

Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1083 <i>Lucanus cervus</i> <i>Presente solo in 396 siti in 12 regioni</i>	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	Popolazione	Consistenza della	//	Popolazione ≥ Comune	Categorie qualitative	Allo stato attuale è nota solo la presenza della specie. Nelle prossime
			Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito ≥ 88	ettari	Habitat di specie: Formazioni forestali mature di latifoglie, con presenza
		Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat (In caso di faggete, boschi a	≥ 5 Buono	Eccellente	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH 9180, 91AA, 9210,
				(In caso di boschi igrofili)	≥ 5	alberi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma l'utilizzo pregresso dell'area, si
				Legno morto a terra s/e in piedi (In contesti rurali e/o periurbani)	≥ 2	alberi/ettaro tronchi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma l'utilizzo pregresso dell'area, si Dati quantitativi non disponibili ma, visto il volume medio complessivo
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	P807	La presenza di alberi morti in piedi e/o	0	Interventi che non tendano al	
			P808	La presenza di alberi di grandi	0		
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1088 <i>Cerambyx cerdo</i> <i>Presente in 379 siti in 20 regioni</i>	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	Popolazione	Consistenza della	//	Popolazione ≥ Comune	Categorie qualitative	Allo stato attuale è nota solo la presenza della specie. Nelle prossime
			Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito ≥ 87	ettari	Habitat di specie: Querceti maturi o filari con alberi senescenti ma
		Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat Grandi alberi depertenti	≥ 5 Buono	Eccellente	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH 91AA, 9340
				Grandi alberi esposti al sole	Nessun decremento	alberi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma l'utilizzo pregresso dell'area, si
				(In contesti rurali e/o periurbani)	Nessun decremento		
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	P808	La presenza di alberi di grandi	0	Interventi che non tendano al	
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1175 <i>Salamandrina terdigitata</i> <i>Presente in 253 siti in 14 regioni</i>	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	Popolazione	Consistenza della	//	Popolazione: 2 comune	Categorie qualitative	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI.
			Numero di siti riproduttivi	//	Nessun decremento nel sito (≥ 1)	Numero	
		Habitat di specie	Superficie dell'habitat post-	//	Nessun decremento significativo nel	ettari	Habitat di specie: Boschi maturi con abbondante lettiera
			Qualità dell'habitat	Grado di conservazione degli habitat Assenza di ittiofauna alloctona	≥ 2 Buono	Eccellente	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH gruppo 91AA, 91B0,
			Descrizione dell'impatto	si			
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PL06	Gli interventi di manutenzione e	0	Interventi che non	
			PF17	Sono presenti piccole captazioni che	0		
						Prelevi idrici che incidano	
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
5357 <i>Bombina pachypus</i> <i>Presente in 234 siti in 12 regioni</i>	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	Popolazione	Consistenza della	//	Popolazione ≥ Comune	Categorie qualitative	Popolazione valutata:
			Numero di siti riproduttivi	Assenza di ittiofauna e/o astacofauna Idroperiodo compatibile con i tempi (In caso di siti naturali)	Incremento del numero di siti	Numero	
				(In caso di siti artificiali)	si		Non sono noti casi di interramento anche se per il futuro non possono
				Qualità dell'habitat circostante il sito	Buona	Buona	Non sono noti casi di interventi durante la fase acquatica della specie,
				Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target
		Prospettive future	PL06	Gli interventi di manutenzione e	0	Interventi che non	
			PF17	Sono presenti piccole captazioni che	0		
						Prelevi idrici che incidano	
Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1305 <i>Rhinolophus euryale</i> <i>Presente in 105 siti in 16 regioni</i>	Mantenimento dell'attuale condizione dello specie	Popolazione	Consistenza della	//	≥ 1	UM Quantitative	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI.
			Siti di rifugio noti	//	Nessun decremento nel sito (≥ xxx)	numero	Tipologia di rifugio: Cavità ipogee
		Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito (≥ 91)	ettari	Habitat di specie: formazioni termofille caratterizzati da abbondante
			Qualità dei siti di rifugio	Disturbo antropico	Mantenimento delle attività	Basso	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI.
			Qualità dell'habitat trofico	Grado di conservazione degli habitat Presenza di punti d'acqua	≥ 5 Buono	Eccellente	Si rimanda agli attributi e i target degli habitat DH 5130, 6210, 6220,
		Habitat di specie	Qualità dell'habitat trofico	(In caso di pasosaggio	si		
			(In caso di pasosaggio	≥ 3	alberi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma, visto il volume medio complessivo	
			(In caso di pasosaggio	Nessun decremento			
			Altri indicatori di qualità	Presenza di piccoli appezzamenti di	no	Sono presenti nelle aree immediatamente limitrofe	
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future					

		BERSAGLIO DELLA MISURA		INFORMAZIONI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA					MODALITA' DI ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO				
Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link UTILI	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo Mdc	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (s.no)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non iscritte nel PAF
RE - regolamentazione	Attività di circolazione motorizzata	100	% del sito	Regione Marche	Si	in corso	L'azione, in quanto "regolamentare" non prevede particolarità operative, è necessario rispettare quanto enunciato ovvero: "divieto di svolgimento di attività di circolazione motorizzata al di fuori delle strade, fatta eccezione per i mezzi di soccorso, controllo e sorveglianza, nonché ai fini dell'accesso al fondo e all'azienda da parte degli aventi diritto, in qualità di proprietari, lavoratori e gestori (in accordo al DM 17/10/2007, art. 5)".			Regione Marche Ente gestore	Approvazione Piano di Gestione/Misure di conservazione (DGR n.583 del 15 luglio 2015) Controllo rispetto della misura			no			
MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat e delle specie di interesse comunitario			Regione Marche		da avviare	I monitoraggi dovranno riguardare tutti gli habitat e le specie di interesse comunitario segnalate nei formulari e i gruppi sistematici non segnalati che sulla base delle caratteristiche ecologiche del sito possono essere presenti, comprese le specie con significatività D. Le metodologie da adottare dovranno essere scelte tra quelle al momento definite dal Ministero o da ISPRA o altre purché idonee a raccogliere le informazioni necessarie a calcolare i valori degli attributi dei parametri art. 17.		Prediposizione programmi di monitoraggio per gruppi sistematici Affidamento incarichi a tecnici con comprovate competenze Attuazione monitoraggio Produzione materiale per report	Regione Marche Ente gestore	Approvazione Piano di Gestione/Misure di conservazione (DGR n.583 del 15 luglio 2015) Messa a bilancio dei fondi necessari Affidamento incarico Realizzazione intervento (attività da completare entro 5 anni)	25.000€		si	E.1.3 monitoraggio e rendicontazione	Risorse regionali	

[illegible]

SIAA	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	R600	Logging or thinning (including clear cutting)/removal of dead and dying trees (including debris)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	si	si	Interventi	Regione Marche	si	La linea risulta essere direttamente correlata con l'azione regolamentare RES nella quale è fatto obbligo "... di ridare, rilevare, diramare, classificar, misurare, posizionare su cartografia o su GIS misure di altri fattori e investimenti individuati, al fine delle Previsioni di gestione e l'habitat forestale regionali e norme per la gestione dei boschi maturati...". Allo stesso tempo sarà necessario incrementare progetti tesi all'applicazione dei principi della "SalusSilva di Base" per la gestione delle spesse degradate, così come riportati nel progetto LIFE-PRUGAT	Predisposizione domanda Alfaburco intervento	Regione Marche Proprietà/Opere aree forestali	Approvazione Piano di Gestione/Misure di conservazione DGR n.583 del 15 luglio 2020	Previsione e apertura bando di assenso al Tracciamento	Incremento del 3% (rispetto a partire dai censimenti)	FSR	si	CSR - Intervento SPG11	
		si	R607	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
S210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni	si	R600	Logging or thinning (including clear cutting)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
S440	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	no	R600	Logging or thinning (including clear cutting)/removal of dead and dying trees (including debris)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
Cesomio verde	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	no	R600	Removal of old trees (including dead or dying trees)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
Lusitano cervo	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	no	R600	Removal of old trees (including dead or dying trees)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
SIAA	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	R600	Logging or thinning (including clear cutting)/removal of dead and dying trees (including debris)	Avviare progetti tesi ad incrementare le caratteristiche ecologico-funzionali tipiche dei boschi maturi (presenza di alberi morti, legno morto, alternanza di strutture aperte e chiuse, diversificazione della volta arborea, ecc.)	si	si	Interventi	Regione Marche	si	La linea risulta essere direttamente correlata con l'azione regolamentare RES nella quale è fatto obbligo "... di ridare, rilevare, diramare, classificar, misurare, posizionare su cartografia o su GIS misure di altri fattori e investimenti individuati, al fine delle Previsioni di gestione e l'habitat forestale regionali e norme per la gestione dei boschi maturati...". Allo stesso tempo sarà necessario incrementare progetti tesi all'applicazione dei principi della "SalusSilva di Base" per la gestione delle spesse degradate, così come riportati nel progetto LIFE-PRUGAT	Predisposizione programma Alfaburco intervento Affidamento incarico per attuazione intervento Realizzazione intervento	Regione Marche Opere gestione	Approvazione Piano di Gestione/Misure di conservazione DGR n.583 del 15 luglio 2020 Messa a bando dei fondi nazionali Affidamento incarico progettazione interventi Predisposizione interventi Attività da completare entro 5 anni	75 €/giorno	FSR - FSE	si	1.1.2 amministrazione	FSR	Risorse regionali
		si	R607	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
S210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni	si	R600	Logging or thinning (including clear cutting)	Promuovere corsi di formazione forestale rivolti agli operatori del settore (vedi come riportato nell'art. 8 della L.R. 6/2005)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
S440	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	no	R600	Logging or thinning (including clear cutting)/removal of dead and dying trees (including debris)	Promuovere corsi di formazione forestale rivolti agli operatori del settore (vedi come riportato nell'art. 8 della L.R. 6/2005)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
Cesomio verde	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	no	R600	Removal of old trees (including dead or dying trees)	Promuovere corsi di formazione forestale rivolti agli operatori del settore (vedi come riportato nell'art. 8 della L.R. 6/2005)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																
Lusitano cervo	Miglioramento dell'habitat di specie entro 10 anni	no	R600	Removal of old trees (including dead or dying trees)	Promuovere corsi di formazione forestale rivolti agli operatori del settore (vedi come riportato nell'art. 8 della L.R. 6/2005)	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	Vedi analoga misura per l'habitat SIAA	
		si	R607	Removal of dead and dying trees (including debris)																
		si	R608	Removal of old trees (including dead or dying trees)																