

SEZIONE 1 - QUADRO CONOSCITIVO DI BASE

Severità: Inadeguato, Critico, Sconosciuto n.d.= non determinato

Regione	Reg. Ring	Tipo sito	Codice sito	Nome sito	Gruppo	Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	DATI FORMULARI STANDARD				DATI IV REPORT EX-ART. 17				Distribuzione nazionale	Distribuzione Reg. Bg	Priorità nazionale	Ruolo della Regione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivi	Obiettivo	Prioritario (sì, no)	Priorità Motivazione
								Superficie ha	N. grotte	Rappresentatività	Superficie relativa	Popolazione	Isolamento	Grado conservazione	Valutazione globale														
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308	Barbastella barbastellus													PF12 PE01	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Rimozione di alberi senescenti (esclusi i morti o morenti)</li> <li>•Interventi sugli alberi, taglio/rimozione di alberature e vegetazione ai bordi delle strade per motivi di sicurezza pubblica</li> <li>•Energia generata da vento, onde e mare, e relative infrastrutture</li> <li>•Rimozione di elementi del paesaggio atti al consolidamento delle particelle agricole (siepi, muretti a secco, sorgenti, alberi isolati ecc.)</li> <li>•Allevamento (senza pascolo)</li> <li>•Uso di prodotti chimici per la protezione delle piante in agricoltura</li> </ul>		Qualità buona	MA	Mantenimento del grado di conservazione		si	Obiettivo prioritario per via dello stato di conservazione inadeguato a livello biogeografico, dell'alta priorità nazionale e del Ruolo della Regione. Gli specchi d'acqua e i boschi ripariali a bassa quota sono molto rari in Regione e fondamentali siti di abbeverata e caccia per molte altre specie di chirotteri in alt. IV	
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130		0,6	C	C									PG09 PG17 PI01 PI02	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Gestione degli stock itici e della selvaggina</li> <li>•Prelievo attivo di acque per acquacoltura</li> <li>•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione non buona	MI	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni		no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale, il ruolo della regione e la moderata rappresentatività dell'habitat nel sito è opportuno un obiettivo non prioritario di miglioramento delle condizioni attuali per il sito in questione			
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410		1,62	C	C									PA13	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		no	Considerata la scarsa rappresentatività dell'habitat nel sito e il grado di conservazione è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione			
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430		2,1	C	C									PI02	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		no	Considerata la scarsa rappresentatività dell'habitat nel sito e il grado di conservazione è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione			
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520		7,85	B	C									PA13 PI02	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli</li> <li>•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		no	Considerato il grado di conservazione e il ruolo della regione è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione			
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0		3,11	C	C									PI02	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		si	Considerata la valutazione globale e la rarità dell'habitat in Regione è opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento			
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	B	A026	Egretta garzetta																						
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	B	A029	Ardea purpurea																						
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	B	A229	Alcedo atthis																						
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092	Austropotamobius pallipes													PI02 PA17 PA13 PG09 PG17	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)</li> <li>•Attività agricole generatrici di inquinamento per acque superficiali o sotterranee (incluso l'ambiente marino)</li> <li>•Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli</li> <li>•Gestione degli stock itici e della selvaggina</li> <li>•Prelievo attivo di acque per acquacoltura</li> </ul>	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	MI	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni		si	Obiettivo prioritario vista la rarità della specie in Regione (unico sito di presenza all'interno della Rete Natura 2000 regionale) e lo stato di conservazione sfavorevole. Non sono noti altri siti di presenza nella parte alta della valle della Dora, quindi la popolazione potrebbe essere isolata		

Sezione 2 - Attributi e Target

Codice sito	Nome sito	Gruppo	Habitat-Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	<b>Specie</b> 1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (Presente)	Categorie qualitative da Formulario Standard Molto rara Rara Comune Presente	Specie presente, come da FS; disponibili dati quantitativi in termini di frequenza di contatto acustico (indice da monitorare): rilievi nel 2016 e nel 2020. Rilevato sia nel settore sud (2 siti), sia nord (1 sito), in tutti i siti campionati. Stessa cella 1x1 km della griglia UE di riferimento, infatti solo la porzione più a nord del sito sarebbe in un'altra cella ma, vista la dimensione ridotta del sito, il n° di celle di presenza non aggiunge nulla in termini quantitativi
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat trofico	//	Nessun decremento nel sito (≥21)	ettari	Habitat di specie: presenti formazioni forestali circostanti le zone umide che caratterizzano il sito con diversi alberi di grandi dimensioni Habitat DH riconducibili all'habitat di specie: 3130, 6410, 6430, 6520, 91E0
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione		Qualità dell'habitat trofico	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat trofico	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH 3130, 6410, 6430, 6520, 91E0
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione			Presenza di punti d'acqua	si		Il sito è un fondamentale luogo di abbeverata e caccia per molte specie di chirotteri oltre al Barbastello
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione			Boschi vetusti o isole di senescenza	≥5	%	Lembo di bosco ripariale con caratteri di naturalità
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione			Alberi di Φ > 50 cm morti in piedi o con cavità o fessure profonde (corteccia sollevata o fori di uscita di insetti xilofagi di grandi dimensioni o nidi di picchi)	≥5	alberi/ettaro	Assenza di dati quantitativi, però presenti sicuramente diversi esemplari arborei di grandi dimensioni ed età avanzata, che possono garantire la presenza di rifugi arborei
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione			Piccole radure o chiarie all'interno delle foreste (nei casi di paesaggio prevalentemente agricolo e/o seminaturale)	Nessun decremento		Presente un mosaico di prati e boschi
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione			Elementi del paesaggio rurale (siepi, siepi con presenza di alberi, filari o gruppi di alberi, alberi camporili, ecc.) e/o vegetazione riparia (lungo fossi, canali e/o corsi d'acqua)	Nessun decremento		Presente un mosaico di prati, boschi e canali
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione		PF12 - Attività e strutture residenziali, commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico, luminoso, calore o altri tipi di inquinamento	Presenza di un campeggio sul confine nord orientale del Sito con inquinamento luminoso e sonoro più marcato nei periodi di picco turistico estivo	fonti di inquinamento sonoro e luminoso sotto la soglia di disturbo/impatto negativo		Impatto medio La vicinanza di aree residenziali, tra le quali in particolare un'area adibita a campeggio al confine Nord-est del sito, crea un potenziale disturbo sonoro e luminoso alle componenti faunistiche presenti. Pressione contrastata da una misura trasversale apposita
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Prospettive future					Impatto medio Sul lato a valle è presente per un tratto un terrapieno che limita la propagazione luminosa. Strada rettilinea con ridotta illuminazione da parte delle vettura ai lati, da mantenere però priva di illuminazione pubblica attiva in modo continuo. Rischio di investimento dovuto al traffico veicolare Sul lato nord presente strada comunale, da mantenere priva di illuminazione pubblica attiva in modo continuo Pressione contrastata da una misura trasversale apposita
IT1203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Prospettive future	PE01 - Strade, ferrovie e relative infrastrutture	Inquinamento luminoso e acustico, oltre al pericolo di investimento per la presenza della strada statale tra i due settori del sito	fonti di inquinamento sonoro e luminoso sotto la soglia di disturbo/impatto negativo		
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	<b>Specie</b> 1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (≥ 1)	UM quantitative n. località	Specie rilevata nel 2023 durante indagini specifiche (Spairani 2023, ined.)
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito (≥ 10)	ettari mq km (lunghezza del corso d'acqua)	Habitat di specie: 3130 e canali presenti nel sito. Indicata la superficie totale della parte nord del sito, sottraendo 10 ha di aree prative. In futuro andrà calcolata dila lunghezza lineare dei corsi d'acqua di presenza
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			Qualità dell'habitat	≥ buono	Classe di valori RQE (Rapporto di Qualità Ecologica) Elevato ≥ 0,95 Buono 0,71 ≤ RQE < 0,95 Sufficiente 0,48 ≤ RQE < 0,71 Scarso 0,24 ≤ RQE < 0,48 Cattivo RQE < 0,24	dati da raccogliere nella prossima campagna di monitoraggio
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			STAR_ICMI	≥ 5		dati da raccogliere nella prossima campagna di monitoraggio
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			DO (ossigeno disciolto)	≥ 5	mg/L	dati da raccogliere nella prossima campagna di monitoraggio
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			pH	6 < pH < 7,8	pH	dati da raccogliere nella prossima campagna di monitoraggio
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			Ca <sup>2+</sup>	≥ 3	mg/L	dati da raccogliere nella prossima campagna di monitoraggio
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni			Assenza di Procambarus clarkii	si		assente nel sito
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Prospettive future	PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di pesci alloctoni	0	n. individui	Impatto elevato: Presenza nella rete idrografica del Sito di Salmo trutta alloctona fuoriuscita accidentalmente dall'impianto ittico. Fauna ittica che interferisce (predazione e competizione trofica) sulla popolazione astacicola
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Prospettive future	PA17 - Attività agricole generatrici di inquinamento per acque superficiali o sotterranee (incluso l'ambiente marino)	Presenza di stalle nel sito o nelle immediate vicinanze adiacenti alla rete idrografica con possibile percolazione dei reflui nelle acque, così come di un'azienda enologica	Nessuna percolazione di inquinanti	concentrazione di nutrienti in acqua	Impatto medio La possibile interazione dei reflui o comunque delle acque di percolazione dell'area allevativa con i piccoli corpi idrici genera estemporanei picchi eutrofici con aumento del carico organico e variazione dello stato qualitativo delle acque.
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Prospettive future	PG09 - Gestione degli stock ittici e della selvaggina	Presenza di uno stabilimento ittico regionale deputato alla produzione di materiale ittico a sostegno della pesca e delle popolazioni autoctone. Rilascio involontario di individui di specie ittiche autoctone e alloctone	0	n. condutture (scarichi) privi di strutture che rendono impossibile la fuoriuscita involontaria di ittiofauna	Impatto medio Fuga sia nella rete idrica a monte sia a valle dell'impianto, con alterazione delle naturali popolazioni ittiche e interferenza (predazione e competizione trofica) sul popolamento astacicola o sulle altre componenti faunistiche presenti (erpetofauna, artropodi, invertebrati acquatici)
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Prospettive future	PG17 - Prelievo attivo di acque per acquacoltura	Presenza di due derivazioni per acquacoltura con una derivazione che vede il prelievo totale delle risorgive	Assenza di prelievo totale	l/s	Attualmente le risorgive vengono completamente captate ad uso dello stabilimento ittico e rilasciano a valle con interruzione completa della continuità longitudinale dei corpi idrici presenti.
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	Prospettive future	PA13 - Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	Presenza nelle aree limitrofe e all'interno del sito di prati irrigui per fienagione con frequente concimazione e possibile percolazione dei liquami all'interno dei corsi d'acqua	Concimazione controllata in linea con la normativa vigente su volumi ad ha	kg/ha di fertilizzante	Impatto medio La possibile interazione delle concimazioni effettuate nei prati stabili irrigui presenti nell'area agricola adiacente e all'interno del sito con la rete idrica del sito (canali e specchi d'acqua) genera estemporanei picchi eutrofici con aumento del carico organico e variazione dello stato qualitativo delle acque.
IT1203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius pallipes							
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	<b>Habitat</b>	<b>Obiettivo</b>	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Area occupata	Superficie	//	0,6 superficie attuale	ettari	Assenza delle specie tipiche dell'habitat alla quota del sito, si rimanda a indagini future per la verifica della presenza dell'habitat
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	assenza di dati, previste indagini mirate

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: assenza di dati, previste indagini mirate
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie terrestri
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni		Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni vegetali idrofittiche, igrofile e/o spondali	≥ 90	%	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni		Regime idrologico	Livello idrometrico del corpo idrico	Nessuna alterazione significativa	-	In riferimento all'andamento delle oscillazioni medie stagionali storiche
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	gambero di fiume, odonati, anfibi, artropodi acquatici
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Prospettive future	PG09 - Gestione degli stock ittici e della selvaggina	Area degli stagni inclusa all'interno della concessione dello stabilimento Ittico	Assenza di allevamento ittico nei due stagni interni al sito		Impatto medio Fuga sia nella rete idrica a monte sia a valle dell'impianto, con alterazione delle naturali popolazioni ittiche e interferenza (predazione e competizione trofica) sul popolamento astacicolo o sulle altre componenti faunistiche presenti (erpetofauna, artropodi, invertebrati acquatici)
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Prospettive future	PG17 - Prelievo attivo di acque per acquacoltura	Presenza di due derivazioni per acquacoltura con una derivazione che vede il prelievo totale delle risorgive	Assenza di prelievo totale	I/s	Impatto medio
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	Prospettive future	PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di pesci alloctoni	0	n. individui	Impatto medio Presenza nella rete idrografica del Sito di <i>Salmo trutta</i> alloctona fuoriuscita accidentalmente dall'impianto ittico. Fauna ittica che interferisce (predazione e competizione trofica) sulle specie autoctone di invertebrati
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni						
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	1,62 superficie attuale	ettari	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	assenza di dati, previste indagini mirate
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Molinia caerulea</i> , <i>Deschampsia caespitosa</i> , <i>Potentilla erecta</i>
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, nitrofile
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: specie caratteristiche di altre comunità vegetali dinamicamente collegate (es. legnose).
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PA13 - Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	Presenza nelle aree limitrofe e all'interno del sito di prati irrigui per fienagione con frequente concimazione e percolazione dei liquami all'interno dei corsi d'acqua	0	kg/ha di fertilizzante	Impatto medio Concimazioni eccessive nelle aree limitrofe o saltuarie all'interno dell'habitat alterano le condizioni oligotrofiche necessarie per il mantenimento dell'habitat
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi ( <i>Molinia caeruleae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	2,1 superficie attuale	ettari	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Glechoma hederacea</i> , <i>Epilobium hirsutum</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Geranium robertianum</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>Lythrum salicaria</i>
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: sinantropiche, aliene (es. <i>Reynoutria japonica</i> , <i>Amorpha fruticosa</i> , <i>Phytolacca americana</i> , <i>Helianthus tuberosus</i> , <i>Impatiens baldouirii</i> , <i>I. balsamina</i> , <i>I. glandulifera</i> , <i>I. parviflora</i> , <i>I. scabrata</i> , <i>Telekia speciosa</i> , <i>Rudbeckia sp.</i> , <i>Bidens frondosa</i> , <i>Sicyos angulatus</i> , <i>Humulus japonicus</i> , <i>Solidago gigantea</i> )
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: specie arbustive
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	avifauna, lepidotteri, chironteri
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di specie vegetali alloctone ( <i>Erigeron annuus</i> , <i>Impatiens parviflora</i> , <i>Solidago gigantea</i> )	10	% copertura delle specie indicatrici di disturbo (aliene)	Impatto medio dati di presenza all'interno del sito
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6430 Bordure pianiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	7,85 superficie attuale	ettari	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>G.ylvaticum</i> , <i>Poa pratensis</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Polygonum bistorta</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>S. vulgaris</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>T. repens</i>
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: nitrofile legate a concimazione, specie indicatrici di eccessivo carico di pascolo (es. <i>Deschampsia caespitosa</i> )
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: Nanofanerofite, Fanerofite. Oltre alle legnose, sono buone indicatrici anche alcune erbacee nei primi stadi della dinamica naturale (es. <i>Heraclium sphondylium</i> , <i>Chaerophyllum hirsutum</i> subsp. <i>villarsii</i> )
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	avifauna, lepidotteri, chironteri
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PA13 - Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	Presenza nelle aree limitrofe e all'interno del sito di prati irrigui per fienagione con frequente concimazione e percolazione dei liquami all'interno dei corsi d'acqua	Eventuale concimazione moderata solo con letame maturo		Impatto medio Concimazioni eccessive o non effettuate con letame maturo. Necessità di aumentare la vigilanza sul rispetto dei regolamenti vigenti da parte delle aziende agricole che utilizzano l'area a fini agricoli
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di specie vegetali alloctone ( <i>Erigeron annuus</i> , <i>Impatiens parviflora</i> , <i>Solidago gigantea</i> , <i>Reynoutria bohemica</i> )	10	% copertura delle specie indicatrici di disturbo (aliene)	Impatto medio dati di presenza all'interno del sito
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion Incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3,11 superficie attuale	ettari	

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Alnus glutinosa, Alnus incana, Salix alba, Fraxinus excelsior, Populus alba, Populus nigra</i>	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 2	specie		
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Classi di età	Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. <i>Robinia pseudoacacia, Ailanthus altissima, Acer negundo, Amorpha fruticosa, Phytolacca americana, Solidago gigantea, Helianthus tuberosus</i> ), ruderali, sinantropiche Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%	Copertura degli individui di meno di 3 anni di età	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 25	mc/ettaro	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 25	mc/ettaro	assenza di dati, previste indagini mirate	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Barbastello e chiroteri in all. IV	
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		<b>Parametri art.17</b>	<b>Pressioni</b>	<b>Descrizione dell'impatto</b>	<b>Target</b>	<b>UM Target</b>	<b>Note</b>
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Prospettive future	PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di specie vegetali alloctone ( <i>Erigeron annuus, Impatiens parviflora, Solidago gigantea</i> )	5	% copertura delle specie indicatrici di disturbo (aliene)	Impatto medio dati di presenza all'interno del sito
IT1203010	Zona umida di Morgex	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae</i> )	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat							

Sezione 3 - Misure di conservazione

PRESSIONI				BERSAGLIO DELLA MISURA / INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA										MODALITA' DI ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO							
Codice sito	Nome sito	Gruppo	Specie/Habitat	Obiettivo	Prioritario (si/no)	Codice	Descrizione	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (No, numero, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MAC	Fonte di finanziamento 2024	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (s/n)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF
IT203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastella	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare gli alberi habitat	110	% alberi	Amministrazione regionale	si	attuazione	Misura a alta a contrastare la minaccia B07, B08 che favorisce anche altre specie di chiroterini in alt. IV e svariati taxa (p.es. colobiteri saprovisi, infusoria cunicolo), da applicare negli habitat forestali, grandi alberi isolati o filari alberati eventualmente presenti nel sito. Obbligo di mantenere il bosco non meno di 10 alberi tra quelli di maggiori dimensioni ad ettaro, marcati individualmente quali "alberi per la biodiversità" in caso di interventi selvotturali, rilasciati fino a completo decadimento e successiva sostituzione. Utilizzare criteri indicati in Kraus et al. 2016 - "Catalogo dei microhabitat degli alberi - Elenco di riferimento da campo - e anche i criteri di scelta elencati in Patriccia & Debernardi 2021, pagg. 251 e 252.	<a href="http://www.mtorregione.org">www.mtorregione.org</a>	La misura deve essere recepita all'interno di eventuali Piani di assetamento forestale o altro tipo di regolamentazione della gestione delle foreste	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastella	Mantenimento del grado di conservazione	si			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Indagine sulla chiroterofauna	100	% sito	Amministrazione regionale	si	terminata	Monitoraggio effettuato tramite bioacustica e sessioni di cattura su bacini di acqua ferma nel 2016 e 2020. Registrazione bioacustica passiva da più siti.		Affidamento diretto	Amministrazione Regionale; Professionisti	Incarico a professionisti esterni	750		si	E.1.3 monitoring e rendicontazione	FESR	Fondi regionali/ministeriali/europei
IT203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastella	Mantenimento del grado di conservazione	si	PF12PF01	*Attività e strutture residenziali, commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico, luminoso, calore o altri tipi di inquinamento *Strade, ferrovie e relative infrastrutture	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Individuazione della Rete ecologica Regionale	100	% territorio regionale	Amministrazione regionale	si	terminata	Azione realizzata nell'ambito del Progetto Interreg Alcotra - Biodiv Connect: "Individuazione della Rete Ecologica regionale, costituita da aree sorgenti e corridoi".	Individui su GIS. 27 aree sorgenti per la biodiversità 83 corridoi ecologici		Amministrazione Regionale	Individuazione dei corridoi utilizzando il modello di connettività per alcune specie di mammiferi terricoli elaborato da ARPA Piemonte e modificato e applicato da ARPA VAO. Mappatura GIS dei corridoi e sopralluoghi di campo	226000	FESR 2014-2020				
IT203010	Zona umida di Morgex	M	1308 Barbastella barbastella	Mantenimento del grado di conservazione	si	PF12PF01	*Attività e strutture residenziali, commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico, luminoso, calore o altri tipi di inquinamento *Strade, ferrovie e relative infrastrutture	RE - regolamentazione	Approvazione della Rete Ecologica Regionale		Delibera della Giunta Regionale	Amministrazione regionale	si		Approvazione, ai sensi della l.r. n. 8/2007, della Rete Ecologica quale strumento volto ad assicurare la connettività ecologica e a contrastare gli effetti del cambiamento climatico su habitat e specie		Amministrazione regionale	Approvazione dell'atto amministrativo da parte dell'organo di governo entro il 2025. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024.	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG2	*Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	RE - regolamentazione	Divieto di introduzione e di ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Applicazione delle norme vigenti DPR 357/1997 con il divieto di qualsiasi immissione di specie ittica e di specie esotiche invasive Reg. UE 1143/2014	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx</a>	Divieto di immissione e controllo di immissioni illegali	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PA17	Attività agricole generatrici di inquinamento per acque superficiali o sotterranee (incluso zootecnici)	RE - regolamentazione	Divieto di modifica delle componenti chimico-biologiche delle acque tramite immissione diretta o indiretta di reflui domestici e industriali non trattati e di reflui zootecnici	100	% sito	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Misura atta a contrastare la minaccia PA20 e PF07.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx</a>	Si veda Descrizione	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG2	*Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione fauna esotica	100	% corpi idrici del settore nord del sito	Amministrazione Regionale	si	da avviare	Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica nei canali nel settore nord del sito, per annullare l'effetto predatorio sulle altre componenti faunistiche (epifitofauna, odonati, macrobentici). Eradicazione delle specie ittiche alloctone tramite elettropesa e reti con passaggi ripetuti		Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale; Professionisti/Ente esterno	Fornitura di servizio, a cura di Regione o Consorzio Pesca. Da avviare entro il 2026	10000					Fondi regionali/ministeriali/europei	
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Indagine sulla presenza della specie	100	% sito	Amministrazione Regionale	si	terminata	Monitoraggio effettuato nel 2023 su tutto il territorio regionale con raccolta bibliografica delle segnalazioni storiche dei siti di presenza e monitoraggi notturni per la verifica o ricerca delle popolazioni. Nel sito è stata individuata una delle 5 popolazioni presenti sul territorio regionale, l'unica all'interno di un sito N2000.		Amministrazione Regionale; Professionisti	Affidamento diretto nell'ambito dell'incarico di individuazione di Obiettivi e Misure di conservazione, indagine su vari siti regionali, indicata cifra totale	5000		si	E.1.4 lacune di conoscenza e ricerca	FESR	Fondi ministeriali	
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio del gambero di fiume	>1	stazione di monitoraggio stabile	Amministrazione Regionale	si	da avviare	Rilevo in campo secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia)		Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a professionisti esterni. Costo annuale. Da avviare entro il 2025	2000					Fondi regionali/ministeriali/europei	
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PA17	Attività agricole generatrici di inquinamento per acque superficiali o sotterranee (incluso zootecnici)	RE - regolamentazione	Divieto di creare accumuli di letame nel sito	100	% sito	Amministrazione Regionale	si		Divieto di creazione di accumuli di letame privi di platea a norma, come da normativa vigente. Obbligo di rimozione degli eventuali accumuli presenti all'interno del sito		Amministrazione Regionale; conduttori aziende agricole	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG09	Gestione degli stock ittici e della selvaggina	RE - regolamentazione	Obbligo di adeguare tutti i canali di scarico e di adozione dell'acqua dello stabilimento ittico con strutture atte alla mitigazione del rischio di fuoriuscita involontaria dei pesci allevati	100	canali stabilimento ittico	Amministrazione Regionale	si		L'allevamento presenta già in parte strutture atte alla mitigazione di questa pressione e tali strutture devono essere sempre operative, tramite manutenzione regolare. Gli scarichi non provvisti di strutture utili ad evitare la fuga di pesci anche di taglie minori (griglia metalliche o simili), non devono essere utilizzati fino a loro adeguamento.		Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale Pesca	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG09	Gestione degli stock ittici e della selvaggina	RE - regolamentazione	Autorizzazione al Consorzio regionale per la tutela, l'incremento e l'esercizio della pesca" allo scarico in acque superficiali (Dora Baltea) del 28-07-2022, ai sensi dell'art. 15, c. 1, lett. a) del D.L. n. 158/1982	100	% scarichi dello stabilimento ittico	si		L'autorizzazione al "Consorzio regionale per la tutela, l'incremento e l'esercizio della pesca" allo scarico in acque superficiali (Dora Baltea) del 28-07-2022, ai sensi dell'art. 15, c. 1, lett. a) del D.L. n. 158/1982. L'autorizzazione ha validità quadriennale e prevede l'obbligo di rispettare specifiche prescrizioni, tra cui: 1. la qualità dello scarico dovrà essere conforme ai limiti di accettabilità stabiliti dalla tabella 3 dell'Allegato 5 alla parte III del d.lgs 152/2006; 2. dovranno essere effettuati gli autocontrolli periodici sulla qualità dello scarico secondo la normativa in vigore 3. nel caso vengano effettuati trattamenti sanitari sui pesci utilizzando sostanze antimicrobiche, dovrà essere verificata l'eventuale presenza di residui dei farmaci somministrati nello scarico delle acque reflue In sede di rinnovo dell'autorizzazione, dovrà essere previsto anche l'analisi delle acque in entrata allo stabilimento (si veda anche Misura di "Il Consorzio regionale per la tutela, l'incremento e l'esercizio della pesca" deve effettuare autocontrolli periodici sulla qualità dello scarico secondo la normativa in vigore e sull'eventuale presenza di residui dei farmaci somministrati (in caso di trattamenti sanitari) delle acque reflue trattate industriali provenienti dallo stabilimento ittico (come da autorizzazione concessa con PD n. 4403 del 28-07-2022, si veda Misura regolamentare dedicata). Nota la presenza di attività agricole a monte dello stabilimento, che possono comportare l'immissione eccessiva di nutrienti e di residui di farmaci nelle acque, è opportuno prevedere un campionamento anche delle acque in entrata allo stabilimento ittico, per raccogliere tutti i dati necessari per le valutazioni e discriminare tra le eventuali fonti di immissioni di nutrienti o residui di farmaci.		Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale Pesca	Il mancato rispetto di quanto previsto dal PD n. 4403 del 28-07-2022 comporterà l'applicazione delle sanzioni previste dalle disposizioni vigenti, nonché l'eventuale successiva revoca dell'autorizzazione.	0							
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PA13PG09	Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio qualità delle acque	>2	36 di campionamento	Amministrazione Regionale	si	in corso	"Il Consorzio regionale per la tutela, l'incremento e l'esercizio della pesca" deve effettuare autocontrolli periodici sulla qualità dello scarico secondo la normativa in vigore e sull'eventuale presenza di residui dei farmaci somministrati (in caso di trattamenti sanitari) delle acque reflue trattate industriali provenienti dallo stabilimento ittico (come da autorizzazione concessa con PD n. 4403 del 28-07-2022, si veda Misura regolamentare dedicata). Nota la presenza di attività agricole a monte dello stabilimento, che possono comportare l'immissione eccessiva di nutrienti e di residui di farmaci nelle acque, è opportuno prevedere un campionamento anche delle acque in entrata allo stabilimento ittico, per raccogliere tutti i dati necessari per le valutazioni e discriminare tra le eventuali fonti di immissioni di nutrienti o residui di farmaci.		Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale Pesca; Laboratorio /Ente esterno	Monitoraggio secondo i criteri indicati dal PD n. 4403 del 28-07-2022	costo a carico del Consorzio regionale pesca						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG17	Prelievo attivo di acque per acquacoltura	RE - regolamentazione	Obbligo di ripristino della continuità idrologica del rio a valle dell'opera di presa OP_44_028 con rilascio del DE	100%	% sito	Amministrazione Regionale	si		La misura consiste nell'obbligo di ripristino del Deflusso Ecologico, con l'obiettivo di garantire la continuità idrologica anche nei canali a valle dell'opera di presa della localizzazione ittica, al fine di aumentare l'area disponibile per il gambero d'acqua dolce e per mettere in connessione la rete idrica nell'area umida.		Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale Pesca	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PA13	Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	RE - regolamentazione	Obbligo di effettuare eventuali concimazioni tramite letame maturo e unicamente in periodo autunnale	100%	% sito	Amministrazione Regionale	si		Misura già vigente per alcuni habitat (6410 e 6520), da applicare però su tutto il sito vista la rete idrica minore diffusa. L'eccessiva concimazione e la puntuale localizzazione delle aree portano alla proliferazione nei corsi d'acqua con eccessivo apporto di sostanza organica. La misura prevede l'obbligo di utilizzare concime maturo, e il divieto di effettuare concimazioni chimiche (si vedano anche MAC Habitat e Traversari).		Amministrazione Regionale; conduttori aziende agricole	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio. La misura deve rispettare la MAC trasversale sulle aree ricettive	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	I	1092 Austropotamobius palpalis	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat di specie entro 3 anni	si	PG17	Prelievo attivo di acque per acquacoltura	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100%	% sito	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Misura volta a contrastare le minacce PG02, PA21, PF14, PF17. Sono vietate le seguenti attività: -La captazione delle acque superficiali e sotterranee, ad eccezione dei prelievi destinati ad autoconsumo, a uso potabile, a uso agro-silvo-pastorale. -L'alterazione morfologica di qualsiasi natura fatti salvi gli interventi di sistemazione idraulica necessari alla pubblica incolumità. -Il taglio della vegetazione ripariale e la rimozione di detriti legnosi in alveo, fatti salvi gli interventi di sistemazione idraulica necessari alla pubblica incolumità. Le condizioni di pubblica incolumità devono essere dimostrate da un apposito studio multidisciplinare che comprenda la modellazione idraulica, l'analisi idromorfologica e l'analisi del rischio. Lo studio, sito specifico e basato su dati appositamente raccolti, deve prevedere un'analisi almeno alla scala del corpo idrico, minimizzare gli impatti su habitat e specie, individuare le migliori soluzioni progettuali, le tecniche esecutive, le misure di mitigazione e modalità di manutenzione.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx</a>	Si veda Descrizione	Amministrazione Regionale; conduttori aziende agricole	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La nuova formulazione della misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio superficie occupata	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	si	da avviare	Verifica della superficie ogni 6 anni. Fotointerpretazione da foto aerea o da ripresa con drone secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).		Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a personale scientifico esterno (volo drone/immagini satellitari e elaborazione immagini). Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	1000		si	E.1.3 monitoring e rendicontazione	FESR	Fondi regionali/ministeriali/europei	
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio specie tipiche	>1	36 di campionamento	Amministrazione Regionale	si	da avviare	Presenza e copertura specie floristiche tipiche con monitoraggio ripetuto ogni sei anni. Rilevo in campo secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia)		Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a professionisti esterni. Costo totale per tutti gli habitat. Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	1400		si	E.1.3 monitoring e rendicontazione	FESR	Fondi regionali/ministeriali/europei	
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no	PG17	*Prelievo attivo di acque per acquacoltura	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% sito	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Sono vietate le seguenti attività: -L'alterazione del regime idrico naturale, le manomissioni e le trasformazioni delle sponde. -Habitat estremamente localizzati e quindi vulnerabili; oltre alla tutela diretta, occorre garantire l'assenza di alterazioni idrologiche nell'intero bacino di alimentazione.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx</a>	Si veda Descrizione	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no			RE - regolamentazione	Divieto di danneggiamento e/o taglio della vegetazione acquatica e di ripa	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Sono vietate le seguenti attività: Divieto di danneggiamento e/o taglio della vegetazione acquatica e di ripa.		Amministrazione Regionale; conduttore azienda agricola	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0						
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no			RE - regolamentazione	Divieto di modifica delle componenti chimico-biologiche delle acque tramite immissione diretta o indiretta di reflui domestici e industriali non trattati e di reflui zootecnici	100	% sito	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Misura atta a contrastare la minaccia PA20 e PF07.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/biodiversita_e_aria_nati/call_progetto/Natura2000/estate_natur_a_2000_1.aspx</a>	Si veda Descrizione	Amministrazione Regionale; Consorzio Ittico regionale Pesca; Privati	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT203010	Zona umida di Morgex	H	1130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Ictio-Nanojuncetetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no	PG2 PG09	*Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale) *Gestione degli stock ittici e della selvaggina	RE - regolamentazione	Divieto di introduzione e di ripopolamento di fauna esotica	100	% sito	Amministrazione Regionale	si		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Applicazione delle norme vigenti DPR 357/1997 con il divieto di qualsiasi immissione di specie ittica e di specie esotiche invasive Reg. UE 1143/2014		Amministrazione Regionale	Divieto di immissione e controllo di immissioni illegali	0						

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT203010	Zona umida di Morgez	H	3120 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no	PI02	•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione fauna esotica	100	% corpi idrici del settore nord del sito	Amministrazione Regionale	da avviare	Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica per annullare l'effetto predatorio sulle altre componenti faunistiche (peritofauna, onofori, macrobentos). Eradicazione delle specie ittiche alloctone tramite elettropesa e reti con passaggi ripetuti	Predisposizione di apposito bando con specifici criteri di eradicazione. Selezione professionisti/Ente esterno, realizzazione campagna di eradicazione	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Fornitura di servizi, a cura di Regione o Consorzio Pesca. Da avviare entro il 2026	si veda MSC per Austropotamobius palustris					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea	Miglioramento di struttura e funzioni dell'habitat entro 3 anni	no	PG09	Gestione degli stock ittici e della selvaggina	RE - regolamentazione	Divieto di allevamento fauna ittica negli stagni interni al sito	100	% stagni nel settore nord della ZSC	Amministrazione Regionale	Si	Revisione, a scadenza, della concessione del Consorzio Ittico regionale, gestore degli stagni a nord dello stabilimento (c/o sede operativa Muzes). Il divieto di utilizzo per l'allevamento della fauna ittica è volto ad evitare la presenza di itiofauna alloctona in habitat ormai naturali e di pregio, che ne sarebbero naturalmente privi, assicurandone l'apporto ittico ai corpi idrici.	Revisione della concessione	Amministrazione Regionale; Consorzio Pesca;	La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi (Molinion tenuiflorae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio specie tipiche	>1	sito di campionamento	Amministrazione Regionale	da avviare	Verifica della superficie ogni 6 anni Fotointerpretazione da foto aerea o da ripresa con drone secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a personale scientifico esterno (volo drone/immagini satellitari + elaborazione immagini). Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi (Molinion tenuiflorae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio superficie occupata	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	da avviare	Presenza e copertura specie floristiche tipiche con monitoraggio ripetuto ogni sei anni. Rilevo in campo secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a professionisti esterni. Costo totale per tutti gli habitat. Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi (Molinion tenuiflorae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di alterazione del livello della falda freatica	100	% superficie del sito	Amministrazione Regionale	Si	I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Sono vietate l'alterazione della falda e, quindi, del tenore idrico del suolo (bonifiche, captazioni o altri interventi). Habitat influenzato dal livello di falda del sito.	Monitoraggio e sorveglianza per far rispettare il divieto	Amministrazione Regionale; Corpo Forestale VSA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi (Molinion tenuiflorae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PA13	•Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	RE - regolamentazione	Divieto di concimazione	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	Si	I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Divieto di spargimento di concimi organici, anche sotto forma di liquami, e il deposito degli stessi, in quanto si tratta di habitat con condizioni oligotrofe e, quindi, un apporto di concime porterebbe verso condizioni eutrofiche.	Monitoraggio e sorveglianza per far rispettare il divieto	Amministrazione Regionale; Corpo Forestale VSA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi-limosi (Molinion tenuiflorae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	In caso di sfalcio, obbligo che sia effettuato al termine delle fioriture	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	Si	I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Nelle formazioni di 6410 più asciutte, con produzione foraggera, effettuare lo sfalcio al termine delle fioriture.	Monitoraggio e sorveglianza per far rispettare il divieto	Amministrazione Regionale; Corpo Forestale VSA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megafiorite idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione/Contenimento Specie Vegetali Esotiche Invasive	100	% sito	Amministrazione Regionale	In corso	Attualmente sono noti individui di diverse specie esotiche invasive in particolare di Erigeron annuus, Erigeron canadensis, Impatiens parviflora, Reynoutria bohemica, Senecio inaequalis, Solidago gigantea (AI. F. legge 45/2009 e sm). Necessaria l'eradicazione manuale di tutti gli individui per più anni consecutivi, adottando le più opportune tecniche di eradicazione e gestione del materiale di risulta.	Predisposizione di apposito bando con specifici criteri intervento, Selezione Ditta specializzata/Professionisti, realizzazione intervento.	Amministrazione Regionale; Ditta specializzata/professionisti	Incarico a professionisti/Ditta esterni Stimato un costo annuale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2026	5000	no			Fondi regionali/ministeriali/europei	
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio superficie occupata	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	da avviare	Verifica della superficie ogni 6 anni Fotointerpretazione da foto aerea o da ripresa con drone secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a personale scientifico esterno (volo drone/immagini satellitari + elaborazione immagini). Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio specie tipiche	>1	sito di campionamento	Amministrazione Regionale	da avviare	Presenza e copertura specie floristiche tipiche con monitoraggio ripetuto ogni sei anni. Rilevo in campo secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a professionisti esterni. Costo totale per tutti gli habitat. Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PA13	•Applicazione di fertilizzanti naturali o sintetici sui terreni agricoli	RE - regolamentazione	Gestione estensiva prati da sfalcio - divieto intensificazione pratiche agronomiche	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	Si	I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. La misura prevede l'adozione delle buone pratiche agronomiche per il mantenimento delle specie a fiore e impollinazione entomofila. Sono vietate le seguenti attività: 1. La concimazione chimica. 2. Trasmirine con forame non di provenienza locale (si veda misura trasversale) 3. Utilizzo di fitofarmaci È fatto obbligo di: 1. Effettuare eventuale concimazione organica con letame maturo (concimazione organica moderata). 2. prevedere almeno uno sfalcio in epoca tardiva, al termine delle fioriture, seguito da uno o più turni di pascolo bovino e/o ovino	Si vedano anche le Misure trasversali su Specie esotiche invasive vegetali, obbligo di utilizzo di sementi per la preservazione in caso di semina o trapianto, e divieto di utilizzo aververcine a uso veterinario Gli agricoltori possono accedere alla misura di indennità CSR per i siti Natura 2000.	Amministrazione Regionale; aziende agricole	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione/Contenimento Specie Vegetali Esotiche Invasive	100	% sito	Amministrazione Regionale	In corso	Attualmente sono noti individui di diverse specie esotiche invasive in particolare di Erigeron annuus, Erigeron canadensis, Impatiens parviflora, Reynoutria bohemica, Senecio inaequalis, Solidago gigantea (AI. F. legge 45/2009 e sm). Necessaria l'eradicazione manuale di tutti gli individui per più anni consecutivi, adottando le più opportune tecniche di eradicazione e gestione del materiale di risulta.	Predisposizione di apposito bando con specifici criteri intervento, Selezione Ditta specializzata/Professionisti, realizzazione intervento.	Amministrazione Regionale; Ditta specializzata/professionisti	Incarico a professionisti/Ditta esterni Stimato un costo annuale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2026	Si veda habitat 6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megafiorite idrofile					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Criteri di conservazione dell'habitat	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	si	I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. Sono vietate le seguenti attività: 1. Dismantellare la copertura forestale. 2. Trapiantare con qualsiasi mezzo nei popolamenti impaludati. 3. Effettuare tagli indiscriminati, fatti salvi i casi di condizioni di instabilità o ingombro al corso d'acqua. 4. Effettuare drenaggi o altri interventi che modifichino il livello idrico. È fatto obbligo di: 1. Mettere in atto, in caso di taglio, tutte le operazioni volte a evitare il proliferarsi delle specie esotiche invasive. 2. Mantenere la diversità ecologica dei popolamenti rigati, con tagli realizzati a gruppi o mettendo inalterate alcune aree, anche durante gli interventi selvicolturali aventi come obiettivo il mantenimento e/o il miglioramento della funzionalità idraulica delle diverse sezioni del	si veda Descrizione	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Divieto di taglio di qualsiasi esemplare arboreo	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	Si	Sono fatti salvi gli interventi di messa in sicurezza.	si veda Descrizione	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate ai sensi della normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio superficie occupata	100	% superficie habitat	Amministrazione Regionale	da avviare	Verifica della superficie ogni 6 anni Fotointerpretazione da foto aerea o da ripresa con drone secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a personale scientifico esterno (volo drone/immagini satellitari + elaborazione immagini). Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio specie tipiche	>1	sito di campionamento	Amministrazione Regionale	da avviare	Presenza e copertura specie floristiche tipiche con monitoraggio ripetuto ogni sei anni. Rilevo in campo secondo le indicazioni operative fornite da ISPRA (Manuale per il monitoraggio di habitat e specie di interesse comunitario in Italia).	- Predisposizione di apposito affido di servizio con specifici criteri - Selezione operatore e Realizzazione campagna monitoraggio Da avviare entro il 2030	Amministrazione Regionale; Professionisti/Ente esterno	Incarico a professionisti esterni. Costo totale per tutti gli habitat. Costo totale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2025	Si veda habitat 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetea					
IT203010	Zona umida di Morgez	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	PI02	•Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione/Contenimento Specie Vegetali Esotiche Invasive	100	% sito	Amministrazione Regionale	In corso	Attualmente sono noti individui di diverse specie esotiche invasive in particolare di Erigeron annuus, Erigeron canadensis, Impatiens parviflora, Reynoutria bohemica, Senecio inaequalis, Solidago gigantea (AI. F. legge 45/2009 e sm). Necessaria l'eradicazione manuale di tutti gli individui per più anni consecutivi, adottando le più opportune tecniche di eradicazione e gestione del materiale di risulta.	Predisposizione di apposito bando con specifici criteri intervento, Selezione Ditta specializzata/Professionisti, realizzazione intervento.	Amministrazione Regionale; Ditta specializzata/professionisti	Incarico a professionisti/Ditta esterni Stimato un costo annuale per tutti gli habitat. Da avviare entro il 2026	Si veda habitat 6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megafiorite idrofile					

BERSAGLIO DELLA MISURA				INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA				MODALITA' DI ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO							
Codice sito	Nome sito	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MAC	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (L. n. 104)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di abbandonare i sentieri ufficiali	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. L'abbandono dei sentieri ufficiali (si veda cartografia al link), sia a piedi che in bicicletta o a cavallo, induce fenomeni di erosione a carico di habitat, danneggia le specie floristiche di pregio e arreca disturbo alla fauna selvatica. La L.R. n. 64 del 1994 vieta di lasciare vagare liberamente qualsiasi esemplare di cane al di fuori delle zone e nei periodi indicati dall'art. 8 della medesima legge.	<a href="https://www.alparc.org/it/b-e-part-of-the-mountains">https://www.alparc.org/it/b-e-part-of-the-mountains</a> <a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax</a>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0,00					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di introduzione volontaria o accidentale di Specie vegetali Esotiche	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		È vietato immettere e/o diffondere in natura volontariamente o accidentalmente qualsiasi specie vegetale alloctona (art. 9 LR 45/2009 e s.m.l.), ovvero non presente naturalmente nel territorio del sito, fatte salve le specie vegetali coltivate o ornamentali non invasive e fatto salvo quanto previsto dal comma 1 e 4 dell'art. 12 del DPR 357/97 e s.m.l.; non sono comunque autorizzabili le importazioni delle specie di cui all'Allegato F legge 45/2009 e s.m.l. Nell'ambito di cantieri che prevedano movimento terra o tagli forestali, le aziende e ditte incaricate dovranno implementare un "Piano di monitoraggio delle specie vegetali esotiche invasive" che contempli un monitoraggio ante operam, in fase di cantiere e post operam.		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo di eradicazione/contenimento Specie Vegetali Esotiche Invasive	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		In caso di rilevazione di Specie vegetali Esotiche Invasive è necessario prevedere interventi di eradicazione/contenimento a seconda delle specie presenti, del grado di diffusione e della fattibilità operativa adottando le più opportune tecniche di intervento e gestione del materiale di risulta.		Approvazione della misura regolamentare e successivo obbligo di individuazione, tramite monitoraggio, delle eventuali aree con presenza di invasive - Il Virologico Agricolo Regionale ha creato un'applicazione "AlienAIP", per l' inserimento di segnalazioni di dati di presenza di specie esotiche, che confluiscono nel database Osservatorio regionale della Biodiversità. La raccolta dati si basa su dati di Citizen science, anche tramite il contributo di personale dell'Amministrazione regionale e consulenti coinvolti. Sistema utile per una mappatura a scala regionale - In molti siti Natura 2000, soprattutto di bassa-media quota, risulta però importante operare dei monitoraggi sistematici più accurati.	Amministrazione Regionale Personale esterno	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio Specie Vegetali Esotiche Invasive	100	% sito	Amministrazione Regionale		In corso	Prevedere una giornata/anno di sopralluogo per la verifica di eventuali nuovi individui di Specie esotiche invasive per contrastare le minacce P101 e P102. Lista SEI disponibili in Bovio 2016 e Al. F. LR 45/2009 e sm)		Amministrazione Regionale; Corpo Forestale VDA; Personale esterne; Privati	Attività in capo a: - personale regionale - Corpo Forestale della Valle d'Aosta - professionisti esterni Costo annuale in caso di professionisti	250		no		Fondi regionali/ministeri ai/comunitari		
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo, in caso di semina o trasemina, di utilizzare "sementi per la preservazione" (obbligo uso sementi autoctone)	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. La semina o trasemina con sementi di specie e popolazioni/ecotipi non locali è vietata dalla legislazione vigente (DPR 357/1997 e s.m.l.). Gli interventi di semina/trasemina devono impiegare "sementi per la preservazione" (direttiva 2010/60/UE, come definita dal D.lgs. n. 20/2021) quali "fiorime spaziosi", "erba verde", "colle" o altro materiale ad essi assimilabile proveniente da prati e pascoli donatori di localizzazione nota e idonea composizione floristica verificata da parte dell'Ente Gestore. Non si applica il seguente obbligo per attività di coltura di seminativi, vigneti (es. sovescio), frutteti, campi di ortaggi o attività vivaistiche fatto salvo quanto previsto dalla normativa di riferimento.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax</a>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo di riutilizzo di terre e rocce da scavo presenti in loco in caso di cantieri, salvo oggettiva assenza dei materiali necessari	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		In caso di lavori che prevedono movimento di terre e rocce da scavo è necessario utilizzare prioritariamente l'eventuale materiale movimentato in loco e solo in un'ultima istanza ricorrere a materiale proveniente da aree esterne al sito (attenzione a introduzione Specie Esotiche)		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Regolamentazione raccolta specie vegetali	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		La regolamentazione per la raccolta delle Specie di flora spontanea autoctona è normata dalla LR 45/2009 e s.m.l ("Disposizioni per la tutela e la conservazione della flora alpina"), in particolare per quanto riguarda l'elenco di specie contenute negli allegati A (art. 4, "Specie a protezione rigorosa") e B (art. 5, "Specie a raccolta regolamentata") della medesima legge. Ai sensi delle indicazioni del Piano di Azione Nazionale (PAN) per l'uso sostenibile dei Prodotti Fitosanitari (art. 14-15 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150): misura AS.8 "Tutela dei siti Natura 2000 e delle Aree naturali protette", viene inserita questa nuova misura regolamentare per la tutela delle specie di uccelli (allegato I della Direttiva 2009/147/CE), di insetti, in particolare coleotteri e lepidotteri, micromammiferi, chiroteri, rettili (allegati II e IV della Direttiva 92/43/CEE). Divieto di utilizzo di qualunque diserbante o disseccante. Obbligo di utilizzo di modalità differenti, p. es. meccaniche.	<a href="https://www.consiglio.vda.it/app/leggi/regolamenti/detti_ago71001&amp;numero_legge=4547200&amp;versione=V4572">https://www.consiglio.vda.it/app/leggi/regolamenti/detti_ago71001&amp;numero_legge=4547200&amp;versione=V4572</a>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di utilizzo di qualunque diserbante o disseccante	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		Divieto di utilizzo di qualunque diserbante o disseccante.		Il divieto si applica anche agli interventi operati da enti pubblici (p.es. amministrazione comunale, comunità montana, amministrazione regionale) per il controllo della vegetazione, ad esempio lungo strade, scarpate, a bordo prato/ruscello/canale.	Amministrazione Regionale; enti locali; aziende agricole; privati	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di utilizzo di diserbanti e del prodiserbo per il controllo della vegetazione della rete idraulica artificiale	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		I divieti e gli obblighi sono già previsti per le ZPS dalla DGR n. 1087/2008, che recepiscono quelli indicati dal DM 17 ott. 2007 e s.m.l. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)". E' vietato: - l'utilizzo, in tutta l'area interessata dalla vegetazione, di diserbanti e del prodiserbo per il controllo della vegetazione della rete idraulica artificiale (canali di irrigazione, fossati e collettivi) Ai sensi delle indicazioni del Piano di Azione Nazionale (PAN) per l'uso sostenibile dei Prodotti Fitosanitari (art. 14-15 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150): misura AS.8 "Tutela dei siti Natura 2000 e delle Aree naturali protette", viene inserita questa nuova misura regolamentare, per la tutela delle specie di uccelli (allegato I della Direttiva 2009/147/CE), di insetti, in particolare coleotteri e lepidotteri, micromammiferi, chiroteri, rettili (allegati II e IV della Direttiva 92/43/CEE). Nelle riserve naturali regionali è vietato l'uso di erbicidi chimici, anticrittogamici e antiparassitari (insetticidi, fungicidi, acaricidi, ecc.); la difesa specifica delle singole colture dagli insetti e dalle crittogame può essere realizzata con i prodotti ammessi dai regolamenti europei sull'agricoltura biologica.		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0,00					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di caccia all'interno delle Riserve naturali regionali	100	% superficie Riserva	Amministrazione Regionale	SI		Divieto contenuto nella LR 30/1991		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di pesca	100	% settore nord del sito e sponda sinistra nel settore sud lungo Dora	Amministrazione Regionale	SI		DGR 3114/2006 e rinnovo DGR 2259/2012 Sono vietate la pesca, l'introduzione e il ripopolamento della fauna ittica non autoctona. La pesca è consentita lungo la sponda destra della Dora Baltea		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di effettuare qualsiasi tipo di intervento all'interno del sito durante il periodo riproduttivo dell'avifauna (dall'inizio di marzo alla fine di luglio)	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. E' fatto divieto di: 1. Effettuare qualsiasi tipo di intervento all'interno del sito durante il periodo riproduttivo dell'avifauna (dall'inizio di marzo alla fine di luglio)	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax</a>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Misure di conservazione per l'avifauna legata alle zone umide	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		3061/2011 Sono vietate le seguenti attività: 1. Qualsiasi manomissione delle rive fluviali, compresa il taglio e l'eradicazione della vegetazione ripariale, fatti salvi gli interventi finalizzati ad assicurare condizioni di pubblica incolumità e/o la sopravvivenza di altri habitat o specie di interesse comunitario. E' fatto obbligo di: 2. Per il Martin pescatore mantenere le ripe scosse con acqua corrente nei paraggi. 3. Per l'Aironc rosso, il Tarabusio e la Garzetta, mantenere i frammenti allagati. 4. Per il Voltolino, mantenere la vegetazione palustre allagata (tife, cannuccia, giunchi) a struttura irregolare e senza disturbo antropico di qualsiasi genere. 5. Per il Piro piro boschereccio, mantenere le ripe melmose con acqua stagnante o debolmente corrente.	<a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_aree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Lasax</a>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Amministrazione Regionale Corpo Forestale VDA	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di sorvolo con droni	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		Il sorvolo con droni è vietato in tutto il sito, per contrastare la minaccia PF05, ad eccezione di forze armate, corpi armati dello Stato, protezione civile e, in generale, voli di soccorso. Possono essere previste deroghe a fini di: ricerca e documentazione scientifica, rilievo tecnico e promozione turistica istituzionale, fatto salvo l'esito positivo della procedura di VINCA.		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio.	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di emissione di registrazioni acustiche di suoni emessi dagli animali	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		Divieto di emissione di registrazioni acustiche di suoni emessi dagli animali (ad esempio: vocalizzi, tambureggiamento, ululati), salvo permessi a scopo di ricerca. Misura atta a contrastare la minaccia di disturbo antropico a fini ludici o ricreativi (p.es. attrarre animali a fini fotografici)		Sorveglianza e controllo da parte delle strutture competenti	Amministrazione Regionale	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo di mitigazione dell'inquinamento luminoso	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI		Obbligo di mitigazione dell'inquinamento luminoso in caso di nuovi impianti o interventi su quelli eventualmente esistenti, così come per interventi o attività (p.es. eventi). La misura, idonea a contrastare le minacce/pressioni PF12, PF05, consiste nell'obbligo di attuare interventi di riduzione e mitigazione dell'inquinamento luminoso tramite la riduzione della potenza luminosa eventualmente installata all'interno del sito e la regolazione delle fonti luminose eventualmente presenti. Divieto di: • illuminazione di alvei fluviali, fasce ripariali, eventuali laghi naturali e zone umide • illuminazione continua che interrompa i corridoi ecologici (divieto di creare barriere luminose) • illuminazione di eventuali vani utilizzati dai chiroteri, degli accessi ai siti di rifugio e delle vie di volo utilizzate dagli esemplari Obbligo di: • contenere la dispersione luminosa verso l'alto e orizzontalmente, evitando il più possibile l'illuminazione di aree naturali o semi-naturali e la creazione di barriere luminose continue, anche sfruttando dove possibile l'effetto schermante della vegetazione • regolazione della luce emessa (temperatura di colore <2700 K) • utilizzo di sensori e temporizzatori per l'attivazione dell'illuminazione solo quando necessaria • abbinata o in alternativa alla precedente, utilizzo di luce infrarossa (cantieri, aree industriali ed estrattive) • ridurre/mitigare l'illuminazione di eventuali monumenti storici/religiosi, specialmente nel periodo primaverile/estivo.	<a href="https://cseobuio.org/publicati-a-movio-green-public-procurement-gpp/">https://cseobuio.org/publicati-a-movio-green-public-procurement-gpp/</a> <a href="https://cseobuio.org/contatti/contatti-energia-energetica-linee-guida-per-licitazione-accessioni-e-spedimenti-temporanei-rationalizzazione-illuminazione-pubblica/">https://cseobuio.org/contatti/contatti-energia-energetica-linee-guida-per-licitazione-accessioni-e-spedimenti-temporanei-rationalizzazione-illuminazione-pubblica/</a>	Possibili azioni integrative non obbligatorie: • potenziare se necessario i sistemi di segnalazione passiva (catarfrangenti) sulle strade, in alternativa all'illuminazione continua • favorire sistemi di videosorveglianza a fini di sicurezza pubblica in alternativa all'illuminazione continua • condizionare l'installazione di nuovi impianti pubblici alla dismissione/mitigazione di impianti già attivi nello stesso comune e di potenza analoga o superiore • promozione di iniziative volte all'informazione/sensibilizzazione	Amministrazione Regionale; Comuni; Privati	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1203010	Zona umida di Morgex	PD - programma didattico	Predisposizione di materiali divulgativi su Obiettivi e Misure di Conservazione sito-specifici	1	documento	Amministrazione Regionale		In corso	Redazione di una guida alla gestione di habitat e specie nel sito, che illustri gli obiettivi e le misure di conservazione individuati, rivolto ai portatori di interesse.		Affidamento diretto a professionista	Amministrazione Regionale ; Professionista	Incarico per tutte le ZSC regionali. Calcolato un costo unitario	500	si	E.1.5 comunicazione e sensibilizzazione	Fondi ministeriali		

IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di realizzazione di impianti eolici e fotovoltaici	100	% sito	Amministrazione regionale	si	<p>I divieti e gli obblighi sono già previsti dalla DGR n. 9/2011 e DGR n. 3061/2011, che recepiscono quelli indicati dal DM 17 ott. 2007 e s.m.i. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)", sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011. .</p> <p>Divieto di realizzare impianti eolici di potenza anche inferiore a 60 kW, a tutela di specie e habitat protetti dalle normative comunitarie.</p> <p>Divieto di realizzazione di impianti fotovoltaici, anche in regime di autoproduzione, così come definito dalla Deliberazione di Giunta regionale n. 9/2011. Sono fatti salvi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>gli impianti fotovoltaici realizzati sugli edifici;</li> <li>gli impianti fotovoltaici di potenza inferiore a 5 kW (solo qualora l'utilizzo delle coperture esistenti non sia fattibile);</li> <li>impianti fotovoltaici mobili (quando non sia pregiudicata la normale produttività dei terreni), comportanti quindi strutture rimovibili in qualsiasi momento e prive di ancoraggi fissi al terreno.</li> </ol> <p>I potenziali effetti negativi sul sito di eventuali impianti eolici proposti all'esterno dello stesso dovranno essere valutati tramite procedura di VINCA, come da normativa vigente</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>Sorveglianza e controllo da parte delle strutture competenti</p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p>	0							
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Divieto di apertura di nuove cave o ampliamento di quelle esistenti	100	% sito	Amministrazione regionale	si	<p>Divieto, vigente in tutti i siti Natura 2000, contenuto nel Piano Regionale Attività Estrattive (delibera Consiglio regionale n. 2898/XIII del 27 marzo 2013).</p> <p>I divieti e gli obblighi sono anche previsti per le ZPS dalla DGR n. 1087/2008, che recepiscono quelli indicati dal DM 17 ott. 2007 e s.m.i. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)".</p> <p>Obbligo previsto dal DM 17 ott. 2007 e s.m.i. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)": art. 5, comma 2, lettera a): "messa in sicurezza, rispetto al rischio di elettrocuzione e impatto degli uccelli, di elettrodotti e linee aeree ad alta e media tensione di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione". I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011.</p> <p>Il rischio di collisione riguarda i cavi aerei delle linee elettriche, che possono impattare molte specie residenti e migratrici di avifauna, anche di piccola taglia. Allo stesso modo l'elettrocuzione, dovuta prevalentemente alle linee a media tensione, rappresenta un grave fattore di mortalità per molte specie di avifauna di medie e grandi dimensioni, in particolare rapaci diurni e notturni.</p> <p>Sono quindi previsti i seguenti obblighi, in caso di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione delle linee elettriche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obbligo di mitigazione del rischio di collisione, tramite le migliori soluzioni valutate con l'Ente gestore, quali apposizione di segnaletori sui cavi e/o interrampamento</li> <li>- obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di elettrodotti dismessi</li> <li>- obbligo di mitigazione del rischio di elettrocuzione sulle linee elettriche a media tensione</li> </ul> <p>La programmazione dei lavori di mitigazione dovrà tener conto delle misure di conservazione previste per habitat e specie presenti nel sito, per prevenire potenziali danni e disturbi. In linea generale, le manutenzioni ordinarie devono essere programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>Sorveglianza e controllo da parte delle strutture competenti</p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p>	0							
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo di mitigazione del rischio di collisione ed elettrocuzione dovuto alle linee elettriche	100	% superficie sito	Amministrazione regionale	si	<p>La programmazione dei lavori di mitigazione dovrà tener conto delle misure di conservazione previste per habitat e specie presenti nel sito, per prevenire potenziali danni e disturbi. In linea generale, le manutenzioni ordinarie devono essere programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.</p> <p>taglia (minaccia/pressione PF02, E09).</p> <p>Le disposizioni riguardano cavi a sbalzo per trasporto di merci o persone, tiranti metallici (p.es. di stazioni meteo) e altri cavi sospesi di vario tipo (p.es. presso impianti sciistici) che presentino un evidente rischio di collisione per la fauna selvatica.</p> <p>Sono quindi previsti i seguenti obblighi, in caso di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione di infrastrutture eventualmente già presenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obbligo di mitigazione del rischio di collisione dovuto a cavi sospesi di vario tipo, tramite le migliori soluzioni valutate con l'Ente gestore, quali apposizione di segnaletori sui cavi.</li> <li>- obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di impianti di risalita e impianti a fune dismessi</li> </ul> <p>Le disposizioni riguardano anche il rischio di collisione contro strutture in vetro, da mitigare in caso di lavori o di nuove edificazioni, secondo le indicazioni contenute in Rössler et al. (2022): <i>Costruire con vetro e luce rispettando gli uccelli</i>. 3ª edizione aggiornata. Stazione ornitologica svizzera, Sempach.</p> <p>La programmazione dei lavori di mitigazione dovrà tener conto delle misure di conservazione previste per habitat e specie presenti nel sito, per prevenire potenziali danni e disturbi. In linea generale, le manutenzioni ordinarie devono essere programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale;</p> <p>sogetti gestori elettrodotti</p>	<p>Amministrazione regionale;</p> <p>sogetti gestori elettrodotti</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p>	0							
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Obbligo di mitigazione del rischio di collisione dovuto a cavi sospesi e strutture in vetro	100	% superficie sito	Amministrazione regionale	si	<p>Le disposizioni riguardano cavi a sbalzo per trasporto di merci o persone, tiranti metallici (p.es. di stazioni meteo) e altri cavi sospesi di vario tipo (p.es. presso impianti sciistici) che presentino un evidente rischio di collisione per la fauna selvatica.</p> <p>Sono quindi previsti i seguenti obblighi, in caso di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione di infrastrutture eventualmente già presenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obbligo di mitigazione del rischio di collisione dovuto a cavi sospesi di vario tipo, tramite le migliori soluzioni valutate con l'Ente gestore, quali apposizione di segnaletori sui cavi.</li> <li>- obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di impianti di risalita e impianti a fune dismessi</li> </ul> <p>Le disposizioni riguardano anche il rischio di collisione contro strutture in vetro, da mitigare in caso di lavori o di nuove edificazioni, secondo le indicazioni contenute in Rössler et al. (2022): <i>Costruire con vetro e luce rispettando gli uccelli</i>. 3ª edizione aggiornata. Stazione ornitologica svizzera, Sempach.</p> <p>La programmazione dei lavori di mitigazione dovrà tener conto delle misure di conservazione previste per habitat e specie presenti nel sito, per prevenire potenziali danni e disturbi. In linea generale, le manutenzioni ordinarie devono essere programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale;</p> <p>sogetti gestori/proprietari infrastrutture coinvolte</p>	<p>Amministrazione regionale;</p> <p>sogetti gestori/proprietari infrastrutture coinvolte</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p> <p>La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.</p>	0							
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Misure di conservazione generali per tutti i siti Natura 2000 regionali	100	% superficie sito	Amministrazione regionale	si	<p>I divieti e gli obblighi, già contenuti nella DGR n. 3061/2011, sono riproposti in forma aggiornata nella DGR n. 916/2024 che revoca la DGR n. 3061/2011, in recepimento del DM 17 ott. 2007 e s.m.i. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)" e aggiornate secondo le normative europee e nazionali, in materia di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- divieto di bruciatura delle stoppie e delle paglie, nonché della vegetazione presente al termine dei cicli produttivi di prati naturali o seminati, sulle superfici specificate ai punti seguenti;</li> <li>- divieto di conversione dei prati permanenti</li> <li>- divieto di eliminazione degli elementi naturali e seminaturali caratteristici del paesaggio agrario con alta valenza ecologica, quali terrazzamenti esistenti, delimitati a valle da muretti a secco oppure da una scarpata inerbata, stagni, pozze di abbeverata, muretti a secco, accumuli da spieramento, siepi, filari alberati, canneti, sorgenti e boschetti, ad eccezione dell'eventuale periodica utilizzazione degli esemplari arborei ed arbustivi;</li> <li>- divieto di esecuzione di livellamenti non autorizzati dall'ente gestore.</li> </ul> <p>Lo svolgimento di attività di circolazione motorizzata ai di fuori delle strade statali, regionali e carrozzabili, classificate come tali ai sensi di legge, rimane disciplinato dalla l.r. 22 aprile 1985, n. 17 "Regolamento di polizia per la circolazione dei veicoli a motore sul territorio della Regione".</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>di veda Descrizione</p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p>	0							
IT1203010	Zona umida di Morgex	RE - regolamentazione	Misure di conservazione generali per tutte le ZPS regionali	100	% superficie sito	Amministrazione regionale	si	<p>I divieti e gli obblighi sono già previsti per le ZPS dalla DGR n. 1087/2008, che recepiscono quelli indicati dal DM 17 ott. 2007 e s.m.i. "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone speciali di conservazione (ZSC) e a Zone di protezione speciale (ZPS)", qui con nuova formulazione.</p> <p>Sono vietate le attività, le opere e gli interventi di seguito indicate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- esercizio dell'attività venatoria nel mese di gennaio, con l'eccezione della caccia da appostamento fisso e temporaneo e in forma vagante per due giornate, profuse dal calendario venatorio, alla settimana, nonché con l'eccezione della caccia agli ungulati;</li> <li>- effettuazione della preapertura dell'attività venatoria, con l'eccezione della caccia di selezione agli ungulati;</li> <li>- esercizio dell'attività venatoria in deroga ai sensi dell'art. 9, paragrafo 1, lett. c), della direttiva n. 79/409/CEE;</li> <li>- attuazione della pratica dello sparo al nido nello svolgimento dell'attività di controllo demografico delle popolazioni di corvidi;</li> <li>- effettuazione di ripopolamenti faunistici a scopo venatorio, ad eccezione di quelli con soggetti appartenenti a sole specie e popolazioni autoctone provenienti da allevamenti nazionali, o da zone di ripopolamento e cattura, o dai centri pubblici e privati di riproduzione della fauna selvatica allo stato naturale esistenti sul medesimo territorio;</li> <li>- svolgimento dell'attività di addestramento di cani da caccia prima dell'1 settembre e dopo la chiusura della stagione venatoria. Sono fatte salve le zone di cui all'art. 5, comma 3, lettera c) della l.r. 64/1994 sottoposte a procedura di valutazione positiva ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e successive modificazioni, entro la data di emanazione dell'atto di cui all'art. 3 comma 1;</li> <li>- costituzione di nuove zone per l'allenamento e l'addestramento dei cani e per le gare cinofile, nonché ampliamento di quelle esistenti;</li> <li>- realizzazione di nuove discariche o nuovi impianti di trattamento e smaltimento di fanghi e rifiuti nonché ampliamento di quelli esistenti in termine di superficie, fatte salve le discariche per inerti;</li> <li>- realizzazione di nuovi impianti di risalita a fune e nuove piste da sci, sono fatti salvi gli interventi di sostituzione e ammodernamento anche tecnologico e modesti ampliamenti del comprensorio sciabile che non comportino un aumento dell'impatto sul sito in relazione agli obiettivi di conservazione della ZPS;</li> </ul> <p>Il divieto di distruzione o danneggiamento intenzionale di nidi e ricoveri di uccelli, di cui al Decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 17 ottobre 2007, rimane disciplinato dall'art. 20 della l.r. 27 agosto 1994, n. 64 "Norme per la tutela e la gestione della fauna selvatica e per la disciplina dell'attività venatoria aggiornata alla l.r. 2 settembre 1996, n. 33".</p>	<p><a href="https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx">https://www.regione.vda.it/territorio/ambiente/Biodiversita_e_ree_naturali_protette/Natura2000/rete_natura_2000_Laspx</a></p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>di veda Descrizione</p>	<p>Amministrazione regionale</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo Forestale della Valle d'Aosta e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p> <p>La misura è stata approvata con la DGR n. 916/2024 e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.</p>	0							