttori dei fondi ovvero titolari di attività autorizzate dagli enti competenti.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	media
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008

## REG06

## Tutela di Salicornia veneta

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche
<b>appartenenza</b>	tutela e gestione specie flora
<b>obiettivo</b>	
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	1443 - Salicornia veneta
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di raccolta della specie Salicornia veneta, salvo provvedimenti di deroga previsti dalle vigenti disposizioni comunitarie, nazionali e regionali.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	media

<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			





## REG07

## Divieto di danneggiamento di nidi e ricoveri di uccelli

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A293 - Acrocephalus melanopogon A294 - Acrocephalus paludicola A295 - Acrocephalus schoenobaenus A229 - Alcedo atthis A054 - Anas acuta A056 - Anas clypeata A052 - Anas crecca A050 - Anas penelope A053 - Anas platyrhynchos A055 - Anas querquedula A051 - Anas strepera A041 - Anser albifrons A043 - Anser anser A039 - Anser fabalis A255 - Anthus campestris A090 - Aquila clanga A089 - Aquila pomarina A028 - Ardea cinerea A029 - Ardea purpurea A024 - Ardeola ralloides A222 - Asio flammeus A059 - Aythya ferina

A061 - *Aythya fuligula*  
A062 - *Aythya marila*  
A060 - *Aythya nyroca*  
A021 - *Botaurus stellaris*  
A045 - *Branta leucopsis*  
A396 - *Branta ruficollis*  
A025 - *Bubulcus ibis*  
A067 - *Bucephala clangula*  
A403 - *Buteo rufinus*  
A243 - *Calandrella brachydactyla*  
A144 - *Calidris alba*  
A149 - *Calidris alpina*  
A143 - *Calidris canutus*  
A010 - *Calonectris diomedea*  
A224 - *Caprimulgus europaeus*  
A288 - *Cettia cetti*  
A138 - *Charadrius alexandrinus*  
A137 - *Charadrius hiaticula*  
A139 - *Charadrius morinellus*  
A196 - *Chlidonias hybridus*  
A197 - *Chlidonias niger*  
A031 - *Ciconia ciconia*  
A030 - *Ciconia nigra*  
A080 - *Circaëtus gallicus*  
A081 - *Circus aeruginosus*  
A082 - *Circus cyaneus*  
A083 - *Circus macrourus*  
A084 - *Circus pygargus*  
A289 - *Cisticola juncidis*  
A211 - *Clamator glandarius*  
A231 - *Coracias garrulus*  
A122 - *Crex crex*  
A037 - *Cygnus columbianus bewickii*  
A038 - *Cygnus cygnus*  
A036 - *Cygnus olor*  
A236 - *Dryocopus martius*  
A027 - *Egretta alba*  
A026 - *Egretta garzetta*  
A379 - *Emberiza hortulana*  
A101 - *Falco biarmicus*  
A098 - *Falco columbarius*  
A100 - *Falco eleonora*  
A103 - *Falco peregrinus*  
A097 - *Falco vespertinus*

A321 - *Ficedula albicollis*  
A125 - *Fulica atra*  
A154 - *Gallinago media*  
A002 - *Gavia arctica*  
A003 - *Gavia immer*  
A001 - *Gavia stellata*  
A189 - *Gelochelidon nilotica*  
A135 - *Glareola pratincola*  
A127 - *Grus grus*  
A078 - *Gyps fulvus*  
A130 - *Haematopus ostralegus*  
A075 - *Haliaeetus albicilla*  
A092 - *Hieraaetus pennatus*  
A131 - *Himantopus himantopus*  
A418 - *Hoplopterus spinosus*  
A014 - *Hydrobates pelagicus*  
A022 - *Ixobrychus minutus*  
A338 - *Lanius collurio*  
A339 - *Lanius minor*  
A459 - *Larus cachinnans*  
A180 - *Larus genei*  
A176 - *Larus melanocephalus*  
A604 - *Larus michahellis*  
A177 - *Larus minutus*  
A157 - *Limosa lapponica*  
A246 - *Lullula arborea*  
A272 - *Luscinia svecica*  
A242 - *Melanocorypha calandra*  
A068 - *Mergus albellus*  
A069 - *Mergus serrator*  
A073 - *Milvus migrans*  
A074 - *Milvus milvus*  
A160 - *Numenius arquata*  
A158 - *Numenius phaeopus*  
A159 - *Numenius tenuirostris*  
A023 - *Nycticorax nycticorax*  
A129 - *Otis tarda*  
A094 - *Pandion haliaëtus*  
A019 - *Pelecanus onocrotalus*  
A072 - *Pernis apivorus*  
A392 - *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*  
A391 - *Phalacrocorax carbo sinensis*  
A393 - *Phalacrocorax pygmeus*

A170 - Phalaropus lobatus  
 A151 - Philomachus pugnax  
 A035 - Phoenicopterus ruber  
 A034 - Platalea leucorodia  
 A032 - Plegadis falcinellus  
 A140 - Pluvialis apricaria  
 A141 - Pluvialis squatarola  
 A007 - Podiceps auritus  
 A005 - Podiceps cristatus  
 A008 - Podiceps nigricollis  
 A120 - Porzana parva  
 A119 - Porzana porzana  
 A121 - Porzana pusilla  
 A464 - Puffinus yelkouan  
 A132 - Recurvirostra avosetta  
 A195 - Sterna albifrons  
 A190 - Sterna caspia  
 A193 - Sterna hirundo  
 A191 - Sterna sandvicensis  
 A305 - Sylvia melanocephala  
 A307 - Sylvia nisoria  
 A397 - Tadorna ferruginea  
 A048 - Tadorna tadorna  
 A161 - Tringa erythropus  
 A166 - Tringa glareola  
 A164 - Tringa nebularia  
 A162 - Tringa totanus  
 A167 - Xenus cinereus

<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di distruzione o danneggiamento intenzionale di nidi e ricoveri di uccelli.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG



Regione FVG

**stato di avanzamento  
e/o attuazione**

**descrizione risultati  
attesi**

**interessi socio-  
economici coinvolti**

Settore venatorio e della pesca sportiva

Settore della piscicoltura o molluschicoltura

Settore del turismo

Settore venatorio e della pesca sportiva

Settore della piscicoltura o molluschicoltura

Settore del turismo

**priorità azione**

media

media

**costo** € 0,00

**durata in mesi** 0

**linee programmatiche  
e di finanziamento**

**riferimento legislativo**

LR 7/2008

DGR 1964/2016

LR 7/2008

DGR 1964/2016

**misura recepita dal  
PRGC**

No

**azioni collegate**

**sanzioni**

Art. 12 LR 7/2008



## REG08

## Limite di velocità per i mezzi nautici

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Il turismo nautico da diporto, legato anche alla presenza del sistema navigabile interno costituito dalla Litoranea Veneta, è causa dell'erosione delle barene lungo i canali lagunari. Il continuo moto ondoso provocato dalle imbarcazioni produce un irreversibile degrado degli argini e delle barene a seguito del quale sono necessarie continue opere manutentorie.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Il limite di velocità per i mezzi nautici di ogni specie è pari a 12 km/h lungo la Litoranea Veneta (Ordinanza n. 14655 del Presidente del Magistrato alle Acque di Venezia del 8 febbraio 1938) e in tutte le acque lagunari, fermi restando più restrittivi provvedimenti. Nei tratti di canale individuati nelle carte "Aree di tutela naturalistica" il limite di velocità è pari a 8 km/h. Il limite di 8 km/h non si applica ai mezzi in servizio di vigilanza, emergenza e soccorso nonché agli operatori della pesca e dell'acquacoltura nell'esercizio dell'attività professionale. Con provvedimento del servizio competente, sulla base delle risultanze del monitoraggio previsto dalla Misura MRGo1.1, i limiti potranno essere soggetti a modifica, fatto salvo il limite di 12 km/h. Potranno inoltre essere individuate delle aree a divieto di navigazione in corrispondenza dell'habitat 1140 Piane fangose e sabbiose emergenti con la bassa marea individuato nella carta degli "habitat Natura 2000" e delle praterie di fanerogame individuate nella carta delle aree di "tutela naturalistica".

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale		
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG		
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>			
<b>descrizione risultati attesi</b>			
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo		
<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>			



**REG09****Attività di Campeggio**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Sport e tempo libero
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da G intrusione umana e disturbo
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1150 - *Lagune costiere 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di effettuare attività di campeggio libero e di accendere fuochi nonché di occupazione temporanea di banchi sabbiosi e spiagge con manufatti anche se realizzati con materiale spiaggiato.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008





## REI01.0

## Utilizzo di specie alloctone in acquacoltura

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Specie alloctone e invasive
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da altre specie e geni invasivi o problematici
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Leventuale impiego di specie alloctone in acquacoltura deve avvenire nel rispetto del Regolamento (CE) n. 708/2007 e ss.mm.ii.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca

Settore della piscicoltura o molluschicoltura

<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





REJ02.1

## Regolamentazione degli interventi di manutenzione ordinaria

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione di attività nel tempo Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - Charadrius alexandrinus A081 - Circus aeruginosus A195 - Sterna albifrons A193 - Sterna hirundo
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	La misura si applica esclusivamente ai siti di acquacoltura interni al perimetro del sito Natura 2000
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	<p>Gli interventi di manutenzione ordinaria descritti di seguito non determinano un'incidenza significativa sugli habitat e sulle specie del sito Natura 2000, se eseguiti al di fuori del periodo 1 aprile - 31 luglio:</p> <p>a) interventi di manutenzione ordinaria delle opere di difesa delle sponde e degli argini;</p> <p>b) interventi di manutenzione ordinaria con ripristino della sezione originaria delle peschiere e dei canali circondariali;</p> <p>c) interventi di gestione della vegetazione arborea, arbustiva ed erbacea, all'interno delle zone umide e sugli argini, che prevedano taglio, sfalcio, trinciatura, lavorazioni superficiali del terreno;</p> <p>d) interventi di manutenzione ordinaria e di ampliamento del casòn di valle e degli edifici a servizio dell'attività di vallicoltura, che comportino volumetria nei limiti del 10 per cento del volume utile dell'edificio o dell'unità immobiliare esistenti, se a destinazione residenziale, o nei limiti del 5 per cento della superficie utile dell'edificio se a uso diverso dalla residenza; tali interventi non possono comunque comportare un aumento superiore a 100 metri cubi della volumetria utile della costruzione originaria.</p> <p>Gli interventi che differiscono per dimensione e/o tipologia rispetto a quanto descritto nei</p>

precedenti elenchi sono soggetti a verifica di Significatività di Incidenza (DGR n. 1323 del 11 luglio 2014) oppure a Valutazione di incidenza. Con provvedimento del soggetto gestore può essere definita una deroga al periodo 1 aprile - 31 luglio, sulla base delle evidenze scientifiche e dei dati di monitoraggio acquisiti nel corso della stagione, anche con riferimento a singoli settori delle valli da pesca.

<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale	
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG	
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>		
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della pesca Settore della piscicoltura o molluschicoltura	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>referimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	



REJ03.0

## Divieto di modifica dell'assetto morfologico delle barene

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto di trasformazione uso del suolo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Attualmente si riscontra una diminuzione in numero e in estensione delle barene.
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di interventi di modifica dell'assetto morfologico e del profilo delle barene, nonchè lo scavo o asporto di materiale dalle stesse. Sono fatti salvi gli interventi di protezione, ripristino ed ampliamento delle barene esistenti funzionali al raggiungimento degli obiettivi di conservazione.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione</b>	Ripristinare e mantenere gli elementi geomorfologici, sedimentologici e idrologici

<b>risultati attesi</b>	favorevoli agli habitat e alle specie di interesse comunitario.	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>		
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 546/2013	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	Si	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	





## REJ04.1

## Gestione del sedimento nei lidi e spiagge perilagunari

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1310 - Vegetazione annua pioniera di <i>Salicornia</i> e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nei lidi esterni delle isole barriera e dei banchi sabbiosi (cfr. carta "Aree di tutela naturalistica") non sono consentiti i movimenti di sedimento, con esclusione del ripascimento delle spiagge, previa verifica dell'idoneità granulometrica, e degli interventi di ripristino o riqualificazione naturalistica. Per il ripascimento dei suddetti lidi va utilizzato in via prioritaria il deposito sedimentario in aree sopraflutto alle dighe foranee e/o quello derivante da escavazioni per la funzionalità delle bocche lagunari.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	

<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore delle escavazioni
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





## REJ05.1

## Tutela delle bocche di S. Andrea e Morgo

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto di trasformazione uso del suolo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di <i>Ammophila arenaria</i> (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A138 - <i>Charadrius alexandrinus</i> A130 - <i>Haematopus ostralegus</i> A195 - <i>Sterna albifrons</i>
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Sulle bocche di S. Andrea e Morgo, caratterizzate da un'evoluzione idrodinamica in gran parte naturale, sono consentiti esclusivamente interventi di manutenzione che garantiscano la navigabilità nel rispetto delle condizioni e delle dinamiche naturali.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di</b>	

<b>avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REJ06.0****Risagomature delle vie d'acqua minori**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto di trasformazione uso del suolo
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Nelle vie d'acqua minori, non classificate come canali navigabili, le risagomature sono consentite solo per esigenze direttamente funzionali alla gestione del sito Natura 2000. E' comunque consentito il mantenimento della funzionalità delle vie d'acqua minori di accesso ai casoni esistenti.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-</b>	Settore delle escavazioni

<b>economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





REJ07.0

## Realizzazione di nuovi canali navigabili, porti ed approdi turistici

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Divieto svolgimento attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Va garantita la coerenza con le norme del Piano paesaggistico regionale. La nomenclatura delle strutture dedicate alla nautica da diporto è coerente con il D.P.R. 2 dicembre 1997, n. 509
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Non è consentita la realizzazione di canali navigabili, se non per motivi connessi alla conservazione del sito Natura 2000, nonché di nuovi porti turistici ed approdi turistici all'interno del sito Natura 2000. Sono consentiti piccoli nuovi punti d'ormeggio per singole imbarcazioni previa verifica di Significatività di Incidenza (DGR n. 1323 del 11 luglio 2014).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore del turismo
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





REJ08.1

## Profondità del canale Porto Buso - foce Aussa - Corno

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Il canale Porto Buso foce Aussa-Corno potrà avere una profondità massima pari a 7,5 metri.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	

<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## REJ09.1

## Movimentazione dei sedimenti lagunari

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Obbligo condizionato di adeguamento/attività Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea 1150 - *Lagune costiere 1410 - Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi) 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi) 1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritimae) 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare il deficit sedimentario
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Il sedimento ricavato dai dragaggi deve essere riutilizzato in laguna, salvo specifiche disposizioni di legge, nell'ambito di strutture morfologiche soggette a marea. Possono essere previsti sia il ripristino di morfologie esistenti (barene e velme), sia la ricostruzione ex novo di tali morfologie. Ove consentito nella normativa, il sedimento può essere utilizzato per il rinforzo o la costruzione di argini di conterminazione e argini di valli da pesca.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008





## REJ11.1

## Interventi alle bocche lagunari

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni idrauliche
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da J modificazione sistemi naturali
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	2130 - *Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie) 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche) 2110 - Dune mobili embrionali 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Non sono consentiti interventi alle bocche lagunari che modifichino gli equilibri idraulici tra i bacini lagunari o che determinino variazioni della posizione degli spartiacque. Sono consentite le escavazioni di manutenzione finalizzate a garantire la funzionalità dei porti canale e lentità del ricambio acqua.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione</b>	

<b>risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 della L.R. 7/2008



**REK02.1****Gestione di specie alloctone**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Fattori biotici negativi (problemi tra specie)
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale</b>	RE Divieto svolgimento attività
<b>appartenenza obiettivo</b>	Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da l altre specie e geni invasivi o problematici
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Divieto di reintroduzione, introduzione e ripopolamento in natura di specie e popolazioni non autoctone
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore sportivo

Settore della ricerca  
Settore della pesca

<b>priorità azione</b>	alta		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 1964/2016		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





REM01

## Disciplina dell'utilizzo della risorsa geotermica

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Modifica condizioni abiotiche (acqua, calore, esposizione)
<b>asse</b>	Contenimento e controllo di pressioni e minacce
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche Misure generali di contrasto a pressioni derivanti da E urbanizzazione, sviluppo residenziale e commerciale
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	1150 - *Lagune costiere
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	1193 - Bombina variegata 1215 - Rana latastei 1167 - Triturus carnifex 1220 - Emys orbicularis
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Le acque calde derivanti dallo sfruttamento geotermico non potranno essere immesse in ambiente naturale all'interno del sito prima di avere raggiunto la temperatura ambientale. In sede autorizzativa viene eventualmente prescritta la realizzazione di vasche di decantazione a monte dell'immissione o altre sistemi tecnologici di raffreddamento delle acque, secondo le indicazioni del Servizio regionale competente in materia geologica
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG Comune / i ARPA FVG

<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa	
<b>descrizione risultati attesi</b>		
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore della fornitura di servizi Settore artigianale e industriale di produzione	
<b>priorità azione</b>	media	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>		
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>		





## REN04.1

## Conservazione e gestione dell'habitat a canneto

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Limitazione di attività nel tempo
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione specie fauna
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Tutti i canneti lagunari e le "piccole zone umide tutelate" individuate nella carta "Aree avifauna" sono soggetti a conservazione integrale. Vi sono consentiti interventi di gestione naturalistica, previa Verifica di Significatività di Incidenza (DGR n. 1323 del 11 luglio 2014). Lo sfalcio del canneto finalizzato a procurare cannuccia palustre per la copertura dei casoni lagunari può essere effettuato nei mesi di settembre, ottobre e novembre al di fuori delle aree dove vige il divieto di sfalcio del canneto individuate nella carta "Aree avifauna". Con specifici provvedimenti il soggetto gestore aggiorna le aree in cui applicare la presente misura.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo	
	Settore artigianale e industriale di produzione	
<b>priorità azione</b>	alta	
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b> 0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>		
<b>riferimento legislativo</b>	DGR 546/2013	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No	
<b>azioni collegate</b>		
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008	



**REN05.1****Conservazione delle garzaie**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Specie
<b>misura generale</b>	RE Limitazione alla modificazione delle risorse biologiche
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione specie fauna
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	A028 - Ardea cinerea A029 - Ardea purpurea A024 - Ardeola ralloides
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	E' vietato il taglio di alberi e arbusti nonchè le operazioni agricole e forestali che possano disturbare o compromettere i roost (garzaie) di Ciconiformi e Falacrocoracidi individuati nella carta "Aree avifauna". Ulteriori limitazioni vengono individuate con specifici provvedimenti del soggetto gestore.
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa
<b>descrizione risultati attesi</b>	

<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Settore agricolo Settore forestale
<b>priorità azione</b>	alta
<b>costo</b>	€ 0,00
<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>	
<b>riferimento legislativo</b>	
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No
<b>azioni collegate</b>	
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008



**REN06.1****Conservazione degli habitat umidi ipoalini**

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale</b>	RE Divieto di trasformazione uso del suolo
<b>appartenenza obiettivo</b>	tutela e gestione habitat codici 3 habitat d'acqua dolce
<b>ambito</b>	Generale
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Contrastare la riduzione e l'alterazione degli habitat ipoalini
<b>indicatori stato</b>	
<b>descrizione dell'azione</b>	Sono vietati gli interventi che determinino la riduzione o l'alterazione di habitat salmastri con significativa presenza di acqua dolce (mosaico di habitat a canneto, scirpeto, cariceto).
<b>modalità attuazione</b>	Regolamento generale
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	Regolamento con validità continuativa
<b>descrizione risultati attesi</b>	
<b>interessi socio-economici coinvolti</b>	Azione su proprietà pubblica senza effetti negativi su altri soggetti pubblici o privati

<b>priorità azione</b>	media		
<b>costo</b>	€ 0,00	<b>durata in mesi</b>	0
<b>linee programmatiche e di finanziamento</b>			
<b>riferimento legislativo</b>			
<b>misura recepita dal PRGC</b>	No		
<b>azioni collegate</b>			
<b>sanzioni</b>	Art. 12 L.R. 7/2008		





## REN7.1

## Gestione degli habitat delle dune di San Marco

<b>tipo azione</b>	regolamentazione
<b>settore coinvolto</b>	Conservazione di habitat e specie
<b>asse</b>	Tutela e gestione Habitat
<b>misura generale di appartenenza obiettivo</b>	RE Limitazione di attività nel tempo Tutela e gestione habitat
<b>ambito</b>	Localizzata
<b>habitat target</b>	
<b>specie vegetali target</b>	
<b>specie animali target</b>	
<b>localizzazione ed eventuale stralcio cartografico</b>	
<b>descrizione dello stato attuale e dei fattori che motivano l'azione</b>	Nell'area sono presenti superfici dominate da vegetazione erbacea, nuclei di incespugliamento e nuclei di bosco. Nella porzione più xerica vi è una serie legata a boschi di Roverella, in quella più umida dominano salici e pioppi. L'attuale stato di abbandono facilita la dinamica, a scapito delle vegetazioni erbacee. Si rendono necessari quindi interventi di sfalcio e decespugliamento per mantenere gli habitat aperti.
<b>indicatori stato</b>	superficie dell'habitat in ettari
<b>descrizione dell'azione</b>	Gli interventi di decespugliamento e sfalcio delle praterie e/o mantenimento dei boschi xerofili a Roverella, con asporto del materiale, sono da effettuare dopo il mese di maggio per permettere la maturazione dei frutti delle specie erbacee e quindi migliorare la composizione dei prati stessi. Gli interventi dovranno preventivamente verificare di non arrecare disturbo alla garzaia (roost notturno) e alle presenze faunistiche delle aree boscate limitrofe.
<b>modalità attuazione</b>	Intervento misto pubblico privato
<b>soggetto attuatore</b>	Regione FVG
<b>stato di avanzamento e/o attuazione</b>	
<b>descrizione risultati attesi</b>	Riqualificazione della copertura vegetale delle paleodune di San Marco per la conservazione delle praterie dunali aride e il miglioramento di cespuglieti e di boschi a

Roverella.

**interessi socio-economici coinvolti**

**priorità azione** media

**costo** € 0,00

**durata in mesi** 0

**linee programmatiche e di finanziamento**

**riferimento legislativo**

**misura recepita dal PRGC** No

**azioni collegate**

**sanzioni**