

SEZIONE 1 - QUADRO CONOSCITIVO DI BASE

Favorevole Inadeguato Cattivo Sconosciuto n.d.= non noto

Regione		Reg. Biogeografica	Tipo sito	Codice sito	Nome sito	Gruppo	Cod. Habitat/Specie	Nome Habitat/Specie	DATI FORMULARI STANDARD							DATI IV REPORT EX-ART. 17										Codice	PRESSIONI		MINACCE		HABITAT	SPECIE	OBIETTIVI				
									Superficie ha	N. grotte	Rapporti essent. attività	Superficie relativa	Popolazione	Isolamento	Grado conservazione	Valutazione globale	Range	Area occupata	Struttura e funzioni	Popolazione	Habitat per la specie	Prospettive future	Valutazione globale	Distribuzione limitata a Reg. Biogeografica	Distribuzione limitata a Reg. Biogeografica		Priorità nazionale	Ruolo della Regione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivo	Obiettivo	Prioritario (sì, no)
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	I	1060		Lycena dispar					D				FV		FV	U1	U1	U1 ↓	*		2	E											
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	A	1167		Triturus carnifex					D				U1		U1	U2	U2	U2 ↓			1	M											
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	A	1215		Rana latastei				A	A	B	B	U1			U1	U1	U1	U1 ↓	*		1	E	PM07 - PI01	Processi naturali senza influenza diretta o indiretta delle attività umane o dei cambiamenti - Specie esotiche invasive di rilevanza unionale	PA14	Uso di prodotti chimici per la protezione delle piante in agricoltura		qualità sconosciuta	Miglioramento	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni		Obiettivo prioritario dato la priorità nazionale. Inoltre la specie si trova in uno Stato di conservazione a livello biogeografico inadeguato e il ruolo della Regione è elevato	
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	R	1220		Emus orbicularis					D				FV		U1	U2	U2	U2 ↓			2	M											
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	F	5304		Cobitis bilineata					D				FV		U1	U1	U1	U1 ↑			3	E											
Lombardia	CON	B	IT20B0002	Valli di Mosio	H	91E0			0.18		D						FV	U2	U1			U2	U2 ↓			2											

Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1215 Rana latastei Presente in 147 siti in 5 regioni	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito (≥ 1)	UM quantitativa n. celle 1x1 km	
			Numero di siti riproduttivi	//	Nessun decremento nel sito (≥ 2)	Numero	
		Habitat di specie	Superficie dell'habitat post-riproduttivo	//	Nessun decremento significativo nel sito ($\geq 0,3$)	ettari	Habitat di specie: Boschi planiziali igrofilii Habitat DH riconducibili all'habitat di specie: 92A0
				Assenza di ittiofauna e/o astacofauna alloctona	si		
				Idroperiodo compatibile con i tempi del ciclo biologico	si		
				Grado di conservazione degli habitat DH riconducibili all'habitat post-riproduttivo	\geq Buono	Eccellente Buono Ridotto	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH 92A0
				Qualità dell'habitat post-riproduttivo	Buona	Buona Non buona Sconosciuta	
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PI01: Specie esotiche invasive di rilevanza unionale	Presenza di <i>Procambarus clarkii</i> con impatto diretto su tutti gli stadi di sviluppo della specie e alterazione del microhabitat della specie	1	Numero minimo di stagni con barriere anti gambero e assenza di specie alloctone	IMPATTO ALTO
			PM07: Processi naturali senza influenza diretta o indiretta delle attività umane o dei cambiamenti	Il naturale processo di interrimento dei siti riproduttivi determina la progressiva riduzione o scomparsa degli habitat riproduttivi della specie	1	numero minimo di siti riproduttivi che non presentano fenomeni di interrimento	IMPATTO MEDIO ALTO

		PRESSIONI					MESSAGGIO DELLA MISURA		INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA					MODALITA' DI ATTUAZIONE			FINANZIAMENTO						Misure PAF
specie e habitat	Obiettivi	Prioritario (s/no)	Pressioni	Descrizione	Tipologia misura	Misure	Valore	UM (kg, numero, %...)	Soggetti responsabili dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link UTILI	Azioni	Soggetto Attuatore	Modalità di attuazione	Costo M&C	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	
Rana latastei	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni	si	PM07	Processi naturali senza influenza diretta o indiretta delle attività umane o dei cambiamenti climatici	IA - intervento attivo	Recupero di stagni	2	stagni	Ente gestore		da avviare	Interventi atti a evitare l'interramento di stagni da realizzare entro 5 anni		lavori di scavo parziale del fondo, di impermeabilizzazione tramite materiali tradizionali e di sfalco della vegetazione igrofila per poter mantenere la presenza dell'acqua	Ente gestore; ditta incaricata	Per l'esecuzione degli interventi è previsto l'affidamento di incarico a ditta esterna secondo le procedure previste dalle normative vigenti	70,000		si		LIFE, SNAPs, CSR, INTERREG, fondi regionali, fondi privati		E.2.B.3
Rana latastei	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni	si	PD1	Specie esotiche invasive di rilevanza minime	IA - intervento attivo	Contenimento del gambero rosso della Louisiana (Procambarus clarkii)	3	stagni	Ente gestore		da avviare	Interventi ripetuti con almeno 4 campagne di contenimento del gambero della Louisiana (Procambarus clarkii) e/o di altre specie alloctone di gambero da attivare entro 5 anni		Sono previste quattro campagne di contenimento all'anno.	Ente gestore; liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalle normative vigenti	11,600		si	E.3 aggrivante specie specifiche	LIFE, fondi regionali		E.3.1.10
Rana latastei	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni	si	PD1	Specie esotiche invasive di rilevanza minime	IA - intervento attivo	Posizionamento di barriere anti gambero	3	stagni	Ente gestore		da avviare	Posizionamento entro 10 anni di barriere anti gambero su 3 stagni idonei alla riproduzione della specie			Ente gestore; liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalle normative vigenti	18,000		no		Regione; fondi privati		
Rana latastei	Miglioramento dell'habitat di specie in 10 anni			MR - programma di monitoraggio e/o ricerca		Monitoraggio della popolazione presente nel sito	3	siti riproduttivi	Ente gestore		da avviare	Monitoraggio entro 5 anni della popolazione secondo le specifiche metodologiche previste dal Programma di monitoraggio scientifico della rete Natura 2000 in Lombardia (Azione D1 del LIFE GESTIRE).			Ente gestore; liberi professionisti incaricati	Per l'esecuzione dell'attività è previsto l'affidamento a professionisti esterni secondo le procedure previste dalle normative vigenti	3,000	-	si	E.1.3 monitoraggio e rendicontazione	LIFE, SNAPs, CSR, fondi regionali		E.1.3.1

		BERSAGLIO DELLA MISURA		INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA					MODALITA' DI ATTUAZIONE		FINANZIAMENTO							
Tipologia misura	Misure	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 (sì,no)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF	Misure PAF
PD - programma didattico	Attività di educazione ambientale	10	Numero di iniziative di educazione ambientale attivate	Ente gestore		da avviare	Attività di educazione ambientale che coinvolgono le scuole (cicli di lezioni in classe e/o visite guidate, materiale didattico) e realizzazione di interventi per facilitare la fruizione dell'area mediante iniziative specifiche rivolte al pubblico.			Ente gestore	Incarico a professionisti esterni	10,000		sì	E.1.5 comunicazione e sensibilizzazione	LIFE, SNAPs, fondi regionali		E.1.5.4