

SEZIONE 1 - QUADRO CONOSCITIVO DI BASE

Stato di conservazione: ■ Adeguato, ■ Critico, ■ Sconsigliato, n.d. = non determinato

Regione	Reg. Bng	Tipo sito	Codice sito	Nome sito	Gruppo	Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	DATI FORMULARI STANDARD				DATI IV REPORT EX-ART. 17				Distrib. limitata nazionale	Distrib. limitata Reg. Bng	Priorità nazionale	Ruolo della Regione	PRESSIONI		MINACCIE		HABITAT		SPECIE		OBIETTIVI				
								Superficie ha	N. grotte	Rappresent. elevata	Superficie relativa	Popolazione	Stato di conservazione	Valutazione globale	Range					Area occupata	Struttura e funzioni	Popolazione e habitat per la specie	Prospettive future	Valutazione globale	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obbiettivo	Obiettivo
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065	Euphydryas aurinia				B	B	A	A	FV					FV	FV	FV	FV-3	• Abbandono della gestione/uso delle praterie e di altri sistemi agricoli o agroforestali (es. cessazione del pascolo, sfalcio o pratiche tradizionali) • Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PA05 PA07 PJ03	• Abbandono della gestione/uso delle praterie e di altri sistemi agricoli o agroforestali (es. cessazione del pascolo, sfalcio o pratiche tradizionali) • Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	no	Obiettivo non prioritario vista la valutazione globale, la ridotta priorità nazionale e il grado di conservazione nel sito
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107	Salmo marmoratus				C	A	B	A	U1					U1	FV	FV	U1-3	• Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale) • Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite • Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture	PD02 PF14 PD02	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico			MA	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si	Obiettivo prioritario vista la valutazione globale, la priorità nazionale e il grado di conservazione nel sito
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	1308	Barbastella barbastellus				C	C	B	B	FV					U1	FV	FV	U1-3	• Attività e strutture residenziali, commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico, luminoso, calore o altri tipi di inquinamento	PH06 PH08 PA04 PA05 PA07 PA10	• Attività e strutture residenziali, commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico, luminoso, calore o altri tipi di inquinamento	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Obiettivo prioritario vista la valutazione globale e la priorità nazionale
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	1324	Myotis myotis				C	C	B	C	U1					FV	U1	U1	U1-3	• Abbandono della gestione/uso delle praterie e di altri sistemi agricoli o agroforestali (es. cessazione del pascolo, sfalcio o pratiche tradizionali) • Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico	PG11 PG14	• Abbandono della gestione/uso delle praterie e di altri sistemi agricoli o agroforestali (es. cessazione del pascolo, sfalcio o pratiche tradizionali) • Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	no	Obiettivo non prioritario di mantenimento vista la scarsa rappresentatività della specie nel sito, probabilmente utilizzato a fini trofici.
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	1352	Canis lupus				C	A	A	A	FV					FV	FV	FV	FV-1	• Avvelenamento di animali (escluso avvelenamento da piombo) • Specie autoctone problematiche	PJ01 PJ03	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	no	Obiettivo non prioritario considerato lo stato di conservazione favorevole della specie e il grado di conservazione nel sito
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384	Riccia breidleri				A	C	A	A	U1					U1	U1	U1	U1-3	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PJ01 PJ03	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386	Buxbaumia viridis				C	C	B	B	FV					FV	FV	FV	FV-1	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PJ01 PJ03 PB07 PB08	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico • Rimozione di dead and dying trees (including debris) • Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545	Trifolium saxatile				A	C	A	A	FV					FV	FV	FV	FV-2	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PJ01 PJ03 PM07 PF14	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico • Processi naturali senza influenza diretta o indiretta di attività umane o cambiamento climatico • Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	Condizioni dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130		0,11				B	C		A	B	U2	U2	U1				U2-4	• Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture • Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale e la priorità nazionale è ragionevole porsi un obiettivo non prioritario di mantenimento dello stato di conservazione.
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220		34,7				A	C		B	B	U1	U1	U1				U1-3	• Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture • Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230		10,3				A	C		B	B	U2	U2	U2				U2-4	• Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale) • Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture	PD02 PA21 PF17	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240		1,74				B	C		XX	U1	XX		XX				U1-1	• Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture • Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060		1239				A	C		A	A	FV	FV	XX				FV-2	• Successione naturale della vegetazione con cambiamenti nella composizione specifica (diversa da modifiche dirette per agricoltura o selvicoltura)	PM07 PJ02	• Successione naturale della vegetazione con cambiamenti nella composizione specifica (diversa da modifiche dirette per agricoltura o selvicoltura)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066	Asplenium adnigrum				C	C	A	C	FV					FV	FV	FV	FV-3	• Processi naturali senza influenza diretta o indiretta di attività umane o cambiamento climatico	PM07	• Successione naturale della vegetazione con cambiamenti nella composizione specifica (diversa da modifiche dirette per agricoltura o selvicoltura)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080		30				A	C		A	A	U1	FV	FV				U1-3	• Successione naturale della vegetazione con cambiamenti nella composizione specifica (diversa da modifiche dirette per agricoltura o selvicoltura)	PM07 PJ02	• Successione naturale della vegetazione con cambiamenti nella composizione specifica (diversa da modifiche dirette per agricoltura o selvicoltura)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110		0,5				B	C		A	B	U1	FV	U1				U1-1	• Specie esotiche invasive di rilevanza unionale • Altre specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	PJ01 PJ02	• Specie esotiche invasive di rilevanza unionale • Altre specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150		6975				A	C		B	B	FV	U1	XX				U1-3	• Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico • Allevamento (senza pascolo)	PA07 PA08 PA10	• Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico • Allevamento (senza pascolo)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166	Sagania carinthiaca				A	A	A	A	U1	U1	U1						U1-3	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PJ01 PJ03 PB07 PB08	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico • Rimozione di dead and dying trees (including debris) • Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170		3454				B	C		B	B	FV	U2	XX				U2-2	• Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico	FA07 PA08 PA10	• Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico • Allevamento (senza pascolo)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210		20				C	C		B	C	FV	U1	U1				U2-4	• Conversione da un tipo di uso agricolo a un altro (esclusi incendi e drenaggi) • Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio) • Allevamento (senza pascolo)	PA02 PA05 PA10 PA25	• Conversione da un tipo di uso agricolo a un altro (esclusi incendi e drenaggi) • Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio) • Allevamento (senza pascolo)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale e la marginalità dell'habitat per il sito, rispetto ad altri siti regionali di bassa quota altamente più rappresentativi, è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230		5979				A	C		B	B	U1	FV	U1				U1-3	• Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	PJ02 PA05 PA07 PA10 PA25	• Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio) • Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240		168				B	C		B	B	U2	U2	U1				U2-3	• Conversione da un tipo di uso agricolo a un altro (esclusi incendi e drenaggi) • Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	PA02 PA10 PA25 PJ01	• Conversione da un tipo di uso agricolo a un altro (esclusi incendi e drenaggi) • Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale e la marginalità dell'habitat per il sito, rispetto ad altri siti regionali di bassa quota altamente più rappresentativi, è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269	Astragalus alopecurus				B	B	B	B	FV					FV	FV	FV	FV-2	• Specie esotiche invasive di rilevanza unionale • Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	PJ01 PJ02	• Specie esotiche invasive di rilevanza unionale • Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione, non migliorabile a causa della scarsità di habitat per la specie nel sito
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410		2				C	C		B	C	U1	U1	U1				U1-3	• Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	PA05 PJ03	• Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430		360				A	C		A	A	FV	FV	FV				U1-1	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	PA07 PA10 PJ03	• Pascolo intensivo o sovrappascolo di bestiame domestico • Allevamento (senza pascolo)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione e la valutazione globale è opportuno un obiettivo non prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6510		0,5				D			FV	U1	U1						U1-3	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	PA05 PA07 PA10 PJ03	• Abbandono della gestione delle praterie (es. cessazione del pascolo o sfalcio)	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	Considerato il grado di conservazione, la distribuzione limitata a livello nazionale e di regione biogeografica e opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione, non migliorabile a causa delle condizioni presenti per l'habitat nel sito
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520		489				B	C		U1	FV	U1						U1-1	• Energia idroelettrica, incluse le infrastrutture • Estrazione attiva di acqua per usi agricoli	PD02 PA8 PA7 PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale, 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	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110		0,01				C	C		B	C	FV	U1	U2				U2-4	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico • Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	PD02 PA8 PA7 PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale, 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	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140		3,32				B	C		FV	FV	U1						U1-3	• Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	PD02 PA8 PA7 PA21 PF17 PJ02	• Estrazione attiva di acqua per usi agricoli • Prelievo di acque superficiali e sotterranee (incluse quelle marine) per approvvigionamento idrico urbano e usi ricreativi	Area dell'habitat prevalentemente in condizione buona	Qualità dell'habitat di specie	MA	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	Considerato il grado di conservazione, la valutazione globale, il ruolo della regione è opportuno un obiettivo prioritario di mantenimento delle condizioni attuali per il sito in questione
Valle d'Aosta	ALP	C	IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220		0,01																								

Sezione 2 - Attributi e Target

Codice sito	Nome sito	Gruppo	Habitat-Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	0,11 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Sparganium angustifolium</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie terrestri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni vegetali idrofittiche, igrofile e/o spondali	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Regime idrologico	Livello idrometrico del corpo idrico	Nessuna alterazione significativa	-	-	In riferimento all'andamento delle oscillazioni medie stagionali storiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	-	<i>Rana temporaria</i> , <i>odonati</i> , <i>invertebrati acquatici</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëta-Nanojuncetea</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	34,67 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	20	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Chamaenerion fleischeri</i> , <i>Tussilago farfara</i> , <i>Erucastrum nasturtiifolium</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Gypsophila repens</i> , <i>Rumex scutatus</i> , <i>Tolpis staticifolia</i> , <i>Salix purpurea</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	assenza di specie indicatrici di trasformazione dell'habitat
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni vegetali idrofittiche, igrofile e/o spondali	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Altri indicatori di qualità biotica	Stato ecologico del corpo idrico	≥ Buono stato	-	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	-	<i>Merlo acquaiolo</i> , <i>macrobenthos</i> , in alcuni torrenti <i>Salmo marmoratus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	<i>PD02 - Energia idroelettrica (dighe, sbarramenti, e relative infrastrutture)</i>	Presenza di opere di derivazione e dighe su alcuni torrenti	IH > 0,8 (Elevato)	Deflusso Ecologico calcolato con l'Indice IH (Metodologia MesoHABSIM-ISPRA Manuale n° 154/2017)	Impatto basso Attuale rilascio non in linea con la normativa sul Deflusso Ecologico, in corso di revisione tramite sperimentazione di rilasci
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		<i>PF14 - Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite</i>	Interventi in alveo, regimazione sponde	IQM BUONO	Qualità morfologica calcolata con l'Indice di Qualità Morfologica (ISPRA- Manuali°113/2014 ISBN: 978-88-448-0661-38)	Impatto alto Presenza sia nell'area valdostana sia piemontese di corpi idrici interessati da routinaria gestione degli alvei a scopo di sicurezza idraulica
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	10,32 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	30	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Myricaria germanica</i> , <i>Salix purpurea</i> , <i>Equisetum variegatum</i> , <i>Juncus alpinoarticulatus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 10	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie caratteristiche di altre comunità vegetali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 20	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Stato ecologico del corpo idrico	≥ Buono stato	-	-
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	-	<i>Merlo acquaiolo</i> , <i>macrobenthos</i> , in alcuni torrenti <i>Salmo marmoratus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	<i>PD02 - Energia idroelettrica (dighe, sbarramenti, e relative infrastrutture)</i>	Presenza di opere di derivazione e dighe su alcuni torrenti	IH > 0,8 (Elevato)	Deflusso Ecologico calcolato con l'Indice IH (Metodologia MesoHABSIM-ISPRA Manuale n° 154/2017)	Impatto basso Attuale rilascio non in linea con la normativa sul Deflusso Ecologico, in corso di revisione tramite sperimentazione di rilasci
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		<i>PF14 - Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite</i>	Interventi in alveo, regimazione sponde	IQM BUONO	Qualità morfologica calcolata con l'Indice di Qualità Morfologica (ISPRA- Manuali°113/2014 ISBN: 978-88-448-0661-38)	Impatto alto Presenza sia nell'area valdostana sia piemontese di corpi idrici interessati da routinaria gestione degli alvei a scopo di sicurezza idraulica
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	1,74 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Salix eleagnos</i> , <i>Hippophae fluviatilis</i> , <i>Salix purpurea</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie legnose caratteristiche di altre comunità vegetali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni vegetali idrofittiche, igrofile e/o spondali	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Altri indicatori di qualità biotica	Stato ecologico del corpo idrico	≥ Buono stato	-	-	Forzo, Piantonetto e Campiglia

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Merlo acquaiolo, macrobenthos, in alcuni torrenti <i>Salmo marmoratus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PDO2 - Energia idroelettrica (dighe, sbarramenti, e relative infrastrutture)	Presenza di opere di derivazione e dighe su alcuni torrenti	IH > 0,8 (Elevato)	Deflusso Ecologico calcolato con l'Indice IH (Metodologia MesoHABSIM-ISPRA Manuale n° 154/2017)	Impatto basso Attuale rilascio non in linea con la normativa sul Deflusso Ecologico, in corso di revisione tramite sperimentazione di rilasci
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		PF14 - Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	Interventi in alveo, regimazione sponde	IQM BUONO	Qualità morfologica calcolata con l'Indice di Qualità Morfologica (ISPRA - Manuali°113/2014 ISBN: 978-88-448-0661-38)	Impatto alto Presenza sia nell'area valdostana sia piemontese di corpi idrici interessati da routinaria gestione degli alvei a scopo di sicurezza idraulica
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	1239 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arbustivo e cefeitico	≥ 70	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Rhododendron ferrugineum</i> , <i>Vaccinium gautherioides</i> , <i>V. myrtillus</i> , <i>Juniperus communis</i> , <i>Loiseleuria procumbens</i> , <i>Empetrum nigrum subsp. ermaphroditum</i> Specie indicatrici di disturbo: aliene, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 5	%	Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: specie arboree caratteristiche di comunità vegetali più mature dinamicamente collegate <i>Larix decidua</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Avifauna alpina, lepidotteri, chiroteri in all. IV e barbastello, soprattutto in formazioni prossime ad habitat forestali,
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080 Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	30 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080 Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arbustivo	≥ 70	%	assenza di dati, previste indagini mirate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080 Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Salix breviserrata</i> , <i>S. foetida</i> , <i>S. hastata</i> , <i>S. glaucosericea</i> , <i>S. helvetica</i> Specie indicatrici di disturbo: aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080 Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4080 Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	0,5 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Alyssum alyssoides</i> , <i>Hornungia petraea</i> , <i>Sedum album</i> , <i>Sedum alpestre</i> , <i>Sedum dasyphyllum</i> , <i>Sedum montanum</i> , <i>Sedum sexangulare</i> , <i>Sempervivum tectorum</i> , <i>Jovibarba allionii</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche. Altre specie indicatrici di degrado: terofite nitrofile
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più mature dinamicamente collegate (Emicriptofite, Nanofanerofite, Fanerofite)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	6975 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Agrostis schraderiana</i> , <i>A. rupestris</i> , <i>Alchemilla pentaphyllea</i> , <i>Androsace obtusifolia</i> , <i>Anthoxanthum alpinum</i> , <i>Avenella flexuosa</i> , <i>Carex curvula subsp. curvula</i> , <i>Carex sempervirens</i> , <i>Centurea nervosa</i> , <i>C. uniflora</i> , <i>Euphrasia minima</i> , <i>Festuca halleri</i> , <i>F. paniculata</i> , <i>F. varia</i> aggr., <i>Gentiana bavarica</i> , <i>G. brachyphylla</i> , <i>G. punctata</i> , <i>Gentianella ramosa</i> , <i>Geum montanum</i> , <i>Gnaphalium supinum</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Juncus jacquini</i> , <i>J. trifidus</i> , <i>Laserpitium halleri</i> , <i>Leontodon helveticus</i> , <i>Ligusticum mutella</i> , <i>L. mutellinoides</i> , <i>Luzula alpinopilosa</i> , <i>L. spicata</i> , <i>Minuartia recurva</i> , <i>Pedicularis kernerii</i> , <i>Phyteuma globularifolium</i> , <i>P. hemisphaericum</i> , <i>Potentilla aurea</i> , <i>P. grandiflora</i> , <i>Pulsatilla alpina subsp. apifolia</i> , <i>P. vernalis</i> , <i>Salix herbacea</i> , <i>Silene excapata</i> , <i>Senecio incanus</i> , <i>Sibbaldia procumbens</i> , <i>Trifolium alpinum</i> , <i>Veronica alpina</i> , <i>V. allionii</i> , <i>V. bellidioides</i> , <i>V. fruticans</i> , <i>Carex foetida</i> , <i>Ranunculus kuepferi</i> , <i>Silene nutans</i> , <i>Achillea erba rotta</i> s.l., <i>Valeriana celtica</i> , <i>Senecio halleri</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie briofitiche e licheniche	≥ 5	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: nitrofile
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: Nanofanerofite e Fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	comunità di lepidotteri alpini tra cui <i>E. aurinia</i> , <i>Parnassius apollo</i> e <i>Phengaris arion</i> , avifauna alpina, ortotteri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3454 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Anthyllis vulneraria subsp. alpestris</i> , <i>Antennaria carpatica subsp. helvetica</i> , <i>Arabis caerulea</i> , <i>Aster alpinus</i> , <i>Carex curvula subsp. rosae</i> , <i>C. capillaris</i> , <i>C. rupestris</i> , <i>C. parviflora</i> , <i>Dryas octopetala</i> , <i>Draba aizoides</i> , <i>Elyna myosuroides</i> , <i>Gentiana nivalis</i> , <i>G. campestris</i> , <i>Gentiana tenella</i> , <i>Helianthemum nummularium subsp. grandiflorum</i> , <i>Phyteuma orbiculare</i> , <i>Potentilla nivea</i> , <i>Potentilla brauneana</i> , <i>Saussurea alpina</i> , <i>Salix retusa</i> , <i>S. reticulata</i>

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie briofitiche e licheniche	≥ 5	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: nitrofile
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: Nanofanerofite e Fanerofite. Larix decidua
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	comunità di lepidotteri alpini tra cui E. aurinia, Parnassius apollo e Phengaris arion, avifauna alpina, ortotteri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	20 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: Bromus erectus, Anthyllis vulneraria, Arabis hirsuta, Carex caryophyllea, Carlina vulgaris, Dianthus carthusianorum, Eryngium campestre, Primula veris, Sanguisorba minor Orchidaceae: Dactylorhiza sambucina, Orchis mascula, O. militaris, Neotinea ustulata, Neotinea tridentata
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Ricchezza di orchidacee	≥ 2	generi	Dactylorhiza, Orchis, Neotinea
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Abbondanza di orchidacee	≥ 10	individui	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: nanofanerofite e fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Habitat riproduttivo e trofico di uccelli (anche all. I), rettili in all. IV, lepidotteri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole fioritura di orchidee)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	5979 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: Agrostis capillaris, Antennaria dioica, Arnica montana, Botrychium lunaria, Campanula barbata, Carex pallescens, C. panicea, Leontodon helveticus, Gentiana acaulis, Nardus stricta, Pseudorchis albida, Platanthera bifolia, Potentilla aurea, P. erecta, Veronica officinalis
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Ricchezza di orchidacee	≥ 2	generi	Coeloglossum, Dactylorhiza, Pseudorchis, Platanthera
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: nitrofile, aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: nanofanerofite e fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	comunità di lepidotteri alpini tra cui E. aurinia, Parnassius apollo e Phengaris arion, avifauna alpina, ortotteri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	168,5 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: Artemisia campestris, Astragalus monspessulanus, Arctostaphylos uva-ursi, Bromus erectus, Carex humilis, Potentilla pusilla, Stipa eriocaulis
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie briofitiche e licheniche	≥ 5	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: Nanofanerofite e Fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Habitat riproduttivo e trofico di uccelli (anche all. I), rettili in all. IV, lepidotteri
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinia caeruleae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	2 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinia caeruleae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinia caeruleae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: Agrostis canina, Carex pallescens, Deschampsia caespitosa, Molinia caerulea, Juncus articulatus, Potentilla erecta
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-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).

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinia caeruleae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna alterazione significativa	-	In riferimento al livello medio stagionale storico
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinia caeruleae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	359,6 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Achillea macrophylla</i> , <i>Aconitum lycoctonum</i> , <i>Adenostyles alliariae</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Cicerbita alpina</i> , <i>Cirsium helenioides</i> , <i>Cirsium palustre</i> , <i>Cortusa matthioli</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Geranium sylvaticum</i> , <i>Geranium robertianum</i> , <i>Hugueninia tanacetifolia</i> , <i>Lamium album</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Peucedanum ostruthium</i> , <i>Saxifraga rotundifolia</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>Stellaria nemorum</i> , <i>Stemmacantha rhaoptica</i> , <i>Trollius europaeus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: sinantropiche, aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica progressiva: specie arbustive
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6430 Boree planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	488,9 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	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>Astrantia major</i> , <i>Campanula glomerata</i> , <i>Carum carvi</i> , <i>C. pyrenaica</i> , <i>Geranium phaeum</i> , <i>G. sylvaticum</i> , <i>Orchis mascula</i> , <i>Paradisea liliastrum</i> , <i>Poa pratensis</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Rhinanthus alectorolophus</i> , <i>Polygonum bistorta</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>S. vulgaris</i> , <i>Traunsteineria globosa</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>T. repens</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Veronica chamaedrys</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	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>)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	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>Heracleum sphondylium</i> , <i>Chaerophyllum hirsutum</i> subsp. <i>villarsii</i>)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	comunità di lepidotteri e ortotteri, avifauna, <i>Myotis myotis</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	0,01 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Calluna vulgaris</i> , <i>Carex rostrata</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Drosera rotundifolia</i> , <i>Sphagnum magellanicum</i> , <i>Tricophorum cespitosum</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie caratteristiche di altre comunità vegetali che denunciano una trasformazione dell'habitat
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Rana temporaria</i> , <i>odonati</i> , <i>artropodi paludicoli</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ01 - Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	Le ondate di calore impattano l'habitat e alterano l'evapotraspirazione e conseguentemente il bilancio idrico	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Effetto dei cambiamenti climatici in peggioramento
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		PJ03 - Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Gli eventi siccitosi impattano l'habitat, essendo le sorgenti alimentate principalmente dagli accumuli nevosi e liquidi che si infiltrano in falda	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3,32 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Aulacomnium palustris</i> , <i>Campyllum stellatum</i> , <i>Carex canescens</i> , <i>Carex echinata</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Carex panicea</i> , <i>Carex rostrata</i> , <i>Dicranum bonjeanii</i> , <i>Eriophorum angustifolium</i> , <i>Drosera rotundifolia</i> , <i>Scorpidium cossonii</i> , <i>Sphagnum capillifolium</i> , <i>S. compactum</i> , <i>Stramineum stramineum</i> , <i>Tricophorum cespitosum</i> , <i>Vaccinium myrtillus</i> , <i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>mycrophyllosum</i> , <i>Viola palustris</i> (Brusa 2023)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie caratteristiche di altre comunità vegetali che denunciano una trasformazione dell'habitat
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Rana temporaria</i> , <i>odonati</i> , <i>artropodi paludicoli</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140	Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ01 - Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	Le ondate di calore impattano l'habitat e alterano l'evapotraspirazione e conseguentemente il bilancio idrico	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Effetto dei cambiamenti climatici in peggioramento	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140	Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ03 - Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Gli eventi siccitosi impattano l'habitat, essendo le sorgenti alimentate principalmente dagli accumuli nevosi e liquidi che si infiltrano in falda	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H										
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	0,01 superficie attuale	ettari		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	Veg 60%, acqua 10%, 40% roccia. Veg: briofite 50%, erbaceo vascolare 30%, arbustivo 30%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Palustriella commutata</i> , <i>P. falcata</i> , <i>Tofieldia calyculata</i> , <i>Pinguicula vulgaris</i> , <i>Parnassia palustris</i> , <i>Saxifraga aizoides</i> , <i>Philonotis calcarea</i> , <i>Ptychostomum pseudotriquetrum</i> (Miserere 2021)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: <i>Barbula unguiculata</i> , <i>Bryum caespiticum</i> , <i>Bryum calophyllum</i> , <i>Isoetium alopecuroides</i> , <i>Hypnum cupressiforme</i> , <i>Calliergonella cuspidata</i> , <i>Fontinalis antipyretica subsp. antipyretica</i> , <i>Platyhypnidium riparioides</i> (Angelini et al., 2016)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Portata della sorgente o cascata	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle portate medie stagionali storiche	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ01 - Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	Le ondate di calore impattano l'habitat e alterano l'evapotraspirazione e conseguentemente il bilancio idrico	nessun decremento della portata	volume m ³ /s	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ03 - Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Gli eventi siccitosi impattano l'habitat, essendo le sorgenti alimentate principalmente dagli accumuli nevosi e liquidi che si infiltrano in falda	nessun decremento della portata	volume m ³ /s	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H										
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	16,18 superficie attuale	ettari		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: <i>Ailium scoenophrasum</i> , <i>Aneura pinguis</i> , <i>Campylopus stenatum</i> , <i>Carex oavalliana</i> , <i>Carex demissa</i> , <i>Carex flava</i> , <i>Carex frigida</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Carex panicea</i> , <i>Carex capillaris</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Carex ferruginea</i> , <i>Deschampsia caespitosa</i> , <i>Eleocharis quinqueflora</i> , <i>Equisetum variegatum</i> , <i>Fissidens adianthoides</i> , <i>Palustriella decipiens</i> , <i>Palustriella falcata</i> , <i>Parnassia palustris</i> , <i>Pinguicula alpina</i> , <i>Primula farinosa</i> , <i>Ptychostomum pseudotriquetrum</i> , <i>Scorpidium cossonii</i> , <i>Tofieldia calyculata</i> , <i>Tofieldia pusilla</i> , <i>Trichoporum cespitosum</i> , <i>Triglochin palustre</i> (Brusa 2023)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie caratteristiche di altre comunità vegetali che denunciano una trasformazione dell'habitat	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Rana temporaria, odonati, artropodi paludicoli
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ01 - Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	Le ondate di calore impattano l'habitat e alterano l'evapotraspirazione e conseguentemente il bilancio idrico	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Effetto dei cambiamenti climatici in peggioramento. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230	Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ03 - Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Gli eventi siccitosi impattano l'habitat, essendo le sorgenti alimentate principalmente dagli accumuli nevosi e liquidi che si infiltrano in falda	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H										
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	6,16 superficie attuale	ettari		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	Specie tipiche: <i>Carex bicolor</i> , <i>C. maritima</i> , <i>C. microglochin</i> , <i>Juncus arcticus</i> , <i>Tofieldia pusilla</i> (Angelini et al., 2016)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: specie caratteristiche di altre comunità vegetali che denunciano una trasformazione dell'habitat (es. nanofanerofite e fanerofite)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche, incluse le specie di prati pingui	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento alle oscillazioni medie stagionali storiche	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ01 - Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico	Le ondate di calore impattano l'habitat e alterano l'evapotraspirazione e conseguentemente il bilancio idrico	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Effetto dei cambiamenti climatici in peggioramento. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240*	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Prospettive future	PJ03 - Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	Gli eventi siccitosi impattano l'habitat, essendo le sorgenti alimentate principalmente dagli accumuli nevosi e liquidi che si infiltrano in falda	nessun decremento del livello di falda	cm (altezza falda)	Impatto basso Potenziale aggravamento dovuto ai cambiamenti climatici in atto.. In assenza di dati habitat-specifici potranno essere valutati i trend delle precipitazioni rilevati a scala maggiore	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H										
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	11909,71 superficie attuale	ettari		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≤ 50	%		

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: <i>Androsace alpina</i> , <i>Achillea nana</i> , <i>Oxyria digina</i> , <i>Geum reptans</i> , <i>Saxifraga bryoides</i> , <i>Ranunculus glacialis</i> , <i>Cerastium uniflorum</i> , <i>Doronicum grandiflorum</i> , <i>Poa laxa</i> , <i>Luzula alpinopilosa</i> , <i>Cryptogramma crispa</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: nanofanerofite e fanerofite che denunciano una stabilizzazione del ghiaione
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Caratteristiche geomorfologiche	Mobilità dei clasti	Lenta e costante	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Coturnice</i> , <i>Pernice bianca</i> , habitat trofico di <i>gracchio corallino</i> , <i>gracchio alpino</i> e <i>aquila reale</i> , <i>Parnassius apollo</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (<i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3566,35 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≤ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: <i>Campanula cenisia</i> , <i>Draba hoppeana</i> , <i>Herniaria alpina</i> , <i>Galium megalosperum</i> , <i>Gentiana terglouensis</i> subsp. <i>schleicheri</i> , <i>Gypsophila repens</i> , <i>Linaria alpina</i> , <i>Petasites paradoxus</i> , <i>Saxifraga biflora</i> , <i>Trisetum spicatum</i> subsp. <i>ovatifidum</i> , <i>Valeriana montana</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%	Specie indicatrici di trasformazione dell'habitat: camefite, nanofanerofite e fanerofite che denunciano una stabilizzazione del ghiaione
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Caratteristiche geomorfologiche	Mobilità dei clasti	Lenta e costante	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Coturnice</i> , <i>Pernice bianca</i> in quota, <i>Coronella austriaca</i> al di sotto dei 2100 m, habitat trofico di <i>gracchio corallino</i> , <i>gracchio alpino</i> e <i>aquila reale</i> , <i>Parnassius apollo</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3395,43 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	30 ≤ x ≤ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 30	%	Specie tipiche: <i>Androsace pubescens</i> , <i>Asplenium viride</i> , <i>Cystopteris alpina</i> , <i>Kerneria saxatilis</i> , <i>Rhamnus pumila</i> , <i>Thalictrum foetidum</i> , <i>Saxifraga caesia</i> , <i>Saxifraga diapiensoides</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, nitrofile
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Caratteristiche geomorfologiche	Frequenza di crolli e distacchi	Bassa	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Gracchio corallino</i> , <i>gracchio alpino</i> , <i>aquila reale</i> , <i>potenziale gipeto</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	15199,69 superficie attuale OPPURE superficie che si intende raggiungere entro XX anni	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	30 ≤ x ≤ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 30	%	Specie tipiche: <i>Primula pedemontana</i> , <i>Erictrichium nanum</i> , <i>Asplenium septentrionale</i> , <i>Minuartia sedoides</i> , <i>Saxifraga bryoides</i> , <i>Saxifraga exarata</i> , <i>Phyteuma globulariifolium</i> subsp. <i>pedemontanum</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Caratteristiche geomorfologiche	Frequenza di crolli e distacchi	Bassa	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	<i>Gracchio corallino</i> , <i>gracchio alpino</i> , <i>aquila reale</i> , <i>potenziale gipeto</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	2 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	40 ≤ x ≤ 80	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: <i>Arabidopsis thaliana</i> , <i>Cerastium arvense</i> subsp. <i>strictum</i> , <i>Jovibarba allionii</i> , <i>Sempervivum arachnoideum</i> , <i>S. montanum</i> , <i>S. grandiflorum</i> , <i>Veronica fruticans</i> , <i>V. dillenii</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 5	%	Specie indicatrici di dinamica in atto: Nanofanerofite, Fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. <i>Opuntia</i> sp.pl.), sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	4,83 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≤ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: <i>Dryas octopetala</i> , <i>Salix retusa</i> , <i>Salix serpyllifolia</i> , <i>Sesleria caerulea</i> , <i>Festuca pumila</i> , <i>Helianthemum alpestre</i> , <i>Petrocallis pyrenaica</i> , <i>Silene acaulis</i> <i>cenisia</i> , <i>Leontopodium alpinum</i> , <i>Draba aizoides</i> , <i>Linaria alpina</i> , <i>Gypsophila repens</i> , <i>Athamanta cretensis</i> , <i>Saxifraga caesia</i> , <i>Cerastium latifolium</i> , <i>Carex rupestris</i> , <i>Kerneria saxatilis</i> , <i>Salix reticulata</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 5	%	Specie indicatrici di dinamica in atto: nanofanerofite e fanerofite
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, sinantropiche

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Caratteristiche geomorfologiche	Affioramento roccioso	≥ 50	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8240* Pavimenti calcarei	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	3165,7 Nessun decremento significativo rispetto all'estensione presente al momento della istituzione del sito	ettari	I ghiacciai del Parco, come tutti quelli alpini, subiscono un continuo decremento a causa dei cambiamenti climatici, dimostrato dalla serie storiche di dati che vengono raccolti, tra cui bilanci di massa. Nel PNGP sono portati avanti da decenni i bilanci di massa dei ghiacciai Grand Etret (guardaparco PNGP, Valsavarenche AO) e Ciardoney (SMI, Ronco Canavese, TO)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Caratteristiche glaciologiche	Bilancio di massa	≥ 0	-	Bilancio negativo
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Spessore	Nessuna riduzione significativa	-	-
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	288 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Luzula nivea</i> , <i>Luzula sylvatica</i> , <i>Vaccinium gautherioides</i> , <i>V. myrtillus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 3	specie	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Classi di età	Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. <i>Robinia pseudoacacia</i> alle altitudini inferiori), ruderali, sinantropiche Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Altri indicatori di qualità biotica	Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%	Copertura degli individui di meno di 3 anni di età
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	60,46 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Abies alba</i> , <i>Cardamine pentaphyllos</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Lamium galeobdolon</i> , <i>Melica uniflora</i> , <i>Picea abies</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 3	specie	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Classi di età	Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Altri indicatori di qualità biotica	Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%	Copertura degli individui di meno di 3 anni di età
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	10 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 80	%

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>T. platyphyllos, Ulmus glabra, Fraxinus excelsior, A. pseudoplatanus</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 3	specie	Specie indicatrici di disturbo: aliene, ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 10	%	Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Classi di età	Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	chiroterri forestali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	2 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, 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>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 2	specie	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 5	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. <i>Robinia pseudoacacia, Allanthus 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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Classi di età	Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, 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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, 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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 25	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 25	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	chiroterri forestali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion Incaeae, Salicion albae</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	239,48 superficie attuale	ettari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 80	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: <i>Castanea sativa, Quercus petraea, Q. pubescens, Vaccinium myrtillus, A. pseudoplatanus, Betula pendula, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Fraxinus excelsior, Populus tremula, Prunus avium, Sorbus aria, Anemone nemorosa, Genista germanica, Luzula forsteri, L. nivea, L. sylvatica, Luzula luzuloides, Lathyrus linifolius, Melica uniflora, Salvia glutinosa, Sambucus nigra, Solidago virgaurea, Teucrium scorodonia, Cytisus scoparius, Calluna vulgaris, Vincetoxicum hirundinaria</i>
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Diversità delle specie arboree	≥ 3	specie	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. <i>Robinia pseudoacacia</i>), ruderali, sinantropiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 20	%	Specie indicatrici di dinamica regressiva: specie caratteristiche di comunità vegetali più semplici dinamicamente collegate
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Copertura delle specie indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 30	%	Specie indicatrici di dinamica: specie arboree caratteristiche di altre comunità vegetali potenziali a livello locale (es. <i>Quercus cerris, Q. petraea, Fagus sylvatica, Alnus cordata</i>)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Classi di età	Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</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
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat		Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat			Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	chiroterri forestali, coleotteri saproxilici, lupo
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9260 Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9410 Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Area occupata	Superficie	//	421,01 superficie attuale	ettari	In corso indagini su necromassa, rinnovazione e presenza di dendromicrohabitat
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9410 Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384 - <i>Riccia breidlerii</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta, Lombardia)	Mantenimento del grado di conservazione			Regime idrologico	Nessuna alterazione significativa	-	Riferita alla durata media storica dei periodi di inondazione e disseccamento.
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384 - <i>Riccia breidlerii</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta, Lombardia)	Mantenimento del grado di conservazione			Pascolo selvatico e domestico	Compatibile con la conservazione della specie	-	Pascolamento estensivo selvatico e occasionalmente domestico
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384 - <i>Riccia breidlerii</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta, Lombardia)	Mantenimento del grado di conservazione			Caratteristiche geomorfologiche	Nessuna variazione significativa	-	Riferita alla morfologia dei corpi idrici perenni e stagionali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384 - <i>Riccia breidlerii</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta, Lombardia)	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	1 popolazione attuale	Numero dei tronchi marcescenti colonizzati	L'area della presenza della popolazione si estende per circa 1 mq. La misura coincide con la superficie occupata dalla presenza della ceppala. Numero 4 individui (Miserere 2021). Entro 6 anni saranno svolti monitoraggi specifici volti a individuare eventuali ulteriori popolazioni.
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	1 superficie attuale	mq	Habitat di specie: foreste di Picea abies con latifoglie Habitat DH riconducibili all'habitat di specie: 9410
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione		Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat di specie	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e target degli habitat DH 9410
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Presenza di tronchi marcescenti	si	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Copertura dello strato arboreo	> 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Buxbaumia viridis</i> Segnalata in 18 siti in 9 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	>250 popolazione attuale	Numero individui	10 ecodemi (sensu Stace 1999) noti composti da numero variabile di individui (da < 50 a >1000)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	300 superficie attuale	ettari	Habitat di specie: detriti e greti Habitat DH riconducibili agli habitat di specie: 8110, 8120 e 3220 e 3230
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione		Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat di specie	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e target degli habitat DH 8110, 8120 e 3220 e 3230
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione			Luminosità	Elevata	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione			Caratteristiche geomorfologiche	Nessuna variazione significativa	-	In riferimento all'evoluzione dei processi geomorfologici naturali locali
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione			Pascolo domestico e selvatico	Compatibile con la conservazione della specie		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione		Altri indicatori di qualità biotica	Entomofauna impollinatrice della specie	Presente	-	assenza di informazioni
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1545 - <i>Trifolium saxatile</i> Segnalata in 4 siti in 2 regioni (Valle d'Aosta e provincia di Bolzano)	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	2 popolazione attuale	Numero di cespi	Popolazione estremamente esigua posta sul confine del sito
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	50 superficie attuale	metri quadri	Habitat di specie: rupi ultrabasiche
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Copertura delle specie vegetali indicatrici di disturbo	< 5	%	Specie indicatrici di disturbo: ruderali, aliene
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Caratteristiche geomorfologiche	Fenomeni franosi assenti o non significativi	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Umidità	Elevata	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione			Luminosità	Ombra	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 - <i>Asplenium adullerinum</i> Segnalata in 12 siti in 5 regioni	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	10	Superficie occupata in dm²	Previste indagini mirate entro i prossimi 6 anni, successive a quelle del 1990 e 2021
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	421,01 superficie attuale	ettari	Habitat di specie: boschi di Picea Habitat DH riconducibili all'habitat di specie: 9410 Mancando un dato popolazionistico aggiornato è stata inserita la superficie totale dell'habitat N2000 del sito
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione		Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat di specie	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e target dell'habitat DH 9410
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione			Presenza di tronchi marcescenti	si	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione			Copertura dello strato arboreo	> 90	%	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione			Umidità	Elevata	-	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapania carinthiaca</i> Segnalata in 2 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	75 popolazione attuale	Numero individui	due ecodemi noti, uno in Valnontey (15 individui) e uno in località Mougne (60 individui). Il secondo verosimilmente non isolato a livello di flusso genetico con ulteriori popolazioni fuori Sito prossime

Sezione 2 - Attributi e Target

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	1 superficie attuale	ettari	Habitat di specie: praterie aride, orli e arbusteti Habitat DH solo parzialmente riconducibile all'habitat 6240
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat di specie	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e target dell'habitat DH 6240
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione		Pascolo domestico e selvatico	Ridotto o non significativo	-	Per azione di concertazione del PNGP con gestore della superficie pascolamento solo selvatico e non significativo	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione		Copertura delle specie vegetali indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 30 (eccezionalmente maggiore in arbusteti e lariceti radi)	%	Specie indicatrici di dinamica: nanofanerofite e fanerofite Hippophae rhamnoides, Berberis vulgaris, Juniperus communis, Arctostaphylos uva-ursi	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus alopecurus</i> Segnalata in 4 siti in 1 regione (Valle d'Aosta)	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Incremento della popolazione in 5 anni (> rara)	Categorie qualitative da Formulario Standard Molto rara Rara Comune Presente	Nal sito sono presenti sporadici individui con livree che testimoniano un'elevata introgressione genetica con la trota fario (ibridi), condizione che fa indicare la specie come rara nel sito. La consistenza della popolazione sarà stimata quantitativamente in seguito alle attività di introduzione nei siti di tutela Ex-situ (aree nursery e rinforzo del progetto LIFE GRAYMARBLE)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Habitat di specie	Struttura di popolazione (numero di classi di età)	//	Miglioramento della struttura di popolazione in 10 anni (valore target da raggiungere: popolazione equilibrata)	Codifica standardizzata: 1: popolazione equilibrata 2: popolazione destrutturata con prevalenza di adulti 3: popolazione destrutturata con prevalenza di giovani	VDA_ il progetto LIFE GRAYMARBLE prevede l'istituzione di una zona di conservazione ex-situ da adibire ad area Nursery (circa 300m) per l'accrescimento dei pesci geneticamente idonei prodotti dalle attività del progetto LIFE e circa 6,2 Km di area Rinforzo dove instaurare una popolazione riproduttiva ex-situ di trota marmorata con gli individui accresciuti nell'area Nursery. PIEMONTE_ Il progetto LIFE BIOACQUE e le attività post Life hanno previsto la reintroduzione di individui di trota marmorata in alcuni corpi idrici del parco ricreando alcune popolazioni ex situ che risultano attualmente strutturate e in grado di automantenersi. Attività ancora in corso.
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Estensione delle aree idonee	//	Incremento dell'estensione in 10 anni (≥ 10%)	% di area idonea sul totale dell'area bagnata (Metodologia MesoHABSIM-ISPR Manuale n° 154/2017)	Habitat di specie: % di area idonea per la specie marmoratus sul totale dell'area bagnata (Metodologia MesoHABSIM-ISPR Manuale n° 154/2017) attualmente percentuale di habitat disponibile "non buono" con valore dell'Indice di Integrità dell'habitat inferiore a 0,6. Rivalutazione dell'indice di integrità dell'habitat a seguito della rimodulazione dei Deflussi minimi a fine sperimentazione DE (RAVA)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Integrità dell'habitat fluviale (indice IH)	≥ 0,6	Classi di integrità Elevato: IH ≥ 0,8 Buono: 0,6 ≤ IH < 0,8 Sufficiente: 0,4 ≤ IH < 0,6 Scadente: 0,2 ≤ IH < 0,4 Pessimo: IH < 0,2	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Regime idrologico	Nessuna carenza idrica			
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Vegetazione spondale	Nessun decremento			
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Substrato ghiaioso/ciottoloso	si			
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		LIMeco	Livello 1	Classi di qualità Elevato = livello 1 Buono = livello 2 Sufficiente = livello 3 Scarso = livello 4 Cattivo = livello 5		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Assenza di Trota fario	si			
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030		Specie alloctona attualmente presente come specie dominante che incide anche sull'introggressione genetica dei rari esemplari presenti di S. marmoratus. .				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Prospettive future	PI02 - Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	Presenza di pesci alloctoni	0	n. individui	Impatto alto Presenza di specie ittiche alloctone immesse a scopo alieutico: <i>Salmo trutta</i> , <i>Salmo ghigi</i> , <i>Salvelinus fontinalis</i> , <i>Salvelinus umbla</i> . Queste possono impattare sulla popolazione di trota marmorata introdotta a fini di conservazione ex-situ, tramite ibridazione (nel caso di trota fario) e competizione trofica
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Prospettive future	DO2 - Energia idroelettrica (dighe, sbarramenti, e relative infrastrutture)	Presenza di opere di derivazione e dighe su alcuni torrenti	IH > 0,8 (Elevato)	Deflusso Ecologico calcolato con l'Indice IH (Metodologia MesoHABSIM-ISPR Manuale n° 154/2017)	Impatto basso solo lato PIEMONTE_1) Attuale rilascio non in linea con la normativa sul Deflusso Ecologico, in corso di revisione tramite sperimentazione di rilasci 2) Presenza di dighe che alterano gli alvei causa clogging e gestione dei sedimenti)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 Salmo marmoratus	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	Prospettive future	PF14 - Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	Interventi in alveo, regimazione sponde	IQM BUONO	Qualità morfologica calcolata con l'Indice di Qualità Morfologica (ISPR - Manuali"113/2014 ISBN: 978-88-448-0661-38	Impatto alto Presenza sia nell'area valdostana sia piemontese di corpi idrici interessati da routinaria gestione degli alvei a scopo di sicurezza idraulica
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (≥ 13)	UM quantitative n. celle 1x1 km	Specie rilevata in 4 su 5 transeiti altitudinali del PNGP: valli Cogne, Valsavarenche, Rhemes, Orco, oltre a un'area di studio intensiva nel vallone di Bardoney (Cogne)
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione	Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito (≥ 150)	ettari	Habitat DH riconducibili all'habitat di specie: 6230, 4260 (lande alpine d'alta quota), 7230, 6150 e 6170 in prossimità di zone umide
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione		Qualità dell'habitat E. a. glaciegenita (ALP)	Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat di specie	≥ Buono	Eccellente Buono Ridotto	Grado di conservazione Eccellente Si vedano gli attributi e i target associati all'habitat 6230, 4260 (lande alpine d'alta quota), 7230, 6150 e 6170 in prossimità di zone umide
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione		Presenza di Gentiana acaulis	< 10	%	disponibile dati per un'area di studio intensiva (Bardoney - Cogne)	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione	Copertura della cotica erbosa	> 40	%	disponibile dati per un'area di studio intensiva (Bardoney - Cogne)		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I	1065 Euphydryas aurinia	Mantenimento del grado di conservazione	Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	I								
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	1308 Barbastella barbastellus	Mantenimento del grado di conservazione	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (≥21)	UM quantitative n. celle 1x1 km	In totale dei dati raccolti permettono di accertare la presenza della specie in 20 celle 2x1 km (alcune solo in parte incluse nel sito) sul versante valdostano e 11 sul versante piemontese (Patriarca & Debernardi 2018; 2021, studio UNI Insubria 2023, Alex Bellé, dottorando UNI Torino, 2023 ined.) Non sono invece disponibili dati quantitativi sulla consistenza della popolazione. Da valutare la frequenza di contatto acustico come indice relativo di abbondanza da monitorare. Va tenuto conto della contatibilità piuttosto ridotta della specie (< 15 m in genere). In caso di individuazione di siti di ibernazione fuori sito sarebbe possibile condurre monitoraggi degli individui ibernanti.

Sezione 3 - Misure di conservazione

PRESSIONI										BERSAGLIO DELLA MISURA (INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA)										MODALITÀ DI ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO			
Codice sito	Nome sito	Gruppo	Specie/Habitat	Obiettivo	Prioritario (sì/no)	Codice	Descrizione	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/No)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetetea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		è vietata l'alterazione del regime idrico naturale con nuove captazioni permanenti o temporanee, drenaggi, manomissioni e trasformazioni delle sponde; I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetetea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di pesca, introduzione e il ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		sono vietate la pesca, l'introduzione, la reintroduzione e il popolamento di fauna ittica non autoctona I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetetea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di danneggiamento e/o il taglio della vegetazione acquatica e di ripa	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		sono vietati il danneggiamento e/o il taglio della vegetazione acquatica e di ripa I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetetea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	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	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		è vietato alterare la componente organica delle acque con l'immissione di sostanze inquinanti, in particolare concimi e liquami I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte, misura atta a contrastare la minaccia PA20 e P107.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PF14	Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		Misura volta a contrastare le minacce P002, 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 fatta 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 modellizzazione idraulica, l'analisi idromorfologica e l'analisi del rischio. Lo studio, sito specifico e basato su dati appostamente 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.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte. I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La nuova formulazione della misura è riproposta in forma aggiornata per la Regione Valle d'Aosta tramite la DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011, e sarà vigente sul versante piemontese dopo l'approvazione da parte della Regione Piemonte.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	RE - regolamentazione	Divieto di pesca, introduzione e il ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		sono vietate la pesca, l'introduzione e la reintroduzione della fauna ittica non autoctona. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione itiofauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte		in corso	Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica tramite elettropesca con passaggi ripetuti nell'ambito di progetti LIFE e Interreg. Concluso per il torrente Campagna, in corso per i torrenti Valhontey, Valsoera, Naschetta.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Progetti LIFE (Bioaque, GrayMarble) e Interreg (Gebiodiv)	si veda Salmo marmoratus	Fondi Europei programma LIFE						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	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	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		sono vietati l'immissione di sostanze inquinanti di qualsiasi origine (provenienti da insediamenti civili, strutture ricettive e attività produttive) e l'uso di diserbanti o il prodieterbo per il controllo della vegetazione spontanea ripariale I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte, misura atta a contrastare la minaccia PA20 e P107.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	PF14	Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta	SI		Misura volta a contrastare le minacce P002, 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 fatta 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 modellizzazione idraulica, l'analisi idromorfologica e l'analisi del rischio. Lo studio, sito specifico e basato su dati appostamente 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.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte. I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La nuova formulazione della misura è riproposta in forma aggiornata per la Regione Valle d'Aosta tramite la DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011, e sarà vigente sul versante piemontese dopo l'approvazione da parte della Regione Piemonte.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	RE - regolamentazione	Divieto di pesca, introduzione e il ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta	SI		sono vietate la pesca, l'introduzione e la reintroduzione della fauna ittica non autoctona. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione itiofauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta		in corso	Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica tramite elettropesca con passaggi ripetuti nell'ambito di progetti LIFE e Interreg. In corso per il torrente Valhontey.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Progetti LIFE (Bioaque, GrayMarble) e Interreg (Gebiodiv)	si veda Salmo marmoratus							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3230 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			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	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta	SI		sono vietati l'immissione di sostanze inquinanti di qualsiasi origine (provenienti da insediamenti civili, strutture ricettive e attività produttive) e l'uso di diserbanti o il prodieterbo per il controllo della vegetazione spontanea ripariale (art.11 L. 394/91 e smi e art. S1 RE). I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte, misura atta a contrastare la minaccia PA20 e P107.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix eleagnos	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PF14	Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	SI		Misura volta a contrastare le minacce P002, 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 fatta 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 modellizzazione idraulica, l'analisi idromorfologica e l'analisi del rischio. Lo studio, sito specifico e basato su dati appostamente 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.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte. I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La nuova formulazione della misura è riproposta in forma aggiornata per la Regione Valle d'Aosta tramite la DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011, e sarà vigente sul versante piemontese dopo l'approvazione da parte della Regione Piemonte.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix eleagnos	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	RE - regolamentazione	Divieto di pesca, introduzione e il ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	SI		sono vietate la pesca, l'introduzione e la reintroduzione della fauna ittica non autoctona. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix eleagnos	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione itiofauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Piemonte		in corso	Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica tramite elettropesca con passaggi ripetuti nell'ambito di progetti LIFE e Interreg. Concluso per il torrente Campagna, in corso per Valsoera e Naschetta.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Progetti LIFE (Bioaque, GrayMarble) e Interreg (Gebiodiv)	si veda Salmo marmoratus							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix eleagnos	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	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	% superficie habitat	Regione Piemonte	SI		sono vietati l'immissione di sostanze inquinanti di qualsiasi origine (provenienti da insediamenti civili, strutture ricettive e attività produttive) e l'uso di diserbanti o il prodieterbo per il controllo della vegetazione spontanea ripariale. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte, misura atta a contrastare la minaccia PA20 e P107.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto raccolta, danneggiamento, estrazione erbe e funghi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati la raccolta, il danneggiamento e l'estraneazione di erbe e funghi con le deroghe previste per i proprietari e gli affittuari dei fondi e per i residenti nel rispetto delle vigenti normative regionali; - è consentito il consumo sul posto I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	4060 Lande alpine e boreali	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Obbligo di contenimento in caso di forte espansione a danno di habitat prativi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è fatto obbligo, qualora si verificano situazioni di forte espansione dell'habitat 4060 a danno di habitat a componente prevalentemente erbacea (tipologie 61 e 62), prevedere interventi di contenimento degli arbusti tramite il pascolamento ovi-caprino. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6110* Formazioni erbose rupicole calcicole e basofile dell'Alyssum-sedum albi	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso diserbanti e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato l'uso di diserbanti e decespuglianti chimici. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso diserbanti e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato l'uso di diserbanti e decespuglianti chimici. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso diserbanti e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato l'uso di diserbanti e decespuglianti chimici. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo l'Festuco-prunellales	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di intensificazione delle pratiche agripastorali	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		sono vietate le irrigazioni e le concimazioni organiche, ad esclusione delle deiezioni lasciate dal bestiame sul posto. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo l'Festuco-prunellales	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso diserbanti e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato l'uso di diserbanti e decespuglianti chimici. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6230* Formazioni erbose a Narbus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso diserbanti e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato l'uso di diserbanti e decespuglianti chimici. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.			Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0							

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose stepatiche sub-pannoniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di intensificazione delle pratiche agropastorali	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietate le irrigazioni e le concimazioni organiche, ad esclusione delle deiezioni lasciate dal bestiame sul posto. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6240* Formazioni erbose stepatiche sub-panniche	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso di erbicidi e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con Molinia	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di alterazione del livello della falda freatica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con Molinia	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di concimazione	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con Molinia	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto uso di erbicidi e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6410 Praterie con Molinia	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	In caso di sfalcio, obbligo che sia effettuato alla fine della fioritura delle dicotiledoni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto intensificazione pratiche agronomiche	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietata la concimazione chimica, quella organica, non deve essere eccessiva per contenere la diffusione delle specie nitrofile e si deve privilegiare l'uso di letame maturo; - in caso di spargimento di fertilizzanti a amendamenti di origine organica si deve rispettare una fascia tampone adeguata ad evitare l'inquinamento organico diretto del sistema delle acque; - prevedere almeno uno sfalcio in epoca tardiva, dopo la fioritura delle Graminacee, seguito da uno o più turni di pascolamento bovino e/o ovino; è buona pratica evitare quello caprino; - in caso di mancato utilizzo (pascolo e/o sfalcio) prevedere interventi di trinciatura dell'erba; - in caso di solo utilizzo della risorsa foraggera tramite il pascolo, prevedere interventi di sfalcio per eliminare i refusi;		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	6520 Praterie montane da fieno	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto uso di erbicidi e decespuglianti chimici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di calpestio da parte di bestiame o persone, da garantire tramite obbligo di apposizione di recinzioni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati il pascolamento, lo stazionamento, il calpestamento del bestiame e delle persone perché causa di compattamento del suolo e distruzione dello strato muscolare; - in caso di presenza di torbiere in comprensori d'alpeggio o in aree in cui si eseguono interventi agro-forestali, tali aree devono essere evidenziate sul terreno a cura dell'ente gestore; eventualmente delimitate da piccole staccionate (fisse o temporanee), con soluzioni alternative per l'abbenerata del bestiame; esplicitamente escluse dalle superfici pascolabili, anche in sede di capitolato del contratto di affitto; - in caso di torbiere in zone ad alta frequentazione turistica, è vietato il transito quando non sono presenti passerelle sopraelevate; è vietato svolgere le attività turistico-ricreative al di fuori delle aree e dei percorsi individuati dall'Ente gestore. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		In caso di torbiere in comprensori d'alpeggio tali regole devono essere recepite all'interno del Piano di Pascolamento (si veda Misura trasversale). Da concordare la modalità di delimitazione delle torbiere più efficace ed efficiente con gli uffici tecnici competenti, valutando le migliori soluzioni sito-specifiche.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no		R01903	*Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico *Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	RE - regolamentazione	Divieto di prelievo acqua e alterazione del regime idrico	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di modifica della componente organica delle acque tramite immissione diretta o indiretta di liquami e concimi solidi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietata l'immissione di liquami e concimi solidi sia per spargimento diretto sia attraverso le acque di scolo di depositi in zone limitrofe; I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7110* Torbiere alte attive	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Obbligo di contenimento e/o eradicazione in caso di inarbitramento	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		In caso di eccessiva diffusione di arbusti e/o d'ingresso di specie estranee a queste comunità vegetali si devono prevedere operazioni di contenimento e/o eradicazione ponendo attenzione al calpestamento durante tali operazioni; I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI			RE - regolamentazione	Divieto di calpestio da parte di bestiame o persone, da garantire tramite obbligo di apposizione di recinzioni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati il pascolamento, lo stazionamento, il calpestamento del bestiame e delle persone perché causa di compattamento del suolo e distruzione dello strato muscolare; - in caso di presenza di torbiere in comprensori d'alpeggio o in aree in cui si eseguono interventi agro-forestali, tali aree devono essere evidenziate sul terreno a cura dell'ente gestore; eventualmente delimitate da piccole staccionate (fisse o temporanee), con soluzioni alternative per l'abbenerata del bestiame; esplicitamente escluse dalle superfici pascolabili, anche in sede di capitolato del contratto di affitto; - in caso di torbiere in zone ad alta frequentazione turistica, è vietato il transito quando non sono presenti passerelle sopraelevate; è vietato svolgere le attività turistico-ricreative al di fuori delle aree e dei percorsi individuati dall'Ente gestore. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		In caso di torbiere in comprensori d'alpeggio tali regole devono essere recepite all'interno del Piano di Pascolamento (si veda Misura trasversale). Da concordare la modalità di delimitazione delle torbiere più efficace ed efficiente con gli uffici tecnici competenti, valutando le migliori soluzioni sito-specifiche.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI			IA - intervento attivo	Realizzazione recinzioni e fusi conservazionisti	2	liri	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte		in corso	Apposizione da parte dell'Ente Parco di recinti semimobili e permanenti in due siti di presenza dell'habitat noti		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Attività svolta dal personale dell'Ente con attrezzatura acquistata	2000	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI			RE - regolamentazione	Divieto di sfalcio e abbruciamento della cortica erbosa	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati lo sfalcio e l'abbruciamento della cortica erbosa; I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI		R01903	*Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico *Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	RE - regolamentazione	Divieto di prelievo acqua e alterazione del regime idrico	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI			RE - regolamentazione	Divieto di modifica della componente organica delle acque tramite immissione diretta o indiretta di liquami e concimi solidi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietata l'immissione di liquami e concimi solidi sia per spargimento diretto sia attraverso le acque di scolo di depositi in zone limitrofe; I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7140 Torbiere di transizione e instabili	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	SI			RE - regolamentazione	Obbligo di contenimento e/o eradicazione in caso di inarbitramento	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		In caso di eccessiva diffusione di arbusti e/o d'ingresso di specie estranee a queste comunità vegetali si devono prevedere operazioni di contenimento e/o eradicazione ponendo attenzione al calpestamento durante tali operazioni. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220* Sorgenti periferici con formazione di lufi (Crotoneurion)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di calpestio da parte di bestiame o persone, da garantire tramite obbligo di apposizione di recinzioni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato il pascolo anche quello di transito, nel caso in cui 7220* sia utilizzato come abbenerata, in quanto porta impoverimento e banalizzazione della flora; - è vietato il calpestamento da parte del bestiame, perché causa di compattamento e distruzione dello strato muscolare. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		In caso di sorgenti in comprensori d'alpeggio tali regole devono essere recepite all'interno del Piano di Pascolamento (si veda Misura trasversale). Da concordare la modalità di delimitazione delle sorgenti più efficace ed efficiente con gli uffici tecnici competenti, valutando le migliori soluzioni sito-specifiche.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220* Sorgenti periferici con formazione di lufi (Crotoneurion)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no		R01903	*Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico *Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	RE - regolamentazione	Divieto di prelievo acqua e alterazione del regime idrico	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati le captazioni, i drenaggi, le canalizzazioni e tutti gli interventi che comportano una semplificazione del reticolo idrico, modificando la sede di falda e l'apporto idrico superficiale, quando esistente. Tali interventi sono vietati non solo all'interno degli habitat ma anche nei corpi idrici del bacino sotteso che lo alimentano; - per tutte le sorgenti è vietato deviare o occultare le acque sorgive. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7220* Sorgenti periferici con formazione di lufi (Crotoneurion)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di modifica della componente organica delle acque tramite immissione diretta o indiretta di liquami e concimi solidi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietata l'immissione di liquami e concimi solidi sia per spargimento diretto sia attraverso le acque di scolo di depositi in zone limitrofe. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230 Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di calpestio da parte di bestiame o persone, da garantire tramite obbligo di apposizione di recinzioni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietato il pascolo anche quello di transito in quanto porta impoverimento e banalizzazione della flora; - è vietato il calpestamento da parte del bestiame, perché causa di compattamento e distruzione dello strato muscolare; - in caso di presenza di paludi (7230) in comprensori d'alpeggio o in aree in cui si eseguono interventi agro-forestali, tali aree devono essere evidenziate sul terreno a cura dell'ente gestore; eventualmente delimitate da piccole staccionate (fisse o temporanee), con soluzioni alternative per l'abbenerata del bestiame; esplicitamente escluse dalle superfici pascolabili, anche in sede di capitolato del contratto di affitto; - in caso di presenza in zone ad alta frequentazione turistica, divieto di transito quando non sono presenti passerelle sopraelevate; divieto di svolgere le attività turistico-ricreative nelle immediate vicinanze di tali aree e nei percorsi individuati dall'Ente gestore. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		In caso di torbiere in comprensori d'alpeggio tali regole devono essere recepite all'interno del Piano di Pascolamento (si veda Misura trasversale). Da concordare la modalità di delimitazione delle torbiere più efficace ed efficiente con gli uffici tecnici competenti, valutando le migliori soluzioni sito-specifiche.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230 Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no		R01903	*Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico *Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	RE - regolamentazione	Divieto di prelievo acqua e alterazione del regime idrico	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- sono vietati le captazioni, i drenaggi, le canalizzazioni e tutti gli interventi che comportano una semplificazione del reticolo idrico, modificando la sede di falda e l'apporto idrico superficiale, quando esistente. Tali interventi sono vietati non solo all'interno degli habitat ma anche nei corpi idrici del bacino sotteso che lo alimentano; - per tutte le sorgenti è vietato deviare o occultare le acque sorgive. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230 Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di modifica della componente organica delle acque tramite immissione diretta o indiretta di liquami e concimi solidi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		- è vietata l'immissione di liquami e concimi solidi sia per spargimento diretto sia attraverso le acque di scolo di depositi in zone limitrofe. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7230 Torbiere basse alcaline	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Obbligo di contenimento e/o eradicazione in caso di inarbitramento	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI		In caso di eccessiva diffusione di arbusti e/o di ingresso di specie estranee a queste comunità vegetali si devono prevedere operazioni di contenimento e/o eradicazione ponendo attenzione al calpestamento durante tali operazioni. I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0	

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240* Formazioni pioniere alpine del Caricium bicoloris-atrofuscus	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Divieto di calpestio da parte di bestiame o persone, da garantire tramite obbligo di apposizione di recinzioni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> è vietato il pascolo anche quello di transito in quanto porta impoverimento e banalizzazione della flora; è vietato il calpestamento da parte del bestiame, perché causa di compattamento e distruzione dello strato muscolare. 	In caso di 7240 in compressioni d'abbecco tal genere devono essere recepite all'interno del Piano di Pascolamento (si veda Misura trasversale). Da concordare la modalità di delimitazione delle sorgenti più efficaci ed efficienti con gli uffici tecnici competenti, valutando le migliori soluzioni sito-specifiche.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240* Formazioni pioniere alpine del Caricium bicoloris-atrofuscus	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			MA - intervento attivo	Realizzazione recinzioni a fini conservazionistici	1	sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte		in corso	Apposizione da parte dell'Ente Parco di recinti semibornati in sito di presenza dell'habitat noto	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Attività svolta dal personale dell'Ente con attrezzature acquistate	1500					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240* Formazioni pioniere alpine del Caricium bicoloris-atrofuscus	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si	0101903	*Cambiamenti nelle temperature e temperature estreme dovute al cambiamento climatico *Modifiche nei regimi pluviometrici dovute al cambiamento climatico	RE - regolamentazione	Divieto di prelievo acqua e alterazione del regime idrico	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> sono vietati le captazioni, i drenaggi, le canalizzazioni e tutti gli interventi che comportano una semplificazione del reticolo idrico, modificando la sede di falda e l'apporto idrico superficiale, quando esistente. Tali interventi sono vietati non solo all'interno degli habitat ma anche nei corpi idrici del bacino sottostante che lo alimentano; per tutte le sorgenti è vietato deviare o occultare le acque sorgive. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	7240* Formazioni pioniere alpine del Caricium bicoloris-atrofuscus	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Divieto di modifica della componente organica delle acque tramite immissione diretta o indiretta di liquami e concimi solidi	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> è vietata l'immissione di liquami e concimi solidi sia per spargimento diretto sia attraverso le acque di depositi in zone limitrofe. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (Anziosaccella alpine e Galesporetta talani)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di frequentazione al di fuori di sentieri e vie alpinistiche	100	% superficie habitat in "area di elevato valore floristico vegetazionale"	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" è vietata la frequentazione al di fuori dei sentieri segnalati.	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8120 Ghiaioni calcarei e scisto calcarei montani e alpini (Thapsigera renunifolia)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di frequentazione al di fuori di sentieri e vie alpinistiche	100	% superficie habitat in "area di elevato valore floristico vegetazionale"	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" è vietata la frequentazione al di fuori dei sentieri segnalati.	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto permanente di apertura vie arrampicate e ferrate in aree in cui sono presenti siti di nidificazione	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> se in presenza di siti di nidificazione di specie coloniali e rapaci diurni e notturni: divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui sono presenti siti di nidificazione; divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui sono presenti stazioni floristiche di interesse conservazionistico segnalate dall'Ente nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo in aree in cui sono presenti siti di nidificazione	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> se in presenza di siti di nidificazione di specie coloniali e rapaci diurni e notturni: divieto di svolgere attività di disturbo (alpinismo, arrampicata, costruzione di infrastrutture, voli di elicotteri) in un'area di 500 metri di raggio dai siti di nidificazione più utilizzati; divieto assoluto di disturbo nei siti di nidificazione nel periodo febbraio-agosto, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata anche per scopi fotografici e di ripresa cinematografica. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di frequentazione al di fuori di sentieri e vie alpinistiche	100	% superficie habitat in "area di elevato valore floristico vegetazionale"	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" è vietata la frequentazione al di fuori dei sentieri segnalati.	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto permanente di apertura vie arrampicate e ferrate in aree in cui sono presenti siti di nidificazione	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> se in presenza di siti di nidificazione di specie coloniali e rapaci diurni e notturni: divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui sono presenti siti di nidificazione; divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui sono presenti stazioni floristiche di interesse conservazionistico segnalate dall'Ente (art. 46 RE) nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo in aree in cui sono presenti siti di nidificazione	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> se in presenza di siti di nidificazione di specie coloniali e rapaci diurni e notturni: divieto di svolgere attività di disturbo (alpinismo, arrampicata, costruzione di infrastrutture, voli di elicotteri) in un'area di 500 metri di raggio dai siti di nidificazione più utilizzati; divieto assoluto di disturbo nei siti di nidificazione nel periodo febbraio-agosto, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata anche per scopi fotografici e di ripresa cinematografica (art. 54 RE). 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8220 Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di frequentazione al di fuori di sentieri e vie alpinistiche	100	% superficie habitat in "area di elevato valore floristico vegetazionale"	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Nelle "aree di elevato valore floristico e vegetazionale" è vietata la frequentazione al di fuori dei sentieri segnalati.	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8340 Ghiacciai permanenti	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di intervento	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> è vietato qualsiasi intervento, anche sotterraneo, nei ghiacciai, nonché il prelievo di materiali, fatto salvo l'eventuale inserimento di infrastrutture, finalizzate al soccorso in montagna, da assoggettare a procedura di valutazione di incidenza. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggioli del Lusolo-Faggetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> sono vietate le attività di pascolo, fatta eccezione per i sistemi (sivo-pastorali tradizionali, bi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e non sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i coltivi quali base per la gestione; sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 m; per sito; in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; in tutte le aree boschive le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; in aree boschive caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; nei tagli a scelta culturale (lavoro di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriplani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boschive di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati), ovvero il 50% di quelli presenti, morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'evacuazione, i chiotteri e la fauna degli ambienti forestali; i coltivi per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitati negli individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcati, a fibatura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'inviechiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla coppa; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedistato riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzati da edera; in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cumuli, il più possibile spezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 m; si devono sempre conservare le radure e le chiazze all'interno dei boschi anche se di medio/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9110 Faggioli del Lusolo-Faggetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si		<ul style="list-style-type: none"> è vietato attuare forme di governo e trattamento che prevedano la costituzione o il mantenimento di fustate coetanee su superfici accorpate maggiori di 0,5 ha; qualora si tratti di formazioni prossime al clima, si devono evitare interventi selvicolturali che possano alterare la composizione arborea, in particolare nel piano submontano si deve evitare la penetrazione del Castagno e della Robinia e a quote superiori si deve evitare l'eccessiva espansione dell'Abete rosso; nei popolamenti di Faggio, inquadriabili come cedui composti l'estensione massima delle tagliate è di 2 ettari con il rilascio di almeno il 50% di copertura; per i cedui semplici l'estensione massima delle tagliate è di 2 ettari con il rilascio di almeno il 25% della copertura; nel governo misto, nei tagli intercalari e di conversione l'estensione massima delle tagliate è di 0,5 ettari; la percentuale media di prelievo nelle fustate, trattate con tagli a scelta culturale, per piedi d'albero o per piccoli gruppi, fino a 1000 mq, con un periodo di curazione minimo di 10 anni, non può superare il 25% della provvigione; cedui semplici, matricinati e non, o composti con strato agamico avente età superiore a 35 anni devono considerarsi fuori regime e devono essere evitati a fustata con libera evoluzione o con taglio di avviamento, conservando gli esemplari portame; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietate le attività di pascolo, fatta eccezione per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; nei tagli a scelta culturale (povero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati, ovvero il 50% di quelli presenti), morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiroterri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcuti, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'vecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedistato riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; si devono sempre conservare le radure e le chiare all'interno dei boschi anche se di media/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9130 Faggete dell'Asperulo-Fagetum	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> è vietato attuare forme di governo e trattamento che prevedano la costituzione o il mantenimento di fustate coetanee su superfici accorpate maggiori di 0,5 ha; qualora si tratti di formazioni prossime al clima, si devono evitare interventi selvicolturali che possano alterare la composizione arborea, in particolare nel piano submontano si deve evitare la penetrazione del Castagno e della Robinia e a quote superiori si deve evitare l'eccessiva espansione dell'Abete rosso; nei popolamenti di Faggio, inquadrabili come cedui composti l'estensione massima delle tagliate è di 2 ettari con il rilascio di almeno il 50% di copertura; per i cedui semplici l'estensione massima delle tagliate è di 2 ettari con il rilascio di almeno il 25% della copertura; nel governo misto, nei tagli intersecolari di conversione l'estensione massima delle tagliate è di 5 ettari; la percentuale media di prelievo nelle fustate, trattate con tagli a scelta culturale, per piede d'albero o per piccoli gruppi, fino a 1000 mq, con un periodo di curazione minimo di 10 anni, non può superare il 25% della provvigione; i cedui semplici, maturati o non, o composti con strato agnatico avente età superiore a 15 anni devono considerarsi fuori regime e devono essere avviati a fustate con libera evoluzione o con taglio di avviamento, conservando gli esemplari portaseme. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante ghiaiosi e valloni del Tilio-Acerion	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietate le attività di pascolo, fatta eccezione per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; nei tagli a scelta culturale (povero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati, ovvero il 50% di quelli presenti), morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiroterri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcuti, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'vecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedistato riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; si devono sempre conservare le radure e le chiare all'interno dei boschi anche se di media/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9180* Foreste di versante ghiaiosi e valloni del Tilio-Acerion	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati tutti gli interventi che possano provocare modificazioni allo scorrimento delle acque superficiali, come drenaggi e altri interventi che modifichino il livello idrico, ivi compresa l'apertura di nuova viabilità e il tralitto su suoli impaludati; sono vietati gli interventi di gestione attiva se non nei casi in cui vi siano esigenze idrauliche di tutela dei corsi d'acqua; è fatto obbligo di lasciare le formazioni alla libera evoluzione. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietate le attività di pascolo, fatta eccezione per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; nei tagli a scelta culturale (povero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati, ovvero il 50% di quelli presenti), morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiroterri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcuti, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'vecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedistato riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; si devono sempre conservare le radure e le chiare all'interno dei boschi anche se di media/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	91E0* Foreste alluviali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alion Incanae, Salicion albae)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati tutti gli interventi che possano provocare modificazioni allo scorrimento delle acque superficiali, come drenaggi e altri interventi che modifichino il livello idrico, ivi compresa l'apertura di nuova viabilità e il tralitto su suoli impaludati; sono vietati gli interventi di gestione attiva se non nei casi in cui vi siano esigenze idrauliche di tutela dei corsi d'acqua; in caso di necessità di interventi selvicolturali, solo per esigenze idrauliche di tutela dei corsi d'acqua, su suoli non portanti, è obbligatorio il rilascio del legno in bosco. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	9160 Boschi di Castanea sativa	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> sono vietate le attività di pascolo, fatta eccezione per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; nei tagli a scelta culturale (povero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati, ovvero il 50% di quelli presenti), morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiroterri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcuti, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'vecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedistato riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; si devono sempre conservare le radure e le chiare all'interno dei boschi anche se di media/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8260 Boschi di Castanea salvia	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - è vietato prelevare i portastemi di altre specie autoctone presenti con meno di 25 soggetti a ettaro; - è vietato abbattere o indebolire i castagni da frutto con diametro maggiore di 70 cm, anche se deperienti o morti, fatti salvi i casi di pericolo per la pubblica incolumità; - nel governo misto, nei tagli intercalari e di conversione l'estensione massima delle tagliate è di 5 ettari, rilasciando una copertura al termine dell'intervento superiore al 50%; - nei cedui è obbligatoria la gestione secondo quanto è previsto dai seguenti punti: <ul style="list-style-type: none"> - turno minimo 15 anni, non è fissato un turno massimo; - avviamento a fustata nei cedui abbandonati; - l'estensione massima delle tagliate è di 2 ettari; - nei tagli di maturità devono essere rilasciati individui nati da seme o polloni di altre specie autoctone fino al 30% della copertura; qualora essi non siano sufficienti è necessario il rilascio di castagni a gruppi fino al raggiungimento della copertura prevista. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. V64 e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8260 Boschi di Castanea salvia	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Studio e caratterizzazione di varietà locali di castagno	3	Siti	Regione Piemonte	in corso	<p>L'Ente Parco è promotore e finanziatore di attività di studio e caratterizzazione dei genotipi locali di piante di castagno da frutto della Valle Orco in collaborazione con il Centro Regionale di Castanicoltura piemontese.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Collaborazione e finanziamento delle attività con altri partner (Università di Torino, Centro Regionale di Castanicoltura)	15000
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8410 Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccino-Piceetea)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - sono vietate le attività di pascolo, fatte eccezioni per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; - è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; - sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; - in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; - in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; - in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; - per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; - nei tagli a scelta culturale (ovvero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; - in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati), ovvero il 50% di quelli presenti, morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiropteri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcati, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'invecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedilista riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; - in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; - in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; - si devono sempre conservare le radure e le chiazze all'interno dei boschi anche se di medio/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8410 Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccino-Piceetea)	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - è vietato il taglio a raso; - sono vietate la raccolta, il danneggiamento e l'estirpazione dei prodotti del sottobosco (piccoli frutti e funghi) con le deroghe previste per i proprietari e gli affittuari dei fondi e per i residenti nel rispetto delle vigenti normative regionali; è consentito il consumo sul posto di fragole, lamponi e mirtilli; - è fatto obbligo nella peccete del piano montano mantenere la presenza di Abete rosso su valori non inferiori al 70-75%, favorendo la miscelazione con altre specie quali Abete bianco (anche se nel Parco è specie molto localizzata), Pino silvestre o latifoglie tipiche di questo orizzonte; - per le peccete del piano subalpino si deve mantenere la struttura pluristratificata per garantire maggior resilienza del popolamento e valorizzare la funzione paesaggistico-ambientale, preservando i soggetti di maggiori dimensioni per la loro funzione strutturale, di portasteme ed ecologica; inoltre è bene favorire la presenza di specie diverse quali il Larice e altre latifoglie, quale garanzia di maggiore stabilità; - nelle peccete, trattate con taglio a buche, la superficie massima della singola buca deve essere di 1000 mq; il periodo di curazione non deve essere inferiore a 15 anni. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. V64 e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8420 Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - sono vietate le attività di pascolo, fatte eccezioni per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; - è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; - sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; - in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; - in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; - in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; - per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; - nei tagli a scelta culturale (ovvero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; - in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati), ovvero il 50% di quelli presenti, morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiropteri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcati, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'invecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedilista riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; - in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; - in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; - si devono sempre conservare le radure e le chiazze all'interno dei boschi anche se di medio/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8420 Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - è vietato il taglio a raso; - è fatto obbligo per i lariceti del piano subalpino superiore e per quelli rupicoli e di greto prevedere la libera evoluzione (assenza di gestione attiva); sono consentiti solo interventi con finalità di protezione; - è fatto obbligo per i lariceti del piano subalpino inferiore in cui in passato vi è stata risposta modesta agli interventi selvicolturali, prevedere il monitoraggio della dinamica del popolamento, orientando gli interventi verso la funzione protettiva e naturalistica del bosco (funzione paesaggistico-ambientale); - per i lariceti dei piani montani e subalpino inferiore, l'estensione massima delle tagliate deve essere di 5 ettari; - nei lariceti a gestione attiva del piano montano, in presenza di latifoglie o peccio, devono essere effettuati tagli a scelta culturale per gruppi, favorendo la successione naturale; - nei lariceti a gestione attiva del piano subalpino, si devono eseguire tagli a scelta per collettivi, volti a favorire la diffusione del Pino Cembro; - nei lariceti puri (con presenza del Larice superiore al 90%) sono da trattare con tagli a buche, opportunamente orientati per favorire la rinnovazione naturale; - nei lariceti, trattati con taglio a buche, la superficie massima della singola buca deve essere di 2000 mq; nei tagli a scelta culturale anche per gruppi la superficie massima del gruppo è di 1000 mq; il periodo di curazione nei popolamenti puri non deve essere inferiore a 15 anni; nei popolamenti misti, non deve essere inferiore a 20 anni; - la percentuale media di prelievo nelle fustate disetane, trattate con tagli a scelta culturale, non può superare il 25% della provvigione. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. V64 e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8430 Foreste montane e subalpine di Pinus uncinata ("su substrato gessoso o calcareo")	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali comuni	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - sono vietate le attività di pascolo, fatte eccezioni per i sistemi silvo-pastorali tradizionali, ivi compresi i pascoli arborati, assicurando la salvaguardia delle aree in rinnovazione e ove sia utile per la conservazione di habitat non forestali d'interesse comunitario o conservazionistico, associati al bosco; - è vietato eseguire tagli successivi su superfici superiori ad un ettaro nel piano montano (art. 30 RE); nel piano subalpino devono essere individuati e rispettati i collettivi quali base per la gestione; - sono vietati il taglio e la soppressione indiscriminata degli arbusti spontanei, di qualunque specie, ad eccezione di quelle alloctone, sia in popolamenti arbustivi sia nel sottobosco di cenosi arboree; sono fatti salvi i tagli per interventi di protezione dagli incendi boschivi ai lati della viabilità per una larghezza massima di 5 mt per lato; - in caso di interventi selvicolturali è vietato l'abbruciamento dei residui e delle ramaglie in qualunque periodo dell'anno; - in tutte le aree boscate le esigenze di produzione devono essere armonizzate con quelle di conservazione secondo quanto riportato nell'articolo 14, commi 1 e 2, delle NTA; - in aree boscate caratterizzate da situazioni di dissesto, in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di applicare le indicazioni operative per la gestione dei boschi di protezione; - per l'accesso ai boschi a scopo gestionale è fatto obbligo di utilizzare la viabilità esistente, con le limitazioni imposte per la tutela dell'ambiente; - nei tagli a scelta culturale (ovvero di curazione) per gruppi, collettivi e singoli alberi in popolamenti pluriliani-disetanei, la percentuale media di prelievo deve essere inferiore al 25% della provvigione reale iniziale; - in caso di interventi selvicolturali, nelle formazioni boscate di conifere, latifoglie o miste, devono essere mantenuti in loco almeno 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati), ovvero il 50% di quelli presenti, morti in piedi e/o a terra e 4 esemplari per ettaro (ovvero un esemplare ogni 2500 metri quadrati) maturi di dimensioni ragguardevoli (diametro >20cm) per l'avifauna, i chiropteri e la fauna degli ambienti forestali; i criteri per la scelta dei soggetti da rilasciare sono i seguenti: individui già ospitanti nidi; individui con cavità o fessure profonde causate da agenti atmosferici o altri eventi traumatici; individui con scadenti caratteristiche tecnologiche (fusti curvati, biforcati, a fibratura deviate); sono fatte salve le esigenze fitosanitarie e gli interventi sui popolamenti danneggiati o distrutti da avversità; sono escluse le aree ad elevato rischio di incendi boschivi secondo il vigente piano AIB. Le piante da rilasciare all'invecchiamento a tempo indefinito dovranno essere contrassegnate in modo indelebile sul tronco e sulla ceppaia; per gli interventi per i quali è previsto lo studio di incidenza deve essere allegato il piedilista riportante le indicazioni di specie e diametro degli esemplari così individuati; - in caso di interventi selvicolturali, sono da rilasciare almeno 2-3 latifoglie a ettaro colonizzate da edera; - in caso di interventi selvicolturali, è da rilasciare almeno il 50% delle ramaglie e cimeli, il più possibile depezzati e sparsi a contatto col suolo o formando cumuli non superiori a 2 mc; - si devono sempre conservare le radure e le chiazze all'interno dei boschi anche se di medio/piccola estensione; 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	H	8430 Foreste montane e subalpine di Pinus uncinata ("su substrato gessoso o calcareo")	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Criteri selvicolturali specifici	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - sia su substrato calcareo con formazioni rupicole sia su substrato siliceo, sono vietati interventi selvicolturali (libera evoluzione). <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. V64 e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	4066 Agelium adulerinum	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di raccolta, danneggiamento ed estirpazione	100	% siti di presenza della specie	Regione Piemonte	Si	<ul style="list-style-type: none"> - sono vietati la raccolta, il danneggiamento e l'estirpazione degli individui della specie. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. V64 e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6269 - <i>Astragalus oligopus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di raccolta, danneggiamento ed estrazione	100	% siti di presenza della specie	Regione Valle d'Aosta	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati la raccolta, il danneggiamento e l'estirpazione degli individui della specie, fatta eccezione per la brucatura occasionale da parte di bestiame al pascolo; è fatto obbligo il rispetto delle misure di conservazione definite per gli habitat 6210 e 6240* in cui vive la specie, in particolare sono da evitare le irrigazioni e le concimazioni organiche, ad esclusione delle deiezioni facciate dai bestiame sul posto; deve essere sempre garantita la sopravvivenza delle popolazioni con particolare attenzione alle attività di manutenzione o ripristino dei sentieri; in seguito a risultati negativi del monitoraggio delle popolazioni (diminuzione drastica del numero di individui) l'Ente gestore può sospendere il pascolo e/o la frequentazione turistica per un periodo determinato necessario alla ripresa della popolazione. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1384 - <i>Riccia brevidens</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di asportazione, spostamento e danneggiamento substrati ospiti	100	% siti di presenza della specie	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati l'asportazione, lo spostamento e il danneggiamento dei substrati ospiti. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1386 - <i>Ranunculus acris</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di asportazione, spostamento e danneggiamento substrati ospiti	100	% siti di presenza della specie	Regione Valle d'Aosta	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati l'asportazione, lo spostamento e il danneggiamento dei substrati ospiti; è fatto obbligo il rispetto delle misure di conservazione definite per l'habitat 9420 in cui vive la specie. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	1345 - <i>Trifolium saxatile</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di raccolta, danneggiamento ed estrazione	100	% siti di presenza della specie	Regione Valle d'Aosta	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati la raccolta, il danneggiamento e l'estirpazione degli individui della specie; devono essere rispettate le misure di conservazione definite per gli habitat 3220 e 3230 in cui vive la specie, a cui si rimanda. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	P	6166 - <i>Scapanus scaberrimus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di asportazione, spostamento e danneggiamento substrati ospiti	100	% siti di presenza della specie	Regione Valle d'Aosta	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietati l'asportazione, lo spostamento e il danneggiamento dei substrati ospiti; è fatto obbligo il rispetto delle misure di conservazione definite per l'habitat 9410 in cui vive la specie. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	3065 <i>Lophyrus diadema</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare habitat di specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Divieti - nelle aree in cui è accertata la presenza, è vietato modificare gli habitat frequentati dalla specie, mantenendo l'attività pastorale di tipo tradizionale. Obblighi - è fatto obbligo il mantenimento delle radure dell'orizzonte subalpino, nella fascia di transizione tra il bosco e le formazioni erbose aperte. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Viene previsto una apposita misura trasversale per la redazione e attuazione dei Piani di Pascolo	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 <i>Salmo marmoratus</i>	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	RE - regolamentazione	Divieto di pesca, introduzione e il ripopolamento di fauna esotica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> sono vietate la pesca, l'introduzione e la reintroduzione della fauna ittica non autoctona. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 <i>Salmo marmoratus</i>	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si	PF14 PD02	Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	RE - regolamentazione	Divieto di alterazione idromorfologica	100	% superficie habitat	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Misura volta a contrastare le minacce PD02, 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 fatta 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 modellizzazione idraulica, l'analisi idromorfologica e l'analisi del rischio. - Lo studio, sito specifico e basato su dati appostamente 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. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 <i>Salmo marmoratus</i>	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si	PF14 PD02	Modifiche dei regimi di piena, interventi di protezione dalle piene per aree costruite	RE - regolamentazione	Obbligo di conservare habitat di specie	100	% torrenti di presenza	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Divieti - è vietato effettuare lavori in alveo nel periodo riproduttivo (novembre-febbraio) nelle aree di riproduzione e in quelle a monte. Obblighi - è fatto obbligo di mantenere tratti di habitat fluviale/orizzontale con caratteristiche morfologiche e idrauliche adatte alla riproduzione della specie; - è fatto obbligo di tutelare la naturalità dei corsi d'acqua e la loro continuità, con attenta verifica dei flussi minimi vitali, in presenza di preesistenti captazioni. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 <i>Salmo marmoratus</i>	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si	PI02	Altre Specie esotiche invasive (non di rilevanza unionale)	IA - intervento attivo	Eradicazione itiofauna esotica	100	% della superficie habitat specie	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di un intervento di rimozione dell'itiofauna esotica tramite elettropesca con passaggi ripetuti nell'ambito di progetti LIFE e Interreg. Concluso per il torrente Campiglia, in corso per i torrenti Valnente, Valoera, Noaschetta. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Progetti LIFE (Bioaque, GrayMarble) e Interreg (Gebiodiv)	80000		Fondi Europei programma LIFE		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	F	1107 <i>Salmo marmoratus</i>	Miglioramento dell'habitat di specie e aumento della popolazione entro il 2030	si			IA - intervento attivo	Interventi di conservazione della specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> VDA, il Progetto LIFE GRAYMARBLE prevede l'attuazione di una zona di conservazione ex-situ adibita ad area Nursery (circa 300m) per l'incremento dei pesci geneticamente idonei prodotti dalle attività del progetto LIFE e circa 2 Km di area Rinforzo dove installare una popolazione riproduttiva ex-situ di trota marmorata con gli individui accresciuti nell'area Nursery. PIEMONTI, il progetto LIFE BIODACQUE e le attività post-LIFE hanno previsto la reintroduzione di individui di trota marmorata in alcuni corpi idrici del parco ricreando alcune popolazioni ex-situ che risultano attualmente sbruttate e in grado di autoalimentarsi. Attività ancora in corso. 	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Progetti LIFE (Bioaque, GrayMarble) e Interreg (Gebiodiv)	come da azioni dei progetti		Fondi Europei programma LIFE		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	1352 <i>Canis lupus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Obbligo di controllare la presenza di cani randagi e/o vaganti	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Obbligo di controllare la presenza di cani randagi e/o vaganti. Misura non specie-specifica, ma già compresa tra le disposizioni del Piano di Gestione <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si vedano le disposizioni del Piano di Gestione concernenti l'accesso dei cani nel Parco e le limitazioni imposte per i cani da pastore	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	1352 <i>Canis lupus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Obbligo di ridurre il rischio di predazione degli ungulati da allevamento	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Obblighi - obbligo di adottare tecniche di allevamento tradizionale - pascolo turnato, controllo giornaliero di greggi e mandrie e confinamento notturno dei capi. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	1308 <i>Barbastella barbastellus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Tutela degli ambienti soggetti	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Divieti - divieto o limitazione alla fruizione in funzione delle esigenze della chiroterofauna che utilizza i siti; - divieto di alterare le condizioni microclimatiche delle grotte attraverso l'apertura di vetri o la costruzione di manufatti e opere; - sono vietate emissioni luminose di qualunque tipo finalizzate a illuminare le cavità ipogee; - è vietato realizzare nuove infrastrutture a meno di 500 metri di distanza dall'ingresso delle cavità; - è vietato abbandonare qualsiasi tipo di materiale all'interno delle cavità. <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> - in caso di impossibilità di un efficace controllo dell'accessibilità antropica a eventuali siti sensibili, apposizione di barriere fisiche permeabili al transito dei chiroteri agli accessi (cancelli/griglie con sbarre prevalentemente orizzontali e sufficientemente spaziate) o nei loro pressi (recinzioni), tenendo conto delle indicazioni tecniche formulate da EUROBATs (Mitchell-Jones et al. 2007). <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	1308 <i>Barbastella barbastellus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Criteri di intervento sull'edificato	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Divieti - è vietato apporre barriere (muri, porte, cancelli o altro), per il controllo degli accessi a parti sotterranee di edifici, che impediscono l'accesso ai chiroteri; - nei pressi di edifici ospitanti colonie riproduttive, è vietata la realizzazione di nuovi impianti di illuminazione o il potenziamento di quelli esistenti per motivi estetici, turistici, commerciali, pubblicitari; - è vietata la chiusura delle vie di accesso (porte, finestre, prese d'aria e simili) ai vani frequentati dalla colonia nei periodi riproduttivi e/o di svernamento; - nei periodi di presenza dei chiroteri (riproduzione e svernamento) sono vietati interventi di restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia, rifacimenti o adeguamenti di impianti che interessano tetti, sottotetti, scantinati o altri ambienti sotterranei; - è fatto divieto nei periodi di presenza dei chiroteri (riproduzione e svernamento) di allestire impalcature esterne schermanti; - è vietata ogni forma di disturbo nei locali in cui si rifugiano i chiroteri nei periodi di riproduzione e svernamento, fatti salvi i casi di pubblica incolumità o studio scientifico. <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> - in presenza di edifici ospitanti chiroteri, per ogni intervento edilizio è fatto obbligo da parte del proprietario di presentare un progetto che preveda le misure di mitigazione per ridurre al minimo il rischio di dispersione dal sito; tutti i progetti devono essere sottoposti alla procedura di valutazione di incidenza; - in caso di edifici o manufatti pubblici del patrimonio culturale che ospitano colonie di specie vulnerabili, appartenenti ai generi <i>Barbastella</i>, <i>Eptesicus</i>, <i>Myotis</i>, <i>Plecotus</i> e <i>Tadarida</i>, sono ammessi esclusivamente interventi legati alla stabilità del manufatto o di sue parti; in questo caso è fatto obbligo di prevedere la conservazione o la ricostruzione del sito; <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	D	1324 <i>Myotis myotis</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Tutela degli ambienti soggetti	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<ul style="list-style-type: none"> Divieti - divieto o limitazione alla fruizione in funzione delle esigenze della chiroterofauna che utilizza i siti; - divieto di alterare le condizioni microclimatiche delle grotte attraverso l'apertura di vetri o la costruzione di manufatti e opere; - sono vietate emissioni luminose di qualunque tipo finalizzate a illuminare le cavità ipogee; - è vietato realizzare nuove infrastrutture a meno di 500 metri di distanza dall'ingresso delle cavità; - è vietato abbandonare qualsiasi tipo di materiale all'interno delle cavità. <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> - in caso di impossibilità di un efficace controllo dell'accessibilità antropica a eventuali siti sensibili, apposizione di barriere fisiche permeabili al transito dei chiroteri agli accessi (cancelli/griglie con sbarre prevalentemente orizzontali e sufficientemente spaziate) o nei loro pressi (recinzioni), tenendo conto delle indicazioni tecniche formulate da EUROBATs (Mitchell-Jones et al. 2007). <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0				

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	M	1124	<i>Mytilus mytilus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Criteri di intervento sull'edificato	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> - è vietato apporre barriere (muri, porte, cancelli o altro), per il controllo degli accessi a parti sotterranee di edifici, che impediscano l'accesso ai chiroteri; - nei pressi di edifici ospitanti colonie riproduttive, è vietata la realizzazione di nuovi impianti di illuminazione o il potenziamento di quelli esistenti per motivi estetici, turistici, commerciali, pubblicitari; - è vietata la chiusura delle vie di accesso (porte, finestre, prese d'aria e simili) ai vani frequentati dalla colonia nei periodi riproduttivi e/o di svernamento; - nei periodi di presenza dei chiroteri (riproduzione e svernamento) sono vietati interventi di restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia, rifacimento o adeguamento di impianti che interessino tetti, sottotetti, scantinati o altri ambienti sotterranei; - è fatto divieto nei periodi di presenza dei chiroteri (riproduzione e svernamento) di allestire impalcature esterne schermate; - è vietata ogni forma di disturbo nei locali in cui si rifugiano i chiroteri nei periodi di riproduzione e svernamento, fatti salvi i casi di pubblica incolumità o studio scientifico. <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> - in presenza di edifici ospitanti chiroteri, per ogni intervento edilizio è fatto obbligo da parte del proprietario di presentare un progetto che preveda le misure di mitigazione per ridurre al minimo il rischio di dispersione dal sito; tutti i progetti devono essere sottoposti alla procedura di valutazione di impatto; - in caso di edifici o manufatti pubblici del patrimonio culturale che ospitano colonie di specie vulnerabili, appartenenti ai generi <i>Bombus</i>, <i>Epeiricus</i>, <i>Myotis</i>, <i>Plecotus</i> e <i>Tadarida</i>, sono ammessi esclusivamente interventi legati alla stabilità del manufatto o di sue parti; in questo caso è fatto obbligo di prevedere la conservazione o la ricostruzione dei siti; <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A072	<i>Pernis apivorus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nei boschi in cui è stata accertata la presenza della specie nel periodo riproduttivo 1 maggio-31 agosto <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A072	<i>Pernis apivorus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare l'habitat di specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> in caso di presenza della specie, si devono conservare le radure e le chiarie all'interno dei boschi anche se di medio/piccola estensione; si devono lasciare, soprattutto nei cedui di castagno e faggio, piante di discrete dimensioni con grossi rami, adatte per la costruzione del nido (art. 32 NE) <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A076	<i>Gypaetus barbatus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo ai siti di nidificazione	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti e obblighi già vigenti, qui con nuova formulazione per correggere il periodo di disturbo della nidificazione (da marzo - agosto a novembre - agosto)</p> <p>Sono vietate le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui è registrata la presenza di nidi; divieto di svolgere attività di disturbo (alpinismo, arrampicata, costruzione di infrastrutture, voli di elicotteri) in un'area di 500 metri di raggio da siti di nidificazione utilizzati; divieto assoluto di disturbo dei siti di nidificazione nel periodo novembre-agosto, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata anche per scopi fotografici e di riprese cinematografiche autorizzate dall'Ente; <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio; attualmente non sono noti siti di nidificazione nel sito	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte. I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La nuova formulazione diventa vigente con l'approvazione da parte delle due Regioni Valle d'Aosta e Piemonte	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A080	<i>Circus galgulus</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo in periodo riproduttivo	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nei boschi in cui è stata accertata la presenza della specie nel periodo riproduttivo 1 marzo-30 settembre. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo ai siti di nidificazione	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui si trovano i nidi; divieto di svolgere attività di disturbo (alpinismo, arrampicata, costruzione di infrastrutture, voli di elicotteri) in un'area di 500 metri di raggio da siti di nidificazione utilizzati; divieto assoluto di disturbo dei siti di nidificazione nel periodo marzo-agosto, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata anche per scopi fotografici e di riprese cinematografiche autorizzate dall'Ente; <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A103	<i>Falco peregrinus</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> divieto di apertura di vie di arrampicata e/o ferrate sulle pareti in cui si trovano i nidi; divieto di arrampicata libera e attrezzata su pareti dove è segnalata la specie, in modo particolare tra febbraio e luglio; è vietata ogni forma di disturbo ai siti riproduttivi, principale minaccia per la specie, e ogni forma di osservazione ravvicinata al nido, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente; è vietata la costruzione di nuovi impianti a fune ed elettrodotti con cavi aerei nei pressi dei siti di accertata nidificazione <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto obbligo della messa in sicurezza delle linee elettriche e dei cavi in prossimità dei siti di nidificazione e di caccia entro un raggio di 5 km; è fatto obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di impianti di risalita, impianti a fune ed elettrodotti dismessi, secondo modalità da concordare con l'Ente gestore. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A139	<i>Eudromias murinellus</i>	Conservazione di specie migratrici	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo della specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è vietata ogni forma di osservazione ravvicinata anche per scopi fotografici e di riprese cinematografiche nei siti di presenza accertata <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A215	<i>Subo bubo</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no	PD06 PE09	-Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi) -Altre attività di trasporto terrestre, marino ed aereo	RE - regolamentazione	Tutela dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è vietato il disturbo sulle o nei pressi di batte rocciose che ospitano siti di nidificazione, comprese le attività di arrampicata libera o attrezzata e ogni forma di osservazione ravvicinata al nido, anche per scopi fotografici e/o cinematografici; l'avvicinamento alle pareti per fini di studio e ricerca scientifica è subordinato all'autorizzazione dall'Ente gestore; è vietata la costruzione di nuovi impianti a fune ed elettrodotti con cavi aerei nei pressi dei siti di accertata nidificazione. <p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto obbligo della messa in sicurezza delle linee elettriche e dei cavi in prossimità dei siti di nidificazione e di caccia entro un raggio di 5 km <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A217	<i>Glaucidium passerinum</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nei boschi in cui è stata accertata la presenza della specie nel periodo riproduttivo 1 marzo-31 luglio <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A217	<i>Glaucidium passerinum</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare l'habitat di specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> in caso di interventi selvicolturali nei boschi di conifere o in quelli misti con latifoglie, mantenere e favorire la presenza di radure ampie con vegetazione erbacea; nel caso di interventi forestali di taglio, conservare gli alberi con cavità naturali e/o con fori effettuati da picchi; mantenere e favorire i boschi disetanei così da assicurare la presenza di nuclei di piante vetuste limitare le fonti di disturbo acustico nel periodo riproduttivo (marzo-luglio) <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A223	<i>Aegolius funereus</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nei boschi in cui è stata accertata la presenza della specie nel periodo riproduttivo 1 marzo-31 luglio <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A223	<i>Aegolius funereus</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare l'habitat di specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> nel caso di interventi forestali di taglio, mantenere gli alberi con cavità naturali e/o con fori effettuati da picchi; mantenere e favorire i boschi disetanei così da assicurare la presenza di nuclei di piante vetuste preservare le radure dei boschi ed eventualmente favorirle, soprattutto se ampie, in quanto idonee all'attività di predazione della specie; limitare le fonti di disturbo acustico nel periodo riproduttivo (marzo-luglio) <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A236	<i>Dryocopus marilus</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> qualsiasi siano previsti interventi selvicolturali nei boschi in cui vi sono nidi di Picchio nero, evitare ogni intervento nel periodo riproduttivo (marzo-luglio). <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A236	<i>Dryocopus marilus</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare l'habitat di specie	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> conservare gli alberi adatti alla nidificazione, ovvero gli alberi prossimi alle radure con diametro maggiore o uguale a 35-40 cm e con assenza di rami nei primi 5-10 metri di altezza in caso di interventi selvicolturali, è fatto obbligo di osservare il rispetto di quanto previsto dalle misure di conservazione per tutti gli habitat forestali, per quanto riguarda il rilascio di piante morte o deperienti divieto di taglio di alberi con cavità scavate dalla specie <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A338	<i>Lanius collurio</i>	Mantenimento del grado di conservazione dell'habitat	no			RE - regolamentazione	Obbligo di conservare l'habitat di specie	100	% sito	Amministrazione Regionale	SI	<p>Obblighi</p> <ul style="list-style-type: none"> è fatto obbligo di mantenere e favorire le formazioni a cespugli nelle aree prative o i cespugli isolati nelle zone rurali, in particolare in caso di miglioramenti fondiari, favorendo in particolare la presenza di specie con spine (es. Rosa, Prunus, Rubus, Berberis). <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Secondo le indicazioni di Brambilla et al. 2009, ricavate dallo studio delle preferenze di habitat della specie, territori in media di 1 ha dovrebbero indicativamente contenere: <ul style="list-style-type: none"> -50-60% di prati (pascoli estensivi e prati a falci) -10-20% di cespugli -5-20% di vegetazione erbacea incolta -includere alcune siepi (larghezza media 66 - 72 m). <p>Brambilla, M., Casale, F., Bergero, V., Crovetto, G. M., Falco, R., Negri, L., ... & Boglietti, G. (2009). GIS-models work well, but are not enough: Habitat preferences of <i>Lanius collurio</i> at multiple levels and conservation implications. <i>Biological Conservation</i>, 141(10), 2033-2042.</p>	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0
IT201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A346	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo dei siti di nidificazione	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	SI	<p>Divieti</p> <ul style="list-style-type: none"> è vietata ogni forma di disturbo ai siti riproduttivi, e ogni forma di osservazione ravvicinata al nido, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente. <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNPGP e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0

Sezione 3 - Misure di conservazione

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A2713 <i>Lagopus muta helvetica</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo antropico nelle zone di presenza	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Divieti</p> <p>è fatto divieto di praticare lo sci alpinismo e sci fuori pista a tutela dei siti di svernamento; evitare lo stazionamento di un numero eccessivo di capi di bestiame bovino e ovi-caprino nei siti di riproduzione nel periodo 15 giugno-30 luglio;</p> <p>è vietato il disturbo nei pressi dei siti riproduttivi, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata al nido e ai giovani non ancora in grado di volare, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente (art. 11 L. 394/91 sm).</p> <p>Obblighi</p> <p>a cura dell'Ente gestore, individuare le zone più frequentate dal turismo invernale ed eventualmente chiudere o limitare fortemente e scoraggiare l'afflusso, ai fini della tutela delle aree di riproduzione (art. 11 L. 394/91 sm).</p> <p>I divieti e gli obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	La Misura trasversale sul Piano Pastorale prevede l'obbligo di munire tutti i cani da pastore di un efficace sonaglio che avverta le specie selvatiche della loro presenza e controllarne i movimenti.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNCG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A876 <i>Tyrurus tetrix tetrix</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo antropico nelle zone di presenza	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Divieti</p> <p>è fatto divieto di praticare lo sci alpinismo e sci fuori pista a tutela dei siti di svernamento; è fatto divieto di abbandonare i sentieri da parte degli escursionisti, nelle zone di presenza della specie ai fini della tutela delle aree di riproduzione;</p> <p>è vietato il disturbo nei pressi dei siti riproduttivi, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata al nido e ai giovani non ancora in grado di volare, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente;</p> <p>è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nelle aree di canto e nelle zone di riproduzione da aprile a luglio.</p> <p>Divieti e obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNCG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A876 <i>Tyrurus tetrix tetrix</i>	Mantenimento del grado di conservazione	si			RE - regolamentazione	Obbligo di tutela dell'habitat di specie	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Obblighi</p> <p>in caso di interventi selvicolturali nelle aree boscate, è fatto obbligo di mantenere e favorire la presenza di radure ampie con vegetazione erbacea (art. 16 NTG);</p> <p>è fatto obbligo della messa in sicurezza delle linee elettriche e dei cavi, aumentandone la visibilità, in prossimità dei siti di riproduzione, per ridurre il rischio di collisione (art. 11 L. 394/91 sm);</p> <p>è fatto obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di impianti di risalita, impianti a fune ed elettrodotti dismessi, secondo modalità da concordare con l'Ente gestore (art. 11 L. 394/91 sm).</p> <p>Divieti e obblighi sono contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p>	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNCG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A412 <i>Alectoris graeca saxatilis</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo antropico nelle zone di presenza	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Divieti</p> <p>è vietato lo stazionamento di un numero eccessivo di capi di bestiame bovino e ovi-caprino nei siti di riproduzione nel periodo maggio-luglio;</p> <p>è fatto divieto di abbandonare i sentieri da parte degli escursionisti, nelle zone di presenza della specie ai fini della tutela delle aree di riproduzione;</p> <p>è vietato il disturbo nei pressi dei siti riproduttivi, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata al nido e ai giovani non ancora in grado di volare, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente</p>	La Misura trasversale sul Piano Pastorale prevede l'obbligo di munire tutti i cani da pastore di un efficace sonaglio che avverta le specie selvatiche della loro presenza e controllarne i movimenti.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	<p>Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNCG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p> <p>La nuova formulazione della misura è riproposta in forma aggiornata per la Regione Valle d'Aosta tramite la DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011, e sarà vigente sul versante piemontese dopo l'approvazione da parte della Regione Piemonte.</p>	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	B	A104 <i>Bonasa bonasia</i>	Mantenimento del grado di conservazione	no			RE - regolamentazione	Divieto di disturbo antropico nelle zone di presenza	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Divieti</p> <p>è fatto divieto di abbandonare i sentieri da parte degli escursionisti, nelle zone di presenza della specie ai fini della tutela delle aree di riproduzione;</p> <p>è vietato il disturbo nei pressi dei siti riproduttivi, compresa ogni forma di osservazione ravvicinata al nido e ai giovani non ancora in grado di volare, anche per scopi fotografici e/o cinematografici, se non per fini di studio e ricerca scientifica autorizzati dall'Ente;</p> <p>è fatto divieto di eseguire interventi selvicolturali nelle zone di riproduzione da aprile a luglio.</p>	La Misura trasversale sul Piano Pastorale prevede l'obbligo di munire tutti i cani da pastore di un efficace sonaglio che avverta le specie selvatiche della loro presenza e controllarne i movimenti.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	<p>Nuova formulazione comprendente in parte alcuni divieti e obblighi già vigenti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VSA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p> <p>I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza del PNCG e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.</p> <p>La nuova formulazione della misura è riproposta in forma aggiornata per la Regione Valle d'Aosta tramite la DGR n. 916/2024, che revoca la DGR n. 3061/2011, e sarà vigente sul versante piemontese dopo l'approvazione da parte della Regione Piemonte.</p>	0					

Sezione 3a - Misure trasversali

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 Mdc	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (S.No)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Attuazione del Regolamento del Parco Nazionale del Gran Paradiso	100	% superficie sito	Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica	No	da avviare	Divieti e obblighi previsti dal Regolamento del PNPG per le parti concernenti specie e habitat sono validi per il sito Natura2000.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura diventerà vigente con l'approvazione del Regolamento da parte del Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Misure di conservazione a carattere generale del Piano di Gestione PNPG	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Divieti e obblighi previsti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VdA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte, richiamano la normativa di riferimento Nazionale, Regionale e dell'Ente Parco.		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	MR - programma di ri	Programma di monitoraggio dell'Ente	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte		in corso	Il programma di monitoraggio dell'Ente e relative attività habitat e specie specifiche sono riportate nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VdA e n. 32-8597/2019 della Reg. Piemonte.		L'attività dell'Ente comprende progetti di monitoraggio e ricerca a lungo termine su diverse componenti ambientali, selezionate quali indicatori delle peculiarità dell'area protetta e delle pressioni e minacce che insistono sul territorio.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Enti/Istituti/Università/professionisti	Attività in corso e da realizzare con risorse interne del bilancio PNPG e con fondi di progetto europei (es. LIFE, Interreg), ministeriali o di altra provenienza (es. fondazioni bancarie). Stimato costo annuale	200000				Fondi regionali/ministeriali/comunitari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Divieto di introduzione specie vegetali esotiche invasive - Obbligo di eradicazione specie vegetali esotiche invasive	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		è vietato immettere e/o diffondere in natura, volontariamente o accidentalmente, qualsiasi specie vegetale alloctona, ovvero non presente naturalmente nel territorio del sito, fatte salve le specie vegetali coltivate o ornamentali non invasive e fatto salvo quanto previsto dai commi 1 e 4 dell'art. 12 del DPR 357/97 e s.m.l.; non sono comunicate autorizzabili le immissioni delle specie di cui all'Allegato F LR VDA 45/2009 e s.m.l. e delle checklist piemontesi di cui alla DGR 1-5738-2022 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 come da protocolli stabiliti dall'Ente Parco.		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. Divieti e obblighi già presenti nella normativa vigente (PDG, REG, Legge Quadro), maggiormente circostanziati e definiti in descrizione. La misura diventerà vigente con l'approvazione da parte delle Regioni, Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e Piemonte.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo, in caso di semina o trapianto, di utilizzare "sementi per la preservazione" (obbligio uso sementi autoctone)	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		La semina o trapianto di sementi di specie e popolazioni/ecotipi non locali è vietata dalla legislazione vigente (DPR 357/1997 e s.m.l.). Gli interventi di semina/trasmissione devono impiegare "sementi per la preservazione" (definita dall'art. 20/2021) quali "torrone spazzolato", "erba verde", "zolle" 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 coltivazione di seminativi, frutteti, campi di ortaggi o attività vivaistiche fatto salvo quanto previsto dalla normativa di riferimento e dal Regolamento PNPG.		Azione di sorveglianza e controllo regolare del territorio	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. Divieti e obblighi già presenti nella normativa vigente (PDG, REG, Legge Quadro), maggiormente circostanziati e definiti in descrizione.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	AL - altro	Redazione del Piano di Gestione dei Pascoli o altro strumento di gestione degli habitat di interesse pastorale	100	% conduttori di attività agricole	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte		da avviare	Il Piano di Gestione dei Pascoli (PGP), o altro strumento di gestione degli habitat di interesse pastorale, serve a conciliare le esigenze di conservazione degli habitat e delle specie e l'utilizzo agropastorale delle superfici. Deve essere applicato dalle aziende che utilizzano all'interno del sito esclusivamente superfici in comprensori d'alpeggio (aree di monticazione temporanea estiva), non si applica alle aziende di fondovalle. Il PGP dovrà riguardare le superfici degli habitat di prateria a esclusione delle aree ricadenti nelle zone A normate dagli artt. 6,8 e 9 delle Norme Tecniche di Attuazione, NTAs, del Piano del Parco. L'Ente Parco fornisce come base informativa i layer cartografici relativi ai pascoli del PNPG pascolabili contenenti le informazioni circa le formazioni pastorali e i relativi carichi massimi mantenibili su base vegetazionale/strutturale. Il PGP dovrà prevedere: - verifica ed aggiornamento della cartografia habitat N2000 del comprensorio pastorale a una scala compatibile con la gestione pastorale e individuazione degli habitat N2000 NON pascolabili di sorgente (7220) e torbiere (7110, 7140, 7230, 7240) inclusi nel comprensorio pastorale, tramite rilievi in campo; - definizione degli obiettivi di gestione di tutti gli habitat N2000 del comprensorio pastorale nel rispetto degli obiettivi di conservazione degli habitat N2000 del sito; - calcolo dei carichi mantenibili dagli habitat pascolabili sulle superfici gestite; - definizione del calendario di pascolamento e delle sezioni/recinti di pascolo con chiara indicazione della movimentazione dei gruppi animali; - posizionamento strategico di punti attrattivi (eventuali mandrature, stabilizzatori, punti di pernostramento, acqua, sale e di mungitura); - modalità di gestione del reflui zootecnici delle vasche di raccolta e concimale. Il PGP devono essere redatti da un professionista abilitato regolarmente iscritto all'Ordine, competente in materia agronomica o forestale, che risulta responsabile della correttezza e veridicità delle informazioni contenute nel Piano. L'Ente Gestore verifica il PGP, richiede eventuali modifiche o integrazioni necessarie per assicurare la conservazione degli habitat e delle specie, infine approva il PGP. Si rimanda a specifici documenti (linee guida, schemi tipo) prodotti dall'Ente Parco per ulteriori dettagli.		I Piani dovranno essere redatti entro tre anni dall'approvazione da parte delle due Regioni, Valle d'Aosta e Piemonte.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Amministrazione Regionale; Conduttori aziende agricole; Enti/Professionisti esterni	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura deve essere approvata da parte delle Regioni, Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e Piemonte.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo di attuazione del Piano di Gestione dei Pascoli o altro strumento di gestione degli habitat di interesse pastorale	100	% conduttori di attività agricole	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si	in corso	Il Piano di Gestione dei Pascoli (PGP) o altro strumento di gestione degli habitat di interesse pastorale, redatto tramite apposita Misura di Conservazione dovrà essere attuato sull'intera superficie del comprensorio pastorale di ogni conduttore, per aziende che utilizzano all'interno del sito esclusivamente superfici in comprensori d'alpeggio (aree di monticazione temporanea estiva), non si applica alle aziende di fondovalle.		Sorveglianza e controllo da parte delle strutture competenti.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Conduttori aziende agricole	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata in Regione Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e deve essere approvata in Regione Piemonte, e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza. Diventerà obbligatoria a partire dal 2027 per il versante valdostano.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	MR - programma di ri	Raccolta semi specie lista banca del germoplasma	100	% specie lista banca germoplasma VDA	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte			Raccolta dei semi delle specie di interesse conservazionistico delle liste della banca del germoplasma RAVA, secondo i protocolli tecnico-scientifici attualmente accettati (ESCONET 2009)		Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Attività svolta internamente dal personale PNPG					Fondi regionali/ministeriali/comunitari	
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Divieto di utilizzo di rodenticidi anticongulanti di 1° e II generazione, fosfori di zinco e molluschicidi contenenti metaldeide	99,8% (zone A, B e C del Parco)	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Divieto di utilizzo dei rodenticidi elencati e molluschicidi a base di metaldeide, per prevenire il rischio di avvelenamento secondario lungo la rete trofica, dimostrato da una moltitudine di studi scientifici. Misura atta a contrastare la minaccia PG14 per acipertiformi e strigiformi in all. I, Ddi. Uccelli e specie migratrici, oltre a mammiferi, in particolare carnivori, nonché animali domestici. Obbligo, in caso di necessità, di utilizzo di tecniche alternative, quali trappole meccaniche, dissuasori a ultrasuoni ecc. Possono essere previste deroghe per comprovati motivi di necessità di contenimento sulla base delle valutazioni degli uffici regionali competenti. Nelle aree dell'adozione della misura viene prevista la deroga per le zone D del Parco (centri abitati), all'interno delle quali l'utilizzo di dette sostanze è consentito esclusivamente entro le pertinenze domestiche. Sono altresì fatti salvi eventuali piani di derattizzazione dei centri abitati adottati dalle Autorità comunali. La misura regolamentare si accompagna ad una campagna informativa sui rischi e i potenziali danni derivanti dall'utilizzo dei rodenticidi e molluschicidi.		-Mappatura delle strutture abitative (casotti, malghe, rifugi) interessati dall'applicazione della misura e definizione di un'adeguata campagna informativa sull'entrata in vigore del divieto e sui mezzi alternativi da utilizzare. - Informare i portatori di interesse con adeguate campagne di informazione. - Monitoraggio della presenza e di eventuali danni arrecati dai roditori. - Collaborazione con i Comuni per individuare le migliori soluzioni mitigative in caso di campagne di derattizzazione - L'acquisto di dissuasori a ultrasuoni o altri strumenti alternativi alle esche può essere finanziato dalla misura incentivante del CSR 2023-2027; in Valle d'Aosta "SRD04 - Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale".	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Amministrazioni regionali; Conduttori aziende agricole	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte delle strutture regionali competenti in materia di igiene degli Allevamenti e degli Alimenti, oltre che dal Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso. La misura è stata approvata in Regione Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e deve essere approvata in Regione Piemonte, e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Divieto di utilizzo avermectine a uso veterinario e obbligo di mitigazione dei farmaci alternativi	100	% sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Le avermectine sono antiparassitari di sintesi ad ampio spettro somministrati agli animali da allevamento. Escrute con le feci degli animali sottoposti a trattamento, sono nocive per moltissime specie di invertebrati, sia acquatici che terrestri, appartenenti agli ordini: Dictyoptera, Anoplura, Homoptera, Thysanoptera, Coleoptera, Siphonaptera, Diptera, Lepidoptera e Hymenoptera, e per alcune specie di pesci. La misura di conservazione prevede l'esclusione dell'utilizzo di avermectine e la riduzione e mitigazione anche dei farmaci veterinari alternativi, per contrastare la minaccia PA10 che causa impatti sull'entomofauna coprofila e sulla rete trofica che da essa dipende. In caso di pascolo nel sito: - Divieto di trattamento degli animali al pascolo e per almeno 1 mese precedente al primo giorno di pascolo. Nei soli habitat dove non sia obbligatorio l'uso di letame maturo, o dove non sia vietato effettuare concimazioni di qualunque tipo (si vedano le misure habitat-specifiche): - Divieto di utilizzo di liquami che, dopo l'ultimo trattamento effettuato con antiparassitari, non siano stati stoccati per un periodo almeno equivalente a quello di sospensione dei farmaci utilizzati, ovviamente senza contatto con liquami di animali trattati con farmaci successivamente.		in VDA l'antiparassitario principale attualmente utilizzato nel settore zootecnico è il Cydectin, a base di moxidectina (farmaco alternativo meno tossico); inoltre il farmaco è somministrato pour-on (sulla cute) nella stagione autunnale, quindi le deiezioni degli animali permangono tendenzialmente in concimale diversi mesi, prima di essere sparse in primavera sul pascolo. - Informare e sensibilizzare veterinari aziendali e conduttori su obblighi e divieti vigenti. Per tutte le aziende agricole che utilizzano superfici interne all'habitat trofico a fini agro-pastorali (incluse le concimazioni), se necessario trattare gli animali con antiparassitari: - obbligo di utilizzo di farmaci alternativi meno tossici (moxidectina, fenbendazolo, oxfendazolo, levamisolo, morantele) - favorire il trattamento autunnale, con successiva stabilizzazione dei capi (circa 1 mese) e stoccaggio dei liquami affinché perdano tossicità prima dello spargimento. - Escludere la somministrazione tramite boli intraruminali	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Amministrazioni regionali; privati; Azienda sanitaria locale (servizi veterinari)	La farmacovigilanza è eseguita dalle strutture regionali competenti in base al reg. CE 6/2019 e normative nazionali (dlgs 158/2006 e dlgs 193/2006. La misura è stata approvata in Regione Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e deve essere approvata in Regione Piemonte, e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo di segnalazione di smarrimento animali zootecnici	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Lo smarrimento di animali zootecnici è normato dal DLGS 134/2022, che all'art. 9 comma 6 cita: "L'operatore o il suo delegato, deve comunicare alla ASL il furto, lo smarrimento o il ritrovamento degli animali detenuti oppure del documento di identificazione individuale e dei mezzi di identificazione detenuti entro quarantotto ore dalla scoperta dell'evento, unendo alla comunicazione copia della denuncia". Misura atta a contrastare in particolare lo smarrimento di capre, con conseguente rischio di ibridazione per lo stambecco alpino (Capra ibex, all. V Dir. Habitat). La segnalazione di smarrimento è associata all'obbligo di cattura/eradicazione (si veda misura regolamentare dedicata)		si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; ASL; conduttori di greggi	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte delle strutture regionali competenti in materia e da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso, e le violazioni sanzionate ai sensi delle normative vigenti.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo di eradicazione di eventuali capre smarrite o ibridi tra capra e stambecco alpino	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		Misura atta a contrastare il rischio di abbandono di capre, con conseguente grave rischio di ibridazione per lo stambecco alpino (Capra ibex, all. V Dir. Habitat). In caso di segnalazione di capi persi è obbligatorio attivare un immediato intervento di eradicazione (cattura/abbattimento). Lo stesso obbligo vale in caso di rilevamento di individui ibridi tra capra e stambecco alpino		Modalità di eradicazione sito-specifiche da valutare.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; conduttori di greggi	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata in Regione Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e deve essere approvata in Regione Piemonte, e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0					
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo di mitigazione del rischio di collisione ed elettrocuzione dovuto alle linee elettriche	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	Si		I divieti e gli obblighi sono già contenuti nel Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VdA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte. Obbligo previsto 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)": 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" 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. Sono quindi previsti i seguenti obblighi, in caso di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione delle linee elettriche: - obbligo di mitigazione del rischio di collisione, tramite le migliori soluzioni valutate con l'Ente gestore, quali apposizione di segnalatori sui cavi e/o interrimento - obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di elettrodotti dismessi - obbligo di mitigazione del rischio di elettrocuzione sulle linee elettriche a media tensione 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 andrebbero programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.		Mitigazioni da effettuare secondo le indicazioni del "Documento guida Infrastrutture di trasmissione dell'energia e normativa dell'UE sulla natura" (Commissione europea 2018) e delle "Linee guida per la mitigazione dell'impatto delle linee elettriche sull'avifauna" (Pisano & Cecchi 2008). - mitigazione dei cavi tramite interrimento delle linee elettriche o apposizione di segnalatori o deviatori di volo riflettenti (nel caso di linee alta tensione da preferire spirali colorate bianche e rosse e sfere di stesso colore sia sulla fune di guardia sia sui conduttori). - mitigazione del rischio di elettrocuzione su linee a Media tensione tramite interrimento, isolamento delle parti in tensione intorno ai piloni, o sostituzione con cavo Elcord. Per le specifiche tecniche si rimanda a Ceccolini & Cenerini 2018 - proutuario E-distribuzione; Bassi 2018 Life Gestire; Berthillot 2015 e 2022 - Life Gypelp; progetto Bredski. In caso di piloni monostelo di linee ad Alta Tensione obbligo di mitigazione del rischio di collisione tramite colorazione dei sostegni (Stokke et al. 2020 - Ecology and Evolution, 10(12), 5670-5679), oppure favorire la costruzione di tralicci.	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; soggetti gestori elettrodotti	i divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0					

Sezione 3a - Misure trasversali

IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Obbligo di mitigazione del rischio di collisione dovuto a cavi sospesi e strutture in vetro	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Il rischio di collisione riguarda cavi sospesi e strutture in vetro, che possono impattare molte specie residenti e migratrici di avifauna, anche di piccola taglia (minaccia/pressione E09, PF02).</p> <p>Gli obblighi sono già indicati come misure di conservazione per alcune specie di avifauna (si veda sezione dedicata), e quindi già vigenti in alcune aree come da Piano di Gestione del sito Natura 2000, approvato con deliberazione n. 349/2019 della Reg. VdA e n.32-8597/2019 della Reg. Piemonte.</p> <p>Le disposizioni riguardano cavi a sbalzo per trasporto di merci, 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"> - obbligo di mitigazione del rischio di collisione dovuto a cavi sospesi citati sopra, tramite le migliori soluzioni valutate con l'Ente gestore, quali apposizione di segnaletica sui cavi. - obbligo di rimuovere i cavi sospesi e i relativi sostegni di impianti di risalita e impianti a fune dismessi <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): Costruire con vetro e luce rispettando gli uccelli. 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 andrebbero programmate nel periodo metà agosto - fine novembre.</p>	- per la mitigazione del rischio di collisione con tiranti di vario tipo, valutare il loro posizionamento all'interno di tubi in materiale plastico resistente, per aumentarne il diametro e quindi la visibilità (idealmente utilizzare tubi a colori alternati bianchi e rossi/neri)	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; soggetti gestori/proprietari infrastrutture coinvolte	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente. La misura è stata approvata in Regione Valle d'Aosta (DGR n. 916/2024) e deve essere approvata in Regione Piemonte, e verrà attuata attraverso le attività di sorveglianza.	0						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Mappatura degli eventuali impianti a fune dismessi per trasporto di merci o persone	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	da avviare	Necessario avviare una mappatura sistematica dei cavi sospesi di vario tipo presenti all'interno del sito e non cartografati, in particolare impianti a fune dismessi, al fine di programmare una progressiva rimozione per contrastare la minaccia/pressione E09.	Richiesta di dati agli uffici regionali competenti in materia e ai Comuni Mappatura da parte del Corpo di Sorveglianza e richiesta di segnalazione da parte di professionisti coinvolti in indagini di vario tipo per conto dell'Ente	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso; Amministrazione regionale; Comuni; Professionisti/Enti esterni; gestori impianti a fune	Raccolta di informazioni da parte del personale tecnico dell'Ente, anche tramite confronto con personale esterno di vario tipo, in possesso di informazioni utili	0				Fondi regionali/ministeri all/comunitari		
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	RE - regolamentazione	Regolamentazione del sorvolo del territorio del Parco Nazionale Gran Paradiso	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	si	<p>Regolamento approvato con deliberazione n. 4 adottata dal Consiglio Direttivo il 05/02/2001</p> <p>Art.1 - Generalità</p> <p>1. Ai sensi dell'art.11, comma 3 della Legge 6 dicembre 1991, n.394 nel Parco Nazionale Gran Paradiso sono vietate le attività che possano compromettere la salvaguardia degli ambienti naturali, la fauna protetta ed i rispettivi habitat.</p> <p>2. In particolare, ai sensi della lett.h) dell'art.11 della suddetta legge nel Parco Nazionale Gran Paradiso è vietato il sorvolo del Parco da parte di velivoli non autorizzati, salvo quanto definito dalle leggi sulla disciplina del volo.</p> <p>3. Il comma 4 dell'art.11 della medesima legge stabilisce che il regolamento del parco può prevedere eventuali deroghe al divieto di cui sopra.</p> <p>4. Il presente regolamento norma in deroga, fino all'approvazione del regolamento di cui all'art.11 della Legge 394/91, il sorvolo del Parco con velivoli.</p> <p>https://www.pnpgp.it/sites/default/files/documenti/Regolamento/regolamento_sorvoli.pdf</p>	Art.2 - Definizione "Sono velivoli tutti gli aeromobili più pesanti dell'aria" Si rimanda al regolamento al link per ulteriori dettagli	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	I divieti e gli obblighi sono oggetto di sorveglianza da parte del Corpo di Sorveglianza dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso e le violazioni sanzionate come da normativa vigente.	0						
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	PD - programma didattico	Programmi di informazione e sensibilizzazione	100	% superficie sito	Regione Valle d'Aosta e Regione Piemonte	in corso	Sito internet dell'Ente, materiali divulgativi cartacei e digitali, centri visitatori, conferenze. Attenzione particolare viene posta alla divulgazione dei regolamenti e delle misure di conservazione per specie e habitat.	Si veda Descrizione	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso	Ufficio Turistico ed Educazione Ambientale	ore lavoro personale Ente						