

***PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
(P.S.R. 2014-2020)***

Reg. (CE) del Consiglio n. 1305/2013

CRITERI PRIORITA'

Tipo di operazione 4.4.01 *'Ripristino di ecosistemi'*

4.4.01 – “Ripristino di ecosistemi”

Criteri di selezione

PRINCIPI INDICATI NELLA SCHEDA DEL PSR

Qualità intervento:

- Tipologia di investimento
- Valore strategico per la conservazione di habitat o di specie animali e/o vegetali di interesse conservazionistico
- Grado di significatività, complessità, qualità e multifunzionalità degli interventi proposti - Ampiezza dell'area interessata
- Qualità progettuale

Aree preferenziali

- Strategia nazionale delle Aree interne

PUNTEGGI

Tabella A

Criterio di selezione	Specifiche tecniche	Punteggio
<p>Tipologia di investimento (in caso di più tipologie di investimento si applica la media ponderata delle diverse superfici (*))</p>	Piantate, alberi isolati o in filare	20
	Prati permanenti e Prati umidi	25
	Siepi: composte da specie arboree e arbustive autoctone	25
	Boschetti: composti da specie arboree e arbustive autoctone	35
	Stagni, laghetti, maceri, risorgive e fontanili	30
	Interventi connessi alla fruizione delle aree rinaturalizzate, quali sentieri, aree di sosta, piste di accesso, cartellonistica/segnaletica (purché in relazione con altri interventi che prevedono le tipologie dei precedenti punti)	5
<p>Valore strategico per la conservazione di habitat o specie animali e/o vegetali di interesse conservazionistico (in caso di più aree (lotti), per quanto riguarda la tipologia di proprietà, o la presenza di aree preferenziali o di uso del suolo si applica la media ponderata delle diverse superfici (*))</p>	PROPRIETA' AREA DI INTERVENTO	
	Aree private	10
	Aree di proprietà di Consorzi di bonifica	20
	Altre aree pubbliche (Demanio, Comuni, Province, ecc.)	80
	AREE PREFERENZIALI	
	Aree interne	15
	Reti ecologiche inserite in PSC o PTCP	20
Aree protette (Parchi e Riserve) che non hanno ancora approvato gli	60	

	strumenti di pianificazione e regolamentazione (LR 6/05), Aree contigue dei Parchi, Paesaggi protetti e ARE	
	Siti Natura 2000	80
	Aree protette (Parchi e Riserve) che hanno già approvato gli strumenti di pianificazione e regolamentazione (LR 6/05)	80
	USO DEL SUOLO	
	Area naturale	10
	Area incolta	20
	Area agricola	40
<p>Grado di significatività, complessità, qualità e multifunzionalità degli interventi proposti (gli interventi possono assumere diversi livelli di significatività, complessità, qualità e multifunzionalità riassumibili nel parametro dell'efficacia ambientale dell'intervento proposto, intesa come incremento della biodiversità: più l'intervento è articolato e maggiori sono le possibilità che la sua struttura contribuisca al miglioramento qualitativo e quantitativo della presenza di biodiversità nell'area e, quindi, maggiore è la sua efficacia ambientale) (in caso di più aree (lotti), per quanto riguarda l'efficacia ambientale si applica la media ponderata delle diverse superfici (**))</p>	<p>Efficacia ambientale insufficiente Trattasi di interventi caratterizzati da un utilizzo eccessivamente produttivo o fruitivo-ricreativo (es. laghetti di pesca sportiva o di allevamento ittico, impianti a verde urbano, impianti di arboricoltura da legno, ecc.)</p>	0
	<p>Efficacia ambientale sufficiente Trattasi di interventi caratterizzati dalla presenza di 1 sola tipologia di investimento</p>	5
	<p>Efficacia ambientale media Trattasi di interventi caratterizzati dalla compresenza di 2 tipologie di investimento</p>	10
	<p>Efficacia ambientale elevata Trattasi di interventi caratterizzati dalla compresenza di 3 o più tipologie di investimento</p>	15
<p>Ampiezza dell'area interessata (aree continue *)</p> <p>*si considerano aree continue le aree separate da fascia 100 m. max)</p>	fino a 2 ha	20
	da 2 ha a 3 ha	25
	da 3 ha a 4 ha	30
	da 4 ha a 7 ha	35
	da 7 ha a 10 ha	40
	oltre 10 ha	45
<p>Qualità progettuale (livello di precisione e di articolazione degli elaborati progettuali: relazioni, computo metrico-estimativo/analisi dei costi, cartografia e localizzazione degli interventi, disegni tecnici, immagini delle aree interessate dagli interventi)</p>	<p>Insufficiente Trattasi di progetti carenti a livello di elaborati progettuali: incompletezza, incoerenza, carenze informative</p>	0
	<p>Sufficiente Trattasi di progetti completi a livello di elaborati progettuali</p>	1
	<p>Buono Trattasi di progetti completi a livello di elaborati progettuali con presenza di alcuni elaborati integrativi</p>	3

	(rendering, modelli di impianto, indicazioni gestionali)	
	Ottimo Trattasi di progetti completi a livello di elaborati progettuali con presenza di tutti gli elaborati integrativi (rendering, modelli di impianto, indicazioni gestionali)	5
Totale	-	300

Il punteggio minimo di accesso ai contributi è fissato in n. 60 punti sotto al quale un progetto non è considerato ammissibile.

In caso di posizioni ex-aequo si ordinano le domande in modo decrescente sulla base della superficie maggiormente interessata.

In caso il grado di efficacia ambientale dell'intervento sia insufficiente (p. 0) e/o la qualità progettuale sia insufficiente (p. 0), il progetto non potrà essere finanziato.

Nota (*)

Se la superficie su cui si propone di intervenire ricade in più tipologie di investimento o su più tipologie di proprietà o su più aree preferenziali o di uso del suolo differenziato o con grado di efficacia differenziato, il punteggio da assegnare al progetto è dato dalla media ponderata delle singole aree secondo lo schema della Tab. B.

Tabella B – attribuzione del punteggio per domanda

Tipologia di criterio di selezione (da tab. A)	Punteggio di priorità (da tab. A) a	Rapporto tra la superficie oggetto di intervento e la superficie totale del progetto b	Punteggio per tipologia di priorità C = b x a
Tipologia di intervento	5-35	ha tipologia intervento / ha totali progetto	$A = C1 + C2 \dots + Cn$
Proprietà area di intervento	10-80	ha proprietà area intervento / ha totali progetto	$B = C1 + C2 \dots + Cn$

Aree preferenziali	15-80	ha area preferenziale interessata da intervento / ha totali progetto	$B = C1 + C2 \dots + Cn$
--------------------	--------------	--	--------------------------

Uso del suolo	10-40	ha area interessata da intervento / ha totali progetto	$B = C1 + C2 \dots + Cn$
---------------	--------------	--	--------------------------

Grado di significatività	0-15	ha area interessata da intervento / ha totali progetto	$B = C1 + C2 \dots + Cn$
--------------------------	-------------	--	--------------------------