

Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
4090 Lande oro-mediterranee endemiche a ginestre spinose	<i>Mantenimento dell'attuale grado di conservazione</i>	Area occupata	Superficie	//	0,34 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arbustivo e camefitico	≥ 60	%	
		Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 5	%	
			Altri indicatori di qualità biotica	Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	
		Parametri art.17		Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	
		Prospettive future					Note
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
6110* Formazioni erbose rupicolle calcicole o basofile dell' <i>Alysson Sedion albi</i>	<i>Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni</i>	Area occupata	Superficie	//	1,17 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%	
		Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%	
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	
			Altri indicatori di qualità biotica	Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%	Pur in assenza di dati quantitativi, si ritiene il target non sia raggiunto
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	
		Prospettive future	PA05	Il pascolo viene esercitato sia nel Piano Inferiore che sui rilievi circostanti; in questi ultimi in particolare, dove si sviluppa l'habitat, il carico di capi è inferiore al livello minimo necessario al suo mantenimento.	da 0,3 a 2	UBA/ha	
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	<i>Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni</i>	Area occupata	Superficie	//	20,3 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 50	%	
		Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	
				Copertura delle specie briofitiche e licheniche	≥ 5	%	
			Altri indicatori di qualità biotica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%	
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	
		Prospettive future	PA05	Il pascolo viene esercitato sia nel Piano Inferiore che sui rilievi circostanti; in questi ultimi in particolare, dove si sviluppa l'habitat, il carico di capi è inferiore al livello minimo necessario al suo mantenimento.	da 0,3 a 2	UBA/ha	
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
6210* Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*notevole floritura di orchidee)	<i>Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni</i>	Area occupata	Superficie	//	255,79 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%	
		Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	
				Ricchezza di orchidacee	≥ 2	generi	
			Altri indicatori di qualità biotica	Abbondanza di orchidacee	≥ 10	individui	
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	
		Prospettive future	PA05	Il pascolo viene esercitato sia nel Piano Inferiore che sui rilievi circostanti; in questi ultimi in particolare, dove si sviluppa l'habitat, il carico di capi è inferiore al livello minimo necessario al suo mantenimento.	da 0,3 a 2	UBA/ha	
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note

6220* Percorsi substeppici di graminacee e piante annue del Thero-Brachypodieta	<i>Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni</i>	Area occupata	Superficie	//	5,2 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.	
		Struttura e funzioni	Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 60	%		
			Copertura delle specie tipiche	Copertura delle specie tipiche	≥ 50	%		
			Composizione floristica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%		
				Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 20	%	Dati quantitativi non disponibili ma sono certamente presenti ambiti in cui le specie indicatrici di dinamica progressiva (<i>Brachypodium spp.</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Spartium junceum</i> , <i>Rosa spp.</i> , <i>Juniperus spp.</i> , ecc.) superano i livelli di copertura target	
		Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	XX		
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
		Prospettive future	PA05	Il pascolo viene esercitato sia nel Piano Inferiore che sui rilievi circostanti; in questi ultimi in particolare, dove si sviluppa l'habitat, il carico di capi è inferiore al livello minimo necessario al suo mantenimento.	da 0,3 a 2	UBA/ha		
		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target
6510 Praterie magre da fieno a bassa altitudine (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	<i>Mantenimento dell'attuale grado di conservazione</i>	Struttura e funzioni	Area occupata	Superficie	//	1 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 90	%		
			Copertura delle specie tipiche	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%		
			Composizione floristica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%		
				Copertura delle specie indicatrici di dinamica progressiva	≤ 10	%		
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-		
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
		Prospettive future						
		Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target
7230 Torbiere basse alcaline	<i>Mantenimento dell'attuale grado di conservazione</i>	Struttura e funzioni	Area occupata	Superficie	//	25,17 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 70	%		
			Copertura delle specie tipiche	Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%		
			Composizione floristica	Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 5	%		
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 5	%		
			Regime idrologico	Profondità della falda superficiale	Nessuna variazione significativa	-		
				Scorrimento superficiale	presenza/assenza	-		
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-		
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
		Prospettive future						
9110 Querceti di rovere illirici (<i>Erythronio-Carpinion</i>)	<i>Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni</i>	Struttura e funzioni	Area occupata	Superficie	//	25,17 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati dei target per struttura e funzioni.
			Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati		
			Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%		
			Copertura delle specie tipiche	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%		
			Composizione floristica	Diversità delle specie arboree	≥ 4	specie		
				Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 10	%		
				Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età		
				Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%		
			Classi di età	Alberi maturi (Φ > 70 cm, o in assenza Φ > 50 cm)	> 5	alberi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il suo incremento ma i tempi per il raggiungimento del target non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
			Altri indicatori di qualità biotica	Legno morto a terra	> 25	mc/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma, visto l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il raggiungimento del target ma i tempi non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
				Legno morto in piedi	> 25	mc/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma, visto il volume medio complessivo del legno morto nei boschi delle Marche (< 10 mc/ha Inventario forestale nazionale 2015) e l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il suo incremento ma i tempi per il raggiungimento del target non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
				Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	XX	
		Parametri art.17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	

		Prospettive future	PB06	L'utilizzo più diffuso dell'habitat è il governo a ceduo che ha determinato nel tempo una struttura dell'habitat che non centra i target fissati per struttura e funzioni	0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target	
			PB07	La presenza di legno morto in piedi e a terra nell'habitat, anche per l'utilizzo pregresso, è inferiore ai target fissati	0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target	
			PB08	La presenza di alberi di grandi dimensioni (> 70 cm) nell'habitat, anche per l'utilizzo pregresso, è inferiore al target fissato	0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target	

Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
9210* Faggeti degli Appennini con <i>Taxus</i> e <i>Ilex</i>	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione entro 10 anni		Area occupata	Superficie	//	82,8 superficie attuale	ettari	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà, contestualmente alla verifica dell'indicatore, all'acquisizione dei dati del target per struttura e funzioni.
			Struttura e funzioni	Struttura verticale	Stratificazione della vegetazione	≥ 3	strati	
				Copertura della vegetazione	Copertura dello strato arboreo	≥ 90	%	
				Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	
					Presenza di popolazioni vitali di <i>Taxus baccata</i> e/o <i>Ilex aquifolium</i>	si	-	
					Diversità delle specie arboree	≥ 3	specie	
				Classi di età	Copertura delle specie indicatrici di disturbo e/o dinamica regressiva	≤ 5	%	
					Disetaneità dello strato arboreo	≥ 2	classi di età	
					Copertura della rinnovazione delle specie arboree tipiche	≥ 5	%	
			Altri indicatori di qualità biotica	Alberi maturi ($\Phi > 70$ cm, o in assenza $\Phi > 50$ cm)	> 5	alberi/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il suo incremento ma i tempi per il raggiungimento del target non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
				Legno morto a terra	> 20	mc/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma, visto l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il raggiungimento del target ma i tempi non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
				Legno morto in piedi	> 20	mc/ettaro	Dati quantitativi non disponibili ma, visto il volume medio complessivo del legno morto nei boschi delle Marche (< 10 mc/ha Inventario forestale nazionale 2015) e l'utilizzo pregresso dell'area, si ritiene che il target non sia raggiunto. Le misure previste favoriscono il suo incremento ma i tempi per il raggiungimento del target non sono prevedibili dipendendo anche dalle dinamiche evolutive dell'habitat sito specifiche.	
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	
					0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target		
					0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target		
					0	Interventi che non tendano al raggiungimento del target		

Specie	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
4104 - <i>Himantoglossum adriaticum</i> Segnalata in 140 siti in 15 regioni	Mantenimento dell'attuale condizione della specie		Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito	Categorie qualitative Molto rara Rara Comune Presente	Allo stato attuale è nota solo la presenza della specie. Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà alla valutazione dell'indicatore e di quelli habitat di specie
			Habitat di specie	Superficie dell'habitat	//	256 superficie attuale	ettari	Habitat di specie: prati secondari, margini di boschi o arbusteti aperti e bordure stradali. Habitat DH riconducibili agli habitat di specie: 6210
				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 6210
					Copertura delle specie vegetali indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 30	%	Specie indicatrici di dinamica: nanofanerofite e fanerofite
					Pascolo domestico e selvatico	Compatibile con la conservazione della specie	-	
				Altri indicatori di qualità biotica	Entomofauna impollinatrice della specie	Presente	-	
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note	

Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note	
1167 Triturus	Mantenimento		Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito: ≥ comune	Categorie qualitative Molto rara Rara Comune Presente	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà alla valutazione dell'indicatore e di quelli habitat di specie
			Numero di siti riproduttivi	//	Nessun decremento nel sito (≥ 1)	Numero		
			Assenza di ittiofauna alloctona (nel caso di siti naturali)	si				
			Assenza di fenomeni di interramento	si			Non sono noti casi di interramento anche se per il futuro non possono essere esclusi	

carnifex <i>Presente in 618 siti in 18 regioni</i>	<i>dell'attuale condizione della specie</i>	<i>Qualità dell'habitat</i>	<i>(nel caso di siti artificiali)</i>				Non sono noti casi di interventi durante la fase acquatica della specie, anche se la mancanza di norme non li fa escludere per il futuro
			Assenza di operazioni di svuotamento e/o ripulitura durante la fase acquatica della specie	si			
			Qualità dell'habitat circostante il sito riproduttivo	Buona	Buona	Non buona	
				Buona		Sconosciuta	
			Frammentazione dell'habitat	Assenza di elementi di frammentazione dell'habitat entro un raggio di 100 m dal sito riproduttivo			
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future					

Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
1352 Canis lupus <i>Presente in 543 siti in 17 regioni</i>	<i>Mantenimento dell'attuale condizione della specie</i>	Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito: ≥ comune	Categorie qualitative Molto rara Rara Comune Presente	Nelle prossime campagne di monitoraggio ed entro il 2030 per il VI Report ex art. 17 si provvederà alla valutazione dell'indicatore e di quelli habitat di specie
			Superficie dell'habitat	//	Nessun decremento nel sito ≥ 190,91	ettari	
		Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Copertura vegetale arborea e arbustiva (al netto delle aree rocciose e dei corpi idrici)	> 40	%	Habitat di specie: Aree forestali Habitat N2000 riconducibili all'habitat di specie: gruppo 91AA, 91LO, 9210
				Presenza di aree forestali o arbustive dense per i siti di rifugio	si		No, circa 23% circa (Dati da carta della vegetazione) Va segnalato che il sito è caratterizzato soprattutto dalla presenza di ampie superfici di prateria e coltivi estensivi di elevato valore per la fauna d'interesse conservazionistico per cui un incremento delle aree boschive non è un obiettivo da perseguire.
			Disponibilità di ungulati selvatici	si			Cinghiale, capriolo
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future					

6220	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Recupero delle aree di prateria degradate dalla presenza di specie erbacee invasive						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6510	Manteniment o dell'attuale grado di conservazion e	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Recupero delle aree di prateria degradate dalla presenza di specie erbacee invasive						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
Himantoglossum adriaticum	Manteniment o dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Recupero delle aree di prateria degradate dalla presenza di specie erbacee invasive						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6110	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti	283	ha	Regione Marche	Si	in corso	Decespuglia mento parziale degli arbusti nelle aree con copertura superiore al 40% come indicata nell'allegata cartografia. Dovendo essere previsti anche interventi da effettuare negli anni successivi per evitare la ricrescita delle essenze legnose. Nel decerpugliamento dovranno essere rispettati i seguenti criteri: dovrà essere	Regione Marche - Aziende agricole e zootecniche	Approvaz ion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016)	200 €/ha	PSR	no	CSR - Intervento SR001
6170	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6220	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6510	Manteniment o dell'attuale grado di conservazion e	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
Himantoglossum adriaticum	Manteniment o dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - zione	Recupero delle aree di prateria invase da arbusti						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05						
6210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - regolamenta zione	Tutela delle praterie da interventi agroecnici non opportuni	100	% superficie sita	Regione Marche	Si	in corso	E' vietata la trascinatura con miscugli commerciali e la concimazione e delle praterie naturali e semi-naturali. La concimazione e la consentita nelle praterie dell'Afameri Cognac e Cratito	Regione Marche - Ente gestore	Approvaz ion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016)		no		

6110	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		RE - regolamentazione	Controllo dei rimboschimenti e delle riforestazioni	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	E' vietato il rimboschimento con conferme falso se non gli interventi legati alla restituizione e di specie estinte e qualsiasi tipo di riforestazione sui pascoli e prati-pascolo seminaturali.		Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) e Comunicato rispetto della misura		no		
6170	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		RE - regolamentazione	Controllo dei rimboschimenti e delle riforestazioni						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110							
6210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		RE - regolamentazione	Controllo dei rimboschimenti e delle riforestazioni						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110							
6220	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		RE - regolamentazione	Controllo dei rimboschimenti e delle riforestazioni						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110							
6510	Mantenimento o dell'attuale grado di conservazione	si		RE - regolamentazione	Controllo dei rimboschimenti e delle riforestazioni						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110							
6110	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti	283	ha	Regione Marche	in corso	Decesupplimento parziale degli arbusti, quando la relativa copertura è superiore al 10% della superficie dell'habitat (quest'obbligo può essere derogato in presenza di Piani di pianificazione o redatto dall'Azienda o consorzi d'Azienda, ovvero dall'Ente Gestore in accordo con gli stakeholder locali). La copertura dovrà essere calcolata su unità di	Predisposizione domanda attuazione intervento	Regione Marche Ente gestore agricole e zootecniche	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento Espletamento delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazione e dei contributi Realizzazione e attività (Prossimo)	130 Eha/anno	PSR	no	CSR - Intervento SRA05
6170	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
6210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
6220	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
6510	Mantenimento o dell'attuale grado di conservazione	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
Himantoglossum adriaticum	Mantenimento o dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Contrasto all'invasione delle praterie da parte degli arbusti					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							

6110	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria	283	ha	Regione Marche	in corso	Garantire un carico minimo non inferiore a 0,3 UBA/h e non superiore a 2,0 UBA/h. Nelle praterie attive il carico di pascolo potrà avere luogo tra il 1 maggio e il 15 giugno sul 20% delle superficie ogni anno, in presenza di Plan di pascicolamento e con modalità di pascimento turnato all'interno di aree recintate.	Predisposizio ne domanda Attuazione intervento	Regione Marche Aziende agricole e zootecniche	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizio ne e apertura bando CSR di accesso al finanziament o Espletament o delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazion e dei contributi Realizzazion e attività (Prossimo)	130 Eha/anno	PSR	no	CSR - Intervento SRA08
6170	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'abitat 6110 pressione PA05							
6210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'abitat 6110 pressione PA05							
6220	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'abitat 6110 pressione PA05							
6510	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'abitat 6110 pressione PA05							
Himantoglossum adriaticum	Migliorament o dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Adeguament o del carico di pascolo alle esigenze di conservazion e degli Habitat di prateria					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'abitat 6110 pressione PA05							
6210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Cessazion e delle praterie idonee allo sfalcio	283	ha	Regione Marche	in corso	Favorire lo sfalcio nel periodo compreso tra il 15 Giugno e il 30 Giugno, laddove le condizioni procedurali consentano (versanti poco esposti e Nord) e garantire poi un carico per almeno 20-30 giorni con un carico minimo di 0,2 UBA/h (queste aree devono essere individuate nella cartografia allegata al Piano di pascimentazi on).	Predisposizio ne domanda Attuazione intervento	Regione Marche Aziende agricole e zootecniche	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizio ne e apertura bando CSR di accesso al finanziament o Espletament o delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazion e dei contributi Realizzazion e attività (Prossimo)	130 Eha/anno	PSR	no	CSR - Intervento SRA08
6110	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	ValORIZZAZION e delle razze autotone	1	n. interventi	Regione Marche	da avviare	Viene favorita la diversificazio ne delle specie pascolanti, prediligendo l'utilizzo di razze autotone.	Predisposizio ne domanda Attuazione intervento	Regione Marche Aziende agricole e zootecniche	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizio ne e apertura bando CSR di accesso al finanziament o Espletament o delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazion e dei contributi Realizzazion e attività (Prossimo)	200 EUBA/anno		no	CSR - Intervento SRA14

6170	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Valorizzazion e delle razze autotone						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6210	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Valorizzazion e delle razze autotone						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6220	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Valorizzazion e delle razze autotone						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6510	Manteniment o dell'attuale grado di conservazion e	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Valorizzazion e delle razze autotone						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
Himantologus adriaticum	Manteniment o dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Valorizzazion e delle razze autotone						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6110	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Razionalizzazion e dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo	1	punti di abbverata recuperat/cr esti	Regione Marche	da avviare		Per limitare i fenomeni da sovraccarico nelle aree di abbverata (o raccolte d'acqua, abbverato) e da incentivare la realizzazione delle misure a maggiore intensità di passoalenti o un numero di punti d'acqua corrispondente con il numero di capi e omogeneamente distribuito sul territorio; i punti d'acqua dovranno avere anche caratteristiche a sfavore all'insediame	Predisposizi one e apertura bando CSR di accesso al finanziament o	Regione Marche	Approvazio n e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016)	E.2 manteniment o e ripristino	Prendiposizi one domanda di attuazione intervento	2.000€	si	FESR Azione 7.2.1	CSR - Intervento SRD04
6170	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Razionalizzazion e dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6210	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Razionalizzazion e dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6220	Migliorment o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PA05	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Razionalizzazion e dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6510	Manteniment o dell'attuale grado di conservazion e	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Razionalizzazion e dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									

	Himantoglossum adriaticum	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazione	Razionalizzazione dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
	Triturus carnifex	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	no	PLO5	Modification of hydrological flow (mixed or unknown drivers)	IN - incentivazione	Razionalizzazione dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05							
6510		Mantenimento del grado di conservazione	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - regolamentazione	Conservazione degli Habitat 6510 e 7230	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	E' obbligatorio lo sfacelo annuale dei prati dei Piani di Montelago. Il pascolo è consigliato. E' vietata la concimazione e delle pietre seminaturali faciliabili e prefabbricate. E' opportuno lo sfacelo delle formazioni a canne e di palude (Phragmites austriacus) due volte l'anno, tuttavia le aree da sfacelo a sfacelo dovranno essere individuate	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione (e DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no			
7230		Mantenimento del grado di conservazione	no	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	RE - regolamentazione	Conservazione degli Habitat 6510 e 7231						Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6510 pressione PA05							
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale	108	ha	Regione Marche		in corso	Per il raggiungimento degli obiettivi di conservazione e degli Habitat forestali e delle specie di interesse comunitario presenti, è opportuno coordinare gli interventi sotto un piano di pianificazione e e programmare pre di area vasta. Per tale, è obbligo la redazione di un Piano di gestione forestale a carattere comprensori ale, che comprenda	Predisposizione e demanda Attesa/Intervento Proprietari esteri aree forestali	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione (e DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento Espletamento delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazione e dei contributi Resiliazioni e attività (Prossimo)	80 6/ha	PSR	no	CSR - Intervento SRG07		
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale							Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06							
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale							Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06							
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale							Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06							
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying tree (including debris)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale							Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06							
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	IN - incentivazione	Piani di gestione forestale							Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06							
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Mappatura esemplari a invecchiamento indefinito	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	In sede di atto autorizzativo dell'Ente gestore per istanze, progetti o piani di taglio è fatto obbligo, mediante apposita prescrizione, di marcare in modo più duraturo possibile gli alberi lasciati a invecchiamento indefinito, ai sensi delle Prescrizioni di manutenzione e Polizia forestale, regole e norme per la gestione dei boschi marchigiani.	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione (e DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no				

9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Manutenzione esemplare a invecchiamento indefinito				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB08								
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela della diversità floristica delle aree forestali	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	E' vietato il taglio di <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Toux baccata</i> e <i>Buxus sempervirens</i> a presenti in formazioni forestali. Sono fatti salvi gli interventi finalizzati alla conservazione e delle specie in silvo, alla loro tutela e rinnovazione nei boschi, previa approvazione di un Piano o progetto specifico da parte dell'Ente	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no		
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela della diversità floristica delle aree forestali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB08								
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela della diversità floristica delle aree forestali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB08								
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si			IN - incentivazione	Interventi tesi a migliorare le condizioni ambientali nelle faggete e nelle antrofagete	3	n. interventi	Regione Marche		in corso	Realizzazione e di interventi a migliorare le condizioni ambientali nelle faggete per il tasso e l'affogliaggio medi, con diradamento della volta arborea sovrastante.	Proprietari/estori aree forestali	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento Esploramento o delle procedure di attivazione attraverso la valutazione delle domande Assegnazione dei contributi Realizzazione e attività	PSR	no	CSR - Intervento SRD11	
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si			RE - regolamentazione	Tutela delle formazioni forestali dall'allevamento di sudi	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	L'allevamento a brado senza recinzioni di sudi domestici è vietato. Sono fatti salvi gli allevamenti di sudi già autorizzati. L'allevamento a brado con recinzioni di sudi domestici o selvatici non può riguardare le faggete (9210) e le cerrete (91L0). Complessivamente possono essere autorizzate recinzioni per l'allevamento brado di sudi.	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no		
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si			RE - regolamentazione	Tutela delle formazioni forestali dall'allevamento di sudi				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0								
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	E' vietata qualsiasi operazione selviculturale ad esclusione degli interventi di ripulitura, sulla vegetazione arborea adiacente a fosse e valloni non caratterizzati da deflusso idrico superficiale permanente, per una fascia della profondità di 10 metri per lato dalla linea di impianto, qualora non si ravvisino problemi legali alla	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no		
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (excluding debris)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB06								
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB06								
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/0 pressione PB06								

9210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06								
9210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06									
Triturus carnifex	Manteniment o dell'attuale condizione della specie	no	PL05	Modification of hydrological flow (mixed or unknown drivers)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici dei piccoli corsi d'acqua dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06									
91L0	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela delle fasce ecologonali	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	È vietato il taglio dei margini ecologonali (margini boschili, pascoli e margini boschili campi) per una profondità di 3 m. Sono fatti salvo gli interventi legati a problemi di salute della sicurezza pubblica o privata, alla realizzazione di interventi di prevenzione e lotta agli incendi boschivi ed a disposizioni in materia fitosanitaria emanate	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura	no				
9210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela delle fasce ecologonali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06									
91L0	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela della composizion e e struttura dello strato arboreo	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	La dotazione e scelta delle manzane è quella prevista dalla normativa vigente, esse dovranno tuttavia privilegiare la presenza in quota maggioritaria delle specie forestali indicatrici dell'habitat, come da denominazion e delle stesse e descrizione presente nel Manuale italiano di interpretazio ne degli habitat della Direttiva 92/43/CEE.	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura	no				
9210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela della composizion e e struttura dello strato arboreo				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06									
91L0	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli alberi plurisecolari e della biodiversità ad essi legata	100	% superficie sito	Regione Marche	Si	in corso	Nei cedui è vietato il taglio degli individui plurisecolari (in mancanza di notizie sufficien ti di individuazion e dell'età tranne che suocchierame nte il riferimento può essere più essere costituito dal diametro superiore del 50% rispetto a quanto previsto dalla definizion e di albero secolare della LR 6/2005) in bosco salvo motivi legati alla tutela della sicurezza	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura	no				
9210	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli alberi plurisecolari e della biodiversità ad essi legata				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91/60 pressione PB06									
91L0	Migliorament o dell'attuale grado di conservazion e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	MR - programma di monitoraggio e/o riconozimento	Inventario degli esemplari di particolare importanza per la biodiversità	100	% superficie sito	Regione Marche		da avviare	la sede di progettazion e e esecutiva o di redazione di Piani di diassetame ntogenesie forestali viene favorita la geodestruzion e e la caratterizzazion e (secondo procedure indicate dall'Ente gestore) degli alberi secolari, monumentali (monumenti naturali come da art. 2 della L.R. 6/2005) lasciati alla libera evoluzion e (come previsto dalla	Predisposizio ne programma di lavoro Affidamento incarico a terzi con comprovate competenze Attuazione monitoraggio Produzione materiale per report	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Messa a bilancio dei fondi necessari Afidamento incarico organizzazion e incontri Realizzazion e e intervento (Attività da completare entro 5 anni)	5000	si	E 1.3 monitorag e rendicontazio ne	Risorse regionali

9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Inventario degli esemplari di particolare importanza per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB08									
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità ecologica delle aree sottoposte a governo a ceduo	2	n. interventi	Regione Marche	in corso	Nel boschi ceuli idonei per specie e parametri geotopografici, biogeologici e selvicolturali fanno maturazione a gruppi, più e meno densi, disegnati all'interno della tagliata.	Predisposizione domanda Attuazione intervento	Regione Marche	Approvazione e Piano di Gestione/Misura di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016)	Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento	importo massimo ammesso a finanziamento o 500.000€ ad intervento	PSR	no	CSR - Intervento SRD11
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità ecologica delle aree sottoposte a governo a ceduo				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB08			Proprietari/estori aree forestali	Eseguimento delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande	Assegnazione e dei contributi	Realizzazione e attività (Prossimo)			
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità	2	n. interventi	Regione Marche	in corso	Favorire il governo a ceduo, nelle fustate, nelle siccioni e nei suoli e soprattutto con condizioni idonee, con trattamento del taglio a scelta, curazione per le leggiuste (9210) semipre o miste e le barriera (91L0) delle stazioni più mescolate che presentano un elevato grado di mescolanza. Laddove le condizioni lo consentono è possibile adottare il taglio per	Predisposizione domanda Attuazione intervento	Regione Marche	Approvazione e Piano di Gestione/Misura di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016)	Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento	importo massimo ammesso a finanziamento o 500.000€ ad intervento	PSR	no	CSR - Intervento SRD11
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	IN - incentivazione	Miglioramento della qualità complessiva del paesaggio forestale finalizzata alla valorizzazione e delle potenzialità per la biodiversità				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									

91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		IN - incentivazion e	Interventi per la rinaturalizzaz ione dei rimboschime nti di confiere	1	n. interventi	Regione Marche	in corso	Favorire la rinaturalizzaz ione dei rimboschime nti di confiere avendo cura di procedere in maniera graduale e selettiva. Per la tutela delle specie faunistiche è tuttavia opportuno mantenere alcuni esemplari di conifere (secoli) tra quelli meglio conformati e ancora prevalentemente riuniti a piccoli nuclei (salvaguardia nido, qualora presenti, quegli centerari e in		Predisposizio ne domanda Altuazione intervento	Regione Marche Proprietari estori aree forestali	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizio ne e apertura bando CSR di accesso al finanziament o Espletament o delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazion e dei contributi Realizzazion e attività i Prossimo	PSR	no			CSR - Intervento SRD11	
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si		IN - incentivazion e	Interventi per la rinaturalizzaz ione dei rimboschime nti di confiere					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD										
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste	1	corsi	Regione Marche	da avviare	Promuovere corsi di formazione foreste rivolti agli operatori del settore (così come previsto nell'art. 8 della L.R. 6/2005) con particolare attenzione alle competenze tecniche necessarie all'affidazione di misure ed azioni previste nel Pian.	Predisposizio ne programma interventi Affidamento incarico per attuazione intervento Altuazione intervento	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Messa a bilancio dei fondi necessari Affidamento incarico organizzato nei incontri Realizzazion e intervento (Attività da completare entro 5 anni)	75.6/g/anno	FESR - FSE	si	E.1.2 amministrati one e comunicazio ne	FESR	Risorse regionali
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
91L0	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
9210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	PD - programma didattico	Corsi di formazione foreste					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91LD pressione PB06									
Himantoglossum adriaticum	Miglioramento dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Recupero delle radure intransivare insediate dall'invasione di specie arboree ed arbustive	1	ha	Regione Marche	da avviare	Promuovere, nell'ambito degli interventi selvicolturali, la ripulitura delle radure intransivare esistenti (decespugliando gli insediamenti particolari non boscati).	Predisposizio ne domanda Altuazione intervento	Regione Marche Proprietari estori aree forestali	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizio ne e apertura bando CSR di accesso al finanziament o Espletament o delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazion e dei contributi Realizzazion e attività i Prossimo	900 €/ha		si	E.2 manteniment o e ripristino	FESR Azione 7.2.1	
Himantoglossum adriaticum	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonmen t of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IN - incentivazion e	Migliorament o della qualità del paesaggio mediante la realizzazione dei chiarie	3	Chiarie create	Regione Marche	da avviare	Valutare la possibilità e/o necessità di realizzare ex-novo piccole chiarie (massimo di 1000 mq) e con densità superiore a 1 ogni 10 etari. È preferibile far sì che le radure forme irregolari a contorno curvilineo.	Predisposizio ne progetto Affidamento incarichi Realizzazion e intervento	Regione Marche Ente gestore	Approvazion e Piano di Gestione/Mis ure di conservazion e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Messa a bilancio dei fondi necessari Affidamento incarico Realizzazion e intervento (Attività da completare entro 5 anni)	5.000€		si	E.2 manteniment o e ripristino	FESR Azione 7.2.1	

91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				E vietata qualsiasi operazione selvicolturale in prossimità di sorgenti, pozze d'acqua, ingressi di grotte e cavità per un raggio di 10 metri. Le località dove applicare questo obbligo devono essere individuate dall'Ente gestore. Sono fatti salvi gli interventi necessari alla tutela di un ecosistema e di quegli elementi legati alla tutela della sicurezza		Regione Marche Ente gestore	Approvazione Piano di Gestione/Misure di conservazione n. 0 (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no			
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	RIC - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB06	Logging or thinning (excluding clear cutting)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB08	Removal of old trees (excluding dead or dying trees)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
Triturus carnifex	Mantenimento o dell'attuale condizione della specie	no	PL05	Modification of hydrological flow (mixed or unknown drivers)	RE - regolamentazione	Tutela degli habitat faunistici puntuali dagli effetti negativi delle attività selviculturali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB06								
91L0	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	RE - regolamentazione	Incremento della disponibilità di legno morto negli habitat forestali	100	% superficie sita	Regione Marche	Si	in corso	E vietato il taglio all'interno dei boschi, di alberi sotto fusto (Art. 2 LR 6/2005) di diametro superiore a 30 cm A petto d'uomo morti in piedi allo evidentemente deperiti, per un massimo di 5 individui ad ha. Sono fatti salvi gli interventi legati ai problemi di tutela della sicurezza pubblica e privata, da realizzazione di interventi di prevenzione e lotta degli	Regione Marche Ente gestore	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Controllo rispetto della misura		no		
9210	Miglioramento o dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PB07	Removal of dead and dying trees (including debris)	RE - regolamentazione	Incremento della disponibilità di legno morto negli habitat forestali				Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 91L0 pressione PB07								
Triturus carnifex	Mantenimento o dell'attuale condizione della specie	no	PL05	Modification of hydrological flow (mixed or unknown drivers)	IN - incentivazione	Incentivazione del reticolato idrografico minore	1 n. interventi		Regione Marche		in corso	E incentivata la sistemazione idraulico-forestale dei bassi valoni esclusivamente mediante opere di ingegneria naturalistica e interventi forestali (dradamenti setettivi), al fine di favorire e migliorare l'assetto idrodinamico del corso d'acqua, la composizione e la struttura della foresta e la fauna legata a tali ambienti, in coerenza con le indicazioni selviculturali delle "Linee	Predisposizione domanda Alzazione intervento Proprietari esteri aree forestali	Approvazione e Piano di Gestione/Misure di conservazione e (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento Espletamento e delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazione e dei contributi Realizzazione e attività (Prossimo	PSR	no	CSR - Intervento SRD12	

Canis lupus	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	si	PG11 (Minaccia)	Illegal shooting/killing	IN - incentivazione	Interventi per la prevenzione dei danni da lupo (<i>Canis lupus</i>) al bestiame domestico	2	n. interventi	Regione Marche	in corso	Finanziare le aziende per la messa in uso di opportuni interventi volti alla prevenzione del rischio di predazioni. Le attività da finanziare dovranno essere eseguite e volte in volta sulla base delle specifiche esigenze dei singoli operatori. Le misure preventive riguardo la prevenzione dei danni al patrimonio zoologico dovranno essere previste per	Predisposizione progetto aziendale Attesione intervento	Regione Marche Aziende agricole e zootecniche	Approvazione Piano di GestioneMisure di conservazione (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento o Espletamento delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazione e dei contributi Realizzazioni e attività (Prossimo)	7.500€	PSR	si	E.3 aggiuntive specie specifiche	FESR Azione 2.7.1	CSR - Intervento SRD04
6110	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili	2	punti di abbeverata recuperati	Regione Marche	in corso	Predisporre e realizzare un progetto di riqualificazione dei fontanili presenti nel sito. Essa può essere applicata a tutte le strutture presenti. I criteri generali di intervento sono gli stessi già esposti per le nuove realizzazioni. (Scheda Azione 14 - Riconnalizzazione dell'utilizzo delle risorse idriche nelle aree di pascolo)	Predisposizione domanda Attesione intervento	Regione Marche Proprietari/gestori aree forestali	Approvazione Piano di GestioneMisure di conservazione (DGR n. 768 del 18 luglio 2016) Predisposizione e apertura bando CSR di accesso al finanziamento o Espletamento delle procedure di gara attraverso la valutazione delle domande Assegnazione e dei contributi Realizzazioni e attività (Prossimo)	15.000€	PSR	si	E.2 mantenimento e ripristino	FESR - Intervento 7.2.1	CSR - Intervento SRD04
6170	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6210	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6220	Miglioramento dell'attuale grado di conservazione e entro 10 anni	si	PA05	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
6510	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
Himantoglossum adriaticum	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	si	PA05 (Minaccia)	Abandonment of management use of grasslands and other agricultural and agroforestry systems (e.g. cessation of grazing, mowing or traditional farming)	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									
Triturus carnifex	Mantenimento dell'attuale condizione della specie	no	PA25	Other agricultural activities not mentioned above	IA - intervento attivo	Interventi per la riqualificazione dei fontanili					Per tutti i campi vale quanto riportato per l'habitat 6110 pressione PA05									

Tipologia misura	DESCRIZIONE DELLA MISURA				INFORMAZIONI DI ATTUAZIONE NELLA MISURA				MONITORING ATTUAZIONE				FINANZIAMENTO				
	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %...)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigente (per misure imponente)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Uff.	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo M/C	Porte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (M/An)	Codice Categoria PAF	Porte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel paf
Mit- monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat e delle specie di interesse conservazione			Regione Marche		da avviare	I monitoraggi dovranno riguardare tutti gli habitat e le specie di interesse conservazione segnalati nell'elenco e i criteri di classificazione della rete Natura 2000. Le caratteristiche ecologiche del sito possono essere preservate, ma non sono obbligatorie. I monitoraggi dovranno adattarsi dovranno essere scelte tra quelle al momento disponibili, che consentano di individuare le specie e riconoscere le informazioni necessarie a calcolare i valori degli attributi dei parametri art. 17		Predisposizione programmi di monitoraggio e/o ricerca e/o rinnovamento delle attività esistenti (dall'entro monitaggio a tecniche con diverso grado di invasività) e/o ricerca di nuove attività monitoraggio. Produzione materiale per report	Regione Marche Ente gestore	Approvazione Piano di Gestione/Misura di conservazione Approvazione Piano di Gestione/Progetto di gestione (DGR n. 705 del 18 luglio 2016) Riavvio di attività esistenti (dalla necessità di affacciamento inciso numero di intervento) (Attività da compiere entro 5 anni)	25000		si	E.1.3 monitorag e rendicontaz		Plenne regionali