

[illegible]

Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	0.03	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arbustivo e camefitico	≥ 70	%	
			Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Juniperus nana</i> , <i>Rhododendron ferrugineum</i> , <i>Vaccinium myrtillus</i> , <i>V. vitis-idaea</i> , <i>V. goultherioides</i> , <i>Thymus polytrichus</i> , <i>Lotus alpinus</i> , <i>Plantago serpentina</i> , <i>Festuca luedii</i> , <i>Anthoxanthum alpinum</i>
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o di dinamica regressiva	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: nessuna Specie indicatrici di dinamica regressiva: nessuna
				Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: nessuna per blocco edafico all'evoluzione
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	0.91	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
			Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Nardus stricta</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Gentiana kochiana</i> , <i>Pseudorchis albida</i> , <i>Dactylorhiza maculata</i> , <i>Luzula multiflora</i> , <i>Anthoxanthum alpinum</i> , <i>Carex sempervirens</i> , <i>Trifolium alpinum</i>
				Ricchezza di orchidacee	≥ 2	generi	
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: <i>Achillea millefolium</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> agg., <i>Bistorta vivipara</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Deschampsia cespitosa</i> , <i>Oxalis dillenii</i> , <i>Plantago major</i> , <i>Poa alpina alpina</i> , <i>Pteridium aquilinum aquilinum</i> , <i>Ranunculus acris acris</i> , <i>Rumex acetosa acetosa</i> ,
				Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: <i>Juniperus nana</i> e <i>Rhododendron ferrugineum</i> Attualmente pur mancando dei dati quantitativi c'è un leggero discostamento nella copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva (localmente cop > 25) rispetto al target desiderato (cop < 20)
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PA05: Abbandono della gestione/uso dei prati e di altri sistemi agricoli e agroforestali (es. cessazione del pascolo, dello sfalcio o dell'agricoltura tradizionale)	In assenza di una gestione regolare tramite pascolo l'habitat è soggetto ad un progressivo inarbustimento ad opera di <i>Juniperus nana</i> e <i>Rhododendron ferrugineum</i>	≤ 10	Cop % degli arbusti ( <i>Juniperus nana</i> e <i>Rhododendron ferrugineum</i> )	La pressione ha un impatto medio-basso in quanto l'inarbustimento interessa solo il 25% dell'habitat
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	1.03	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
			Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Sphagnum</i> spp, <i>Carex pauciflora</i> , <i>Carex rostrata</i> , <i>Eriophorum vaginatum</i> , <i>Vaccinium microcarpum</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i> , <i>Calluna vulgaris</i> , <i>Empetrum nigrum</i>
				Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: <i>Pinus Mugo</i> , <i>Pinus uncinata</i>

7110* Torbiere alte attive	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche	
			Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-	assente	
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PF05: Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	Transito motociclette che compattano o scorticano il cotico determinando un depauperamento dell'habitat in termini di copertura e frequenza delle specie tipiche	0	numero di tracce	La pressione ha un impatto medio sull'habitat ed è rappresentata unicamente dal transito di moto
Prospettive future	PL02: Drenaggio	Presenti canali di drenaggio attualmente mantenuti che riducono il tenore idrico dell'habitat	0	numero canali di drenaggio attivi	La pressione ha un impatto medio-basso		
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	1.07	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
			Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Eriophorum angustifolium</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Carex rostrata</i> , <i>Eriophorum vaginatum</i> , <i>Juncus filiformis</i> , <i>Carex stellulata</i> , <i>Carex panicea</i> , <i>Carex flava</i> aggr., <i>Carex canescens</i> , <i>Trichophorum cespitosum</i> , <i>Viola palustris</i> , <i>Triglochin palustris</i> , <i>Carex limosa</i> , <i>Lycopodiella inundata</i> , <i>Trichophorum pumilum</i> , <i>Carex irrigua</i> , <i>Eleocharis quinqueflora</i>
				Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: <i>Andromeda polifolia</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Calluna vulgaris</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i>
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: <i>Alchemilla vulgaris</i> agg., <i>Deschampsia cespitosa</i> , <i>Deschampsia flexuosa</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Ranunculus acris acris</i> , <i>Trifolium pratense</i>
			Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche
		Scorrimento superficiale		presenza/assenza	-	assente. dove presente è legato all'acclività e non al degrado della torbiera	
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PF05: Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	Transito motociclette che compattano o scorticano il cotico determinando un depauperamento dell'habitat in termini di copertura e frequenza delle specie tipiche	0	numero di tracce	La pressione ha un impatto medio-basso
		Prospettive future	PL02: Drenaggio	Presenti canali di drenaggio attualmente mantenuti che riducono il tenore idrico dell'habitat	0	numero canali di drenaggio attivi	La pressione ha un impatto medio-basso
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	0.41	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
			Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
			Copertura della vegetazione	Copertura strato arboreo	≥ 60	%	
				Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Pinus uncinata</i> , <i>Rhododendron ferrugineum</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i> , <i>Vaccinium myrtillus</i> , <i>Calamagrostis villosa</i> , <i>Lycopodium annotinum</i> , <i>Deschampsia flexuosa</i> , <i>Gentiana punctata</i>

9430 Foreste montane e subalpine di <i>Pinus uncinata</i> (*su substrato gessoso o calcareo)	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura dei licheni	Elevata	%	
				Copertura delle briofite	Elevata	%	
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o di dinamica regressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: <i>Nessuna</i>  Specie indicatrici di dinamica regressiva: <i>Antennaria dioica</i> , <i>Campanula scheuchzeri</i> , <i>Cirsium acaule acaule</i> , <i>Coeloglossum viride</i> , <i>Festuca quadriflora</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Galium boreale</i> , <i>Juniperus communis</i> f. <i>nana</i> , <i>Ranunculus montanus</i> , <i>Thesium alpinum</i> , <i>Thymus praecox polytrichus</i>
			Classi di età	Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
				Copertura della rinnovazione della specie caratterizzante l'habitat	≥ 5	%	Copertura degli individui di meno di 3 anni di età
				Presenza di grandi alberi maturi (Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
Altri indicatori di qualità biotica	Copertura di legno morto a terra	> 20	mc/ettaro				
	Presenza di legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro				
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
91D0* Torbiere boscate	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	Area occupata	Superficie	//	0.76	ettari	superficie attuale, indicata nel FS
		Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 2	strati	
			Copertura della vegetazione	Copertura strato arboreo o arbustivo	≥ 60	%	
			Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Pinus mugo</i> , <i>Pinus uncinata</i> , <i>Sphagnum</i> spp, <i>Trichophorum caespitosum</i> , <i>Vaccinium uliginosum</i> , <i>Empetrum nigrum</i> , <i>Calluna vulgaris</i> , <i>Vaccinium microcarpum</i> , <i>Carex pauciflora</i> , <i>Eriophorum vaginatum</i> , <i>Rhododendron ferrugineum</i>
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o di dinamica regressiva	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: <i>Deschampsia cespitosa</i> , <i>Deschampsia flexuosa</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Trifolium pratense pratense</i>
			Classi di età	Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
				Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%	Copertura degli individui di meno di 3 anni di età
			Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PL02: Drenaggio	Presenti canali di drenaggio attualmente mantenuti che riducono il tenore idrico dell'habitat	0	numero canali di drenaggio attivi	La pressione ha un impatto medio-basso

			PRESSIONI			BERSAGLIO DELLA MISURA			INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA					MODALITA' DI ATTUAZIONE			FINANZIAMENTO						MISURE PAF
Specie/Habitat	Obiettivo	Priorità o (s/n/o)	Codice	Descrizione	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanziamento 2014-2020	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	
6230* Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	no	PA05	Abbandono della gestione/uso dei prati e di altri sistemi agricoli e agroforestali (es. cessazione del pascolo, dello sfalco o dell'agricoltura tradizionale)	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio periodico dell'Habitat	4	N rilievi fitosociologici da 16 mq	Ente Gestore		da avviare	Monitoraggio periodico (cadenza 6 anni) seguendo le indicazioni riportate nel "Protocollo operativo per il monitoraggio regionale degli habitat di interesse comunitario in Lombardia" (Brusa et al., 2017). Monitoraggio non solo propedeutico alla redazione del report art. 17 ma anche per verificare gli effetti della non gestione			Ente Gestore, Liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività di monitoraggio è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalla normativa vigente	800€/giornata		no			Fondi dell'ente	
6230* Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	no	PA05	Abbandono della gestione/uso dei prati e di altri sistemi agricoli e agroforestali (es. cessazione del pascolo, dello sfalco o dell'agricoltura tradizionale)	IA - intervento attivo	Intervento di decespugliamento degli arbusti infestanti	25	% superficie habitat	Ente Gestore		da avviare	Interventi di taglio entro 10 anni a carico delle specie arbustive (Rhododendron ferrugineum e Juniperus nana) con asportazione del materiale. Intervento da ripetere con periodicità da valutare successivamente			Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	2.500€/ha		no			Fondi dell'ente	
7110* Torbiere alte attive	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio periodico dell'Habitat	8	N rilievi fitosociologici da 4 mq	Ente Gestore		da avviare	Monitoraggio periodico (cadenza 3-6 anni) seguendo le indicazioni riportate nel "Protocollo operativo per il monitoraggio regionale degli habitat di interesse comunitario in Lombardia" (Brusa et al., 2017). Monitoraggio non solo propedeutico alla redazione del report art. 17 ma anche per verificare gli effetti dell'impatto positivo causato dalla chiusura dei fossi di drenaggio			Ente Gestore, Liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività di monitoraggio è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalla normativa vigente	800€/giornata		no			Fondi dell'ente	
7110* Torbiere alte attive	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	IA - intervento attivo	Intervento di chiusura dei fossi di drenaggio	5	N fossi attivi	Ente Gestore		da avviare	Colmamento parziale a tratti alternati dei fossi di drenaggio attivi. Intervento manuale con materiale di riporto reperito in loco. Misura da attuare entro 5-10 anni			Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	150€/mc		no			Fondi dell'ente	
7110* Torbiere alte attive	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	IA - intervento attivo	Intervento di controllo del disturbo antropico di tipo motorizzato	2	N cancelli di accesso al sito	Ente Gestore		da avviare	Interventi entro 5 anni di manutenzione straordinaria atta a impedire l'accesso ai motoveicoli tramite installazione di due cancelli			Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	70€/m		no			Fondi dell'ente	
7110* Torbiere alte attive	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	RE - regolamentazione	Regolazione accesso e le attività antropiche consentite	100	% superficie habitat	Ente Gestore	SI		Regolamentazione relativa all'accesso e le attività antropiche consentite. Art. 2 DGR 4429/2015 del 30/11/2015 - BURL n. 50 del 10/12/2015 - vedi sez. 3a			Ente Gestore, Carabinieri forestali	La verifica dell'attuazione della norma viene effettuata tramite sorveglianza ad opera degli organi preposti e nell'applicazione di sanzioni se previste							
7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	IA - intervento attivo	Intervento di chiusura dei fossi di drenaggio	5	N fossi attivi	Ente Gestore		da avviare	Colmamento parziale a tratti alternati dei fossi di drenaggio attivi. Intervento manuale con materiale di riporto reperito in loco. Misura da attuare entro 5-10 anni			Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	150€/mc		no			Fondi dell'ente	
7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio periodico dell'Habitat	8	N rilievi fitosociologici da 4 mq	Ente Gestore		da avviare	Monitoraggio periodico (cadenza 3-6 anni) seguendo le indicazioni riportate nel "Protocollo operativo per il monitoraggio regionale degli habitat di interesse comunitario in Lombardia" (Brusa et al., 2017). Monitoraggio non solo propedeutico alla redazione del report art. 17 ma anche per verificare gli effetti dell'impatto positivo causato dalla chiusura dei fossi di drenaggio			Ente Gestore, Liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività di monitoraggio è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalla normativa vigente	800€/giornata		no			Fondi dell'ente	
7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	IA - intervento attivo	Intervento di controllo del disturbo antropico di tipo motorizzato	2	N cancelli di accesso al sito	Ente Gestore		da avviare	Interventi entro 5 anni di manutenzione straordinaria atta a impedire l'accesso ai motoveicoli tramite installazione di due cancelli. Vedi misura analoga relativa all'habitat 7110			Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	costo incorporato nella misura dell'habitat 7110		no			Fondi dell'ente	
7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PF05	Attività sportive, turistiche e per il tempo libero	RE - regolamentazione	Regolazione accesso e le attività antropiche consentite	100	% superficie habitat	Ente Gestore	SI		Regolamentazione relativa all'accesso e le attività antropiche consentite. Art. 2 DGR 4429/2015 del 30/11/2015 - BURL n. 50 del 10/12/2015 - vedi sez. 3a			Ente Gestore, Carabinieri forestali	La verifica dell'attuazione della norma viene effettuata tramite sorveglianza ad opera degli organi preposti e nell'applicazione di sanzioni se previste							
91D0* Torbiere boscate	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	RE - regolamentazione	Divieto di realizzazione fossi di drenaggio, scarichi e/o captazioni	100	% superficie habitat	Ente Gestore	SI		Divieto di realizzazione fossi di drenaggio, scarichi e/o captazioni (RE1 del PdG) Art. 2 DGR 4429/2015 del 30/11/2015 - BURL n. 50 del 10/12/2015 - vedi sez. 3a			Ente Gestore, Carabinieri forestali	La verifica dell'attuazione della norma viene effettuata tramite sorveglianza ad opera degli organi preposti e nell'applicazione di sanzioni se previste							

91D0* Torbiere boscate	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	IA - intervento attivo	Intervento di chiusura dei fossi di drenaggio	5	N fossi attivi	Ente Gestore		da avviare	Colmamento parziale a tratti alternati dei fossi di drenaggio attivi. Intervento manuale con materiale di riporto reperito in loco. Misura da attuare entro 5-10 anni		Ente Gestore, Azienda agricola, Consorzio forestale Alta Valtellina	Per l'esecuzione degli interventi è previsto affidamento diretto o al Consorzio forestale Alta Valtellina o all'azienda agricola che carica l'alpeggio secondo le procedure previste dalla normativa vigente	150€/mc		no			Fondi dell'ente	
91D0* Torbiere boscate	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PL02	Drenaggio	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio periodico dell'Habitat	6	N rilievi fitosociologici da 49 mq	Ente Gestore		da avviare	Monitoraggio periodico (cadenza 3-6 anni) seguendo le indicazioni riportate nel "Protocollo operativo per il monitoraggio regionale degli habitat di interesse comunitario in Lombardia" (Brusa et al., 2017). Monitoraggio non solo propedeutico alla redazione del report art. 17 ma anche per verificare gli effetti dell'impatto positivo causato dalla chiusura dei fossi di drenaggio		Ente Gestore, Liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività di monitoraggio è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalla normativa vigente	800€/giornata		no			Fondi dell'ente	

		RISULTATO DELLA MISURA		INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA				MODALITA' DI ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO					
Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (n°, numeri, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link UEI	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MCC	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2014-2020 (d.ln)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF
RE - regolamentazione	Diretti generali	100	Sup % della ZSC	Ente Gestore	Si		<p>Dato le caratteristiche specifiche del Sito e la sua ridotta dimensione le attività ritenute incompatibili alla conservazione degli habitat presenti e pertanto vietate sono:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• pascolo all'interno dell'habitat 7110*** ("arboree alta erica");</li><li>• attuare drenaggi all'interno del Sito e nelle aree limitrofe al confine del Sito ed in ogni caso qualsiasi intervento che modifichino il regime delle acque superficiali e/o sotterranee;</li><li>• l'imboschimento artificiale;</li><li>• l'immissione di pesci nelle pozze presenti nel Sito al fine della salvaguardia degli anfibi;</li><li>• impiantare campaggi liberi o organizzati;</li><li>• costruire recinzioni fisse, ad eccezione di quelle atte alla conservazione della flora;</li><li>• abbandonare rifiuti di qualsiasi natura e costituire depositi anche temporanei di materiali domestici;</li><li>• accendere fuochi all'aperto;</li><li>• introdurre e reintrodurre specie vegetali o animali al di fuori di specifici progetti approvati</li><li>• disturbare, danneggiare, catturare ed uccidere qualsiasi specie di animali, salvo quanto previsto per l'attività fitto-venatoria, raccogliere o distruggere i loro nidi;</li><li>• esercitare ogni altra attività che possa compromettere la conservazione degli habitat e delle specie presenti nel Sito;</li><li>• transito con mezzi motorizzati (in tutti i periodi dell'anno)</li><li>• gare e/o manifestazioni sportive che comportino l'uso di mezzi motorizzati</li><li>• realizzare impianti solisti</li></ul> <p>Ogni altra attività dovrà essere sottoposta a Valutazione di Incidenza (Art. 2 DGR 4420/2015 del 30/12/2015)</p>			Ente Gestore, Carabinieri forestali	La verifica dell'attuazione della norma viene effettuata tramite sorveglianza sul opere degli organi preposti e nell'applicazione di sanzioni se previste		-	no			
AL - altro	Armonizzazione delle misure regolamentari	100	% Misure regolamentari	Ente gestore		da avviare	Armonizzazione e miglioramento del quadro giuridico delle norme vigenti nel sito Natura 2000 gestito attualmente dalla Provincia di Brescia e Sondrio al fine di una maggiore trasparenza nel rispetto dei portatori di interesse e per una più efficace attività di vigilanza. Si procederà con la comparazione delle misure regolamentari del diversi siti della provincia di Sondrio, alla loro eventuale revisione/nuova misura sotto la supervisione di un esperto legale, alla luce di criticità legate ad alcune incongruenze tra gli strumenti di pianificazione. Misura da avviare entro 3 anni			Ente gestore, legale esperto in materia ambientale	Affidamento incarico a esperto legale di supporto all'ente gestore secondo le procedure previste dalla normativa vigente	10,000	-	no		Fondi dell'ente	