

REALIZZAZIONE DI BOSCHI

Elementi necessari per l'approvazione del progetto da parte della **commissione amministrativa** (in assenza anche di uno solo di questi requisiti la commissione amministrativa respingerà la richiesta di contributo)

	Elementi necessari	
1	Domanda di contributo formulata da un unico richiedente tra i beneficiari previsti per legge (art. 3.1 a), b), c) del bando) (compilare e firmare il rispettivo modello allegato al bando)	
2	Documento di identità del richiedente	
3	Attestazione della proprietà del terreno	
4	L'area di progetto deve ricadere all'interno del territorio dei Comuni compresi nell'elenco riportato nell'allegato 1 del bando	
5	Il progetto deve prevedere una sola tipologia di intervento	
6	Il tecnico deve essere un progettista qualificato con competenze nel settore agro-forestale	
7	La relazione tecnica deve contenere gli obiettivi del progetto e le voci di spesa previste	
8	Atto approvativo del progetto	
9	Cartografia e documentazione fotografica	
10	Rispetto dei termini stabiliti dall'art. 13.1 del bando	

N.B. = Il progetto deve prevedere una sola tipologia di intervento: impianto di boschi o divulgazione-comunicazione

Parametri da rispettare per l'approvazione del progetto da parte della **commissione tecnica** (la relazione tecnica dovrebbe rispettare l'indice a pag. 6 e 7 delle Linee Guida)

	Parametri da rispettare	SI	NO
1	Ubicazione e superficie del progetto		
	A. Più del 50% del progetto ricade in zona E: la superficie deve essere maggiore-uguale a 5 Ha accorpati		
	B. Più del 50% del progetto ricade in zona periurbana: la superficie deve essere maggiore-uguale a 2,5 ha		
2	La superficie destinata a bosco deve essere almeno il 50% dell'area di progetto		
	A. Viabilità: fino ad un massimo del 5% dell'area di progetto (500 m ² /ha)		
	B. Strutture edificali non preesistenti: fino ad un massimo di 200 m ² di sedime per 500 m ² di superfici interne complessivamente calpestabili		
	C. Spazi aperti a fondo naturale: fino ad un massimo del 45% dell'area di progetto		
3	Eventuali soluzioni di continuità devono appartenere alle tipologie ammesse <u>dall'art.4 del bando</u> : corsi d'acqua, strade, ferrovie, aree di pertinenza delle reti tecnologiche		
4	La pendenza media dei terreni deve essere inferiore-uguale al 3% (dichiarare nella relazione)		
5	La quota dell'area di progetto deve essere inferiore-uguale a 100 m slm		
6	La larghezza minima dell'area di progetto deve essere superiore-uguale a 30mt (deve essere riscontrabile nella cartografia)		
7	Nella superficie utile non potrà essere compresa la fascia di rispetto perimetrale di 3mt misurata dal confine di proprietà (evidenziare precisamente in cartografia)		
8	La superficie destinata a bosco deve prevedere una densità di impianto superiore-uguale a 1.200 piante/ha (dichiarare nella relazione)		
9	Specificare la lista delle piantine da mettere a dimora, le quali devono appartenere alle specie ammesse (lista a pag 13 e 14 punti A, B, C delle <u>Linee Guida</u>)		
10	Nella relazione occorre dichiarare che le piante utilizzate sono di provenienza locale ed a norma della legge vigente		
11	Eventuali habitat di pregio naturalistico presenti nell'area di progetto (anche se non censiti precedentemente al progetto), non devono essere modificati, vanno segnalati in relazione ed evidenziati sulla cartografia.		
12	Progetti che ricadono anche parzialmente in aree protette o aree sensibili, dovranno essere corredati della Procedura di verifica e della Valutazione di Impatto Ambientale secondo quanto disposto dalla <u>L.R. 10/1999</u> , e dalla Valutazione di Incidenza Ambientale se ricadenti nei siti di Natura 2000 o interferenti con essi di cui alle <u>DGR 448\03 e 449\03</u> e secondo le procedure stabilite dalla <u>DGR 2803\2002</u> . Al progetto preliminare basterà allegare copia della richiesta di valutazione agli organi competenti; l'approvazione di tali valutazioni dovrà essere obbligatoriamente allegata al progetto esecutivo.		
13	Progetti che ricadono in aree golenali dovranno essere corredati dall'autorizzazione dell'autorità idraulica competente		

Allegati obbligatori alla relazione tecnica:

1	Cartografia su base CTR (1:5000 oppure 1:10000, riportando le indicazioni di cui ai punti a2, a4, a5, a61, a62, a63, b2 a pagina 7 delle Linee Guida)	
2	Evidenziare con precisione i confini dell'area di progetto	
3	Evidenziare graficamente l'eventuale superficie non a bosco (vedasi i punti 2, 2a, 2b, 2c dei parametri tecnici sopradescritti)	
4	Evidenziare graficamente le soluzioni di continuità (vedasi il punto 3 dei parametri tecnici sopradescritti)	
5	Indicare l'area di progetto sulla cartografia PRG evidenziando le diverse zone	
6	Inquadramento territoriale dell'area di progetto in riferimento agli elementi descritti nella relazione e nell'autovalutazione (devono perciò essere evidenziate chiaramente eventuali aree SIC, ZPS, Parchi, siti di Natura 2000, boschi, ecc., citati in relazione ed utili ai fini della valutazione)	
7	Allegare le visure catastali aggiornate delle particelle interessate dal progetto	
8	Inserire la documentazione fotografica con coni visuali del sito di progetto (come da pagg. 6 e 7, a5, a6, b2, b3, b4, b5, b6, b7 delle Linee Guida)	

corrispondenza economica del progetto rispetto a quanto previsto dal Bando

1	per l'impianto di boschi è ammessa una spesa massima pari a 5.000€/ha	
2	per eventuali spese connesse all'esecuzione di opere atte a garantire il successo dell'intervento è ammessa una spesa massima pari a 1.500 €/ha	
3	eventuali spese generali sono considerate ammissibili nella misura non superiore al 5% dell'importo dei lavori; nel caso di progettazione e direzione lavori effettuati da parte di tecnici dipendenti dalle amministrazioni pubbliche interessate, le spese generali sono riconosciute entro il limite del 3% dell'importo dei lavori	
4	le spese non ammissibili sono elencate all'art. 10 dell'allegato A del bando	
5	l'IVA può essere considerata spesa ammissibile solo quando costituisca per il beneficiario un costo reale, non recuperabile. In qualsiasi caso occorre esplicitarne l'importo in ogni voce del computo metrico ed allegare certificazione di non detraibilità.	

Esempio di autovalutazione del punteggio

Il calcolo del punteggio deve essere ripetibile da parte della commissione tecnica esaminatrice per cui tutti i dati necessari al calcolo devono essere esplicitati e verificabili in cartografia. In caso contrario il punteggio sarà ricalcolato dalla stessa commissione.

Descrizione essenziale del progetto-esempio:

- Progetto ricadente nel territorio di un Comune previsto dall'elenco dell'allegato 1 al bando (quota 70 m s.l.m., pendenza inferiore al 3%);
- Zona E del PRG = bosco di pianura;
- Superficie totale di progetto = 5,5 ha;
- Superficie boscata prevista dal progetto = 5,25 ha;
- Perimetro dell'area di progetto = 966 m;
- Lunghezza della siepe preesistente = 300 m;
- Lunghezza del corso d'acqua adiacente = 300 m;
- Il progetto ricade a meno di 3.000 m da un bosco preesistente di 10 ha;
- Il progetto ricade in un'area vicina ad un Sito di Interesse Comunitario;
- Nel progetto sono presenti habitat preesistenti da conservare.
- Il progetto è stato redatto da un dottore forestale abilitato, non dipendente del Comune beneficiario.

Calcolo del punteggio-esempio (Rif. paragrafo 12 del bando)

Superficie di progetto ubicata in zona E = 5.5 ha di bosco di pianura (fascia 5,00-10,00 ha)	Pt. 1
Connettività (qualità ecologica del territorio circostante l'area da rimboschire). L (lunghezza siepi) \ P (perimetro area di progetto) = $300 \text{ m} \setminus 966 \text{ m} = 0,31$ (fascia 0,00-1,00)	Pt. 1
Boscosità relativa (superficie complessiva dei boschi esistenti a meno di 3000 m dal confine \ superficie di progetto) = $10 \text{ ha} \setminus 5,5 \text{ ha} = 1.8$ (fascia 0,00-0,5)	Pt. 1
Idroefficacia (lunghezza dei corsi d'acqua a contatto x 100 \ area di progetto in mq) = $300 \times 100 \setminus 55.000 = 0.54$ (fascia 0,50 - 1,00)	Pt. 2
Vicinanza ad aree di tutela naturalistica ed ambientale + conservazione di habitat	Pt. 2 + 2
Indice di qualità forestale (area boscata 5,25 ha \ area di progetto 5,50 ha) = 0,95 (fascia > 0,85)	Pt.6
TOTALE PUNTEGGIO	Pt. 15

Calcolo della spesa massima ammissibile a contributo

SPESA AMMISSIBILE PER IMBOSCHIMENTO (5,5 ha x 5.000 €/ha)	€ 27.500,00
SPESA AMMISSIBILE PER OPERE CONNESSE (5,5 ha x 1.500 €/ha)	€ 8.250,00
TOTALE SPESA AMMESSA A CONTRIBUTO PER INTERVENTI	€ 35.750,00
SPESA AMMISSIBILE PER SPESE GENERALI (5% delle spese ammesse a contributo)	€ 1.787,50
Importo complessivo della spesa ammissibile a contributo	€ 37.537,50
Contributo espresso in percentuale sulla spesa ammissibile	70%
Contributo in valore assoluto	€ 26.276,25