

Procedura di Infrazione 2015/2163 e messa in mora complementare: ridefinizione di obiettivi e misure di conservazione per Natura 2000

15 dicembre 2021

Il format obiettivi e misure di conservazione

Francesca Pani, *UTS L1 Mettiamoci in RIGA*

METTIAMOCI IN RIGA





IL FORMAT OBIETTIVI E MISURE

SECTION 1 - BASIC DATA																										
STANDARD DATA FORM										IV REPORT ART. 17																
Region	Regio	Site code	Site name	Code	Habitat code	Species code	Species name	Cover	Presence frequency	Flat surface	Population	Isolation	Corridor	Global	Range	Area	Structure and functions	Population	Habitat for the species	Future prospects	Overall assessment	Local distribution-national	Local distribution-Region	Pressures	Threats	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	5160			10,79	D																	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	4090			496,2	B	C			A	B									A04.03	G01.06 - K02		
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6230			2826,19	A	C			B	B									A04.03 - G02.02	G01.06 - A04.01		
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6520			10,79	B	C			B	B									A04.03 - G02.02	G01.06 - A04.01		
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6110			431,48	A	C			A	A											G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6220			291,25	A	C			A	A											G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6230			2	A	C			A	A											G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6110			2578,09	A	C			B	B											G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6130			10,79	C	C			C	C											G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	6190			10,79	D																	G.02.02
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	5290			129,44	D																	G.01.04.01 - A.10.02
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	F	6066	<i>Asplenium adnigrum</i>						C	C	A	B									G.02.02	
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	F	6080	<i>Carabus olympiae</i>						A	C	B	C										G.02.02
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	F	6163	<i>Cottus gobio</i>						C	C	B	C										I.02.06.06
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	F	6199	<i>Euplagia quadripunctata</i>						C	C	B	B										A04.03 - G02.02 - K02
Piemonte	ALP	B	IT1130002	Val Sessera	F	6107	<i>Salmo marmoratus</i>						B	C	B	B										I.02.06.06



SEZIONE 1 – QUADRO CONOSCITIVO DI BASE E OBIETTIVI

SECTION 2 - OBJECTIVES					
Habitat	Objective	Art. 17 Parameters	Attributes	Targets	Additional Information
4060 Alpine and boreal heath	Long term maintenance of the favourable conservation status, as defined by the following attributes and target	Area	Surface	No decrease in the site	For typical species please see: Angelini P., Casella L., Grignetti A., Genovesi P. (ed.), 2016.
	Structure and functions		Species composition	Absence or irrelevant coverage of species linked to dynamic phenomena (herbs, wood species)	
			Distribution	No fragmentation	
			Other quality parameters	No damage due to wild herbivore fauna	
			Art. 17 Parameters	Pressures	
	Future prospects	Abandonment of pastoral systems, absence of pasture		Maintenance of extensive grazing	
			Ski resorts	No direct/indirect relevant impact on the habitat	



SEZIONE 2 – OBIETTIVI, ATTRIBUTI E TARGET

SECTION 3 - MEASURES											
species/habitat	Conservation status	Pressures	Objectives	Priority (yes/no)	Measures	Target (url) and quantity (e.g. 100 ha, 3 ponds etc.)	Responsible bodies	Enforcement (for recovery measures)	Financing included in PAF 2021-2027	Fund (PAF 2021-2027)	Further information on the implementation of measures (e.g. implemented measure, measure included in a programme or project, or in FEDr's costs, lineable etc.)
4060 Alpine and boreal heath	A	Abandonment of pastoral systems, absence of pasture (Ski resort)	1 Long term maintenance of the favourable conservation status	Yes	Obligation: no intervention of any kind except the one envisaged in the management plan, aimed either at the conservation of the habitat or at the improvement of habitat suitability for <i>Carabus</i> . In case of natural dynamics detrimental for the habitat, implementation of selective cutting and/or extensive grazing. Ban on the construction of new ski slopes and ski lift	Whole area covered by the habitat (about 300 ha) 10% of the area	Piemonte region Piemonte region	EU ER n. 24 6013 04 070216 n. 014 302017 S - GSR n. 24-4942 06 070216 n. 014 302017	NA NA	NA NA	The measure is set out in D.G.R. n. 24. Art. 11. The interventions are envisaged in the Forestry Plan which includes the rules for the management of grasslands set out in the LIFE Carabus project (https://www.lifecarabus.eu/index.php?lang=it) The measure is set out in D.G.R. n. 24. Art. 11. The specific implementing rules are set out in the above mentioned Forestry Plan The ban is implemented through surveillance activities by the Carabinieri Corps and other surveillance structures in the region. Violations are sanctioned under Regional Law 19/2019.



SEZIONE 3a – MISURE SPECIFICHE
SEZIONE 3b – MISURE TRASVERSALI

Quadro logico: stato di conservazione/esigenze ecologiche → priorità di conservazione → pressioni → obiettivi → misure → finanziamenti

BANCA DATI GESTIONE: strumento di facilitazione alla compilazione

METTIAMOCI IN RIGA

SEZIONE 1. QUADRO CONOSCITIVO DI BASE E OBIETTIVI



Regione	Reg Biog	Tipo sito	Codice sito	Nome sito	Gruppo	DATI FORMULARI STANDARD										DATI IV REPORT EX-ART. 17										PRESSIONI		MINACCE		HABITAZIONE	SPECIE	OBIETTIVI						
						HABITAT					SPECIE					Range	HABITAT		SPECIE		Prospettive future	Valutazione globale	Distribuzione limitata nazionale	Distribuzione limitata Reg Biog	Priorità nazionale	Ruolo della Regione	Codice	Descrizione	Codice			Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat	Tipologia obiettivo	Obiettivo	Priorità (sì, no)	Priorità Motivazione
						Superfici e ha	Ngrotte	Rappresentatività	Superfici e relativa	Popolazione	Isolamento	Stato conservazione	Valutazione Globale	Area occupata	Struttura e funzioni		Popolazione	Habitat per la specie																				
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	91E0	0,75		D						FV	U2	U1			U2	U2↓			4	E													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	6210	5,98		D						FV	U1	U1			U2	U2↓			2	M													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	6430	0,75		D						FV	FV	U1			U1	U1↓			2	M													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	6510	18,68		B	C			B	B	FV	U1	XX			U1	U1↑			4	E													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	9160	99,35		B	C			C	C	FV	FV	U1			U1	U1↓			2	E													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	9180	38,84		B	C			B	C	U1	U1	U1			XX	U1→			2	M													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	H	9260	64,24		D						FV	U1	U1			U1	U1→			3	E													
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	I	1083						C	C	B	B				FV	FV	FV	FV↑			6	E												
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	I	6199						C	C	B	C				FV	FV	FV	FV→			6	M												
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	B	A072						C	C	B	B																							
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	B	A073						C	C	B	B																							
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	B	A232						D																										
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	B	A236						D																										
Piemonte	CON	B	IT1110002	Collina d	B	A274						C	C	B	B																							

- Precompilato dal MITE fino al campo pressioni
- Contiene le informazioni utili e disponibili a livello nazionale per la definizione degli **obiettivi**

- **DATI FORMULARI STANDARD**
- **DATI REPORT ART. 17**
- **PRESSIONI E MINACCE**
- **VALUTAZIONI SU:**

- distribuzione
- priorità di conservazione
- ruoli

PRIORITA' NAZIONALI

- 1 Stato peggiore, meno o 7 SM
- 2 Stato peggiore, più di 7 SM
- 3 Stato intermedio, meno o 7 SM
- 4 Stato intermedio, più di 7 SM
- 5 Stato sconosciuto
- 6 Stato migliore

RUOLO REGIONE: conteggio siti con Conservazione B e C nelle varie Regioni/PPAA

Scarso (0-5%)

Medio (6-15%)

Elevato (16-99 %)

Molto elevato (100%)

SEZIONE 2. OBIETTIVI ATTRIBUTI E TARGET



Habitat	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Target	Valore Target	UM Target	Note
		Area occupata					
		Struttura e funzioni					
		Parametri art.17	Pressioni	Target			Note
		Prospettive future					
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Target	Valore Target	UM Target	Note
		Popolazione					
		Habitat di specie					
		Parametri art. 17	Pressioni	Target			Note
		Prospettive future					
BIBLIOGRAFIA							

Gli attributi e target fanno riferimento ai parametri utilizzati nel monitoraggio ex-Art. 17 per valutare lo Stato di Conservazione di habitat e specie

Gli attributi definiscono lo stato di conservazione desiderato per ogni habitat o specie nei diversi siti in funzione delle relative esigenze ecologiche; sono associati a *target* da raggiungere al fine di massimizzare/ottimizzare il contributo di ogni sito al raggiungimento dello stato di conservazione favorevole a livello biogeografico/nazionale.

SEZIONE 3. MISURE



specie e habitat	Obiettivi	Prioritario (si/no)	Pressioni	Tipologia misura	Misure	BERSAGLIO DELLA MISURA		INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA				MODALITA' DI ATTUAZIONE			FINANZIAMENTO						
						Valore	UM (Ha, numero, %...)	Soggetti responsabili dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione (terminata, in corso, da avviare)	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto Attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (si,no)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF

E' necessario dare evidenza del fatto che le misure siano attuabili e operative e rispondere a domande quali *Chi? Dove? Quando? Con quali costi?*

Misura stabilita



Sufficientemente definita, adottata, calendarizzata

Misura implementata



Attuata, in corso



OK!

- Lo schema del format tiene insieme tutti gli elementi e ne garantisce la congruenza
 - La coerenza fra obiettivi e misure è un fattore chiave

An underwater scene with a diver in the upper left and a shark swimming diagonally from the top right towards the bottom left. The water is a deep blue color. In the top right corner, there is a vertical bar composed of several thin, colored lines in shades of blue, purple, pink, red, orange, yellow, and green.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE!

Contatti

Pani.Francesca@mite.gov.it

Copiz.Riccardo@mite.gov.it

DAlessio.SilvioGerardo@mite.gov.it

Panchetti.Fabiana@mite.gov.it

METTIAMOCI
IN RIGA