

Programma Sviluppo Rurale (P.S.R.)

FEASR 2007-2013

ASSE II – Miglioramento dell'ambiente e dello spazio rurale

MISURA 227 – Sostegno agli investimenti non produttivi -
foreste

AZIONE 1 – Supporto alla rinaturalizzazione di boschi per
finalità non produttive

- **Tagli di diradamento nei boschi di conifere**

Codice (*)	Descrizione della tipologia
40	Diradamento selettivo da eseguirsi su giovane fustaia di resinose di età variabile avente diametro (a m 1,30 dal suolo) di cm 10-20 mediante il taglio alla base
41	Diradamento selettivo da eseguirsi su giovane fustaia di resinose di età variabile avente diametro (a m 1,30 dal suolo) di cm 20-30 mediante il taglio alla base.
44	Intervento di spalcatura eseguita su rimboschimento o giovane fustaia di resinose mediante il taglio dei rami ripartiti su diversi palchi e fino a petto d'uomo secondo la conformazione, età e stato vegetativo del soprassuolo (fino al 1/3 dell'altezza della pianta e comunque non superiore a m 2); compreso l'eventuale taglio delle piante morte o gravemente danneggiate.

- **Tagli di diradamento nelle fustaie di latifoglie**

Codice (*)	Descrizione della tipologia
38	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di latifoglie miste, da effettuare almeno 15 anni dopo il primo intervento di conversione, consistente nella eliminazione delle piante e/o polloni soprannumerari, malformati, deperiti, sottomessi o eccessivamente aduggiati.
39	Taglio di diradamento fitosanitario in fustaia di latifoglie miste consistente nell'eliminazione delle piante e/o dei polloni danneggiati, inclinati, ribaltati, stroncati, deperienti o secchi.

- **Introduzione di latifoglie di pregio e sporadiche**

Codice (*)	Descrizione della tipologia
20	Apertura manuale di buche in terreno precedentemente lavorato, cm 40x40x40
21	Apertura manuale buche in terreno compatto
22	Apertura buca con trivella meccanica (diametro cm 40, profondità cm 40)
23	Apertura di buche, con trivella meccanica, in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso ogni altro onere accessorio
24	Apertura di buche delle dimensioni minime cm. 50x50x50, eseguita con mezzo meccanico (scavatore a cucchiaio), su terreno di qualsiasi natura e consistenza compreso ogni altro onere ed accessorio.
26	Collocamento a dimora di resinose e di latifoglie in contenitore, compresa la ricolmatura con compressione del terreno (escluso la fornitura della pianta)

28	Fornitura di piantina di latifolia o conifera in fitocella
30	Fornitura in opera di paletti tutori in legno (h non minore di 1,80 m e D in punta non minore di 3 cm), comprese operazioni di carico/scarico e trasporto ed ogni altro onere (solo per impianti da arboricoltura da legno e latifoglie di pregio)
32	Fornitura e messa in opera di un cilindro protettivo in rete per piantine (tree shelter) per la protezione della piantina dagli ungulati.
19	Pacciamatura localizzata con dischi o quadretti in materiale ligno-cellulosico biodegradabile, di dimensioni minime cm 40x40, compreso acquisto, fornitura posa in opera ed ancoraggio con picchetti.

- Devono essere introdotte almeno 300 piante/ha

AZIONE 2 – Valorizzazione dei popolamenti da seme

- Valida SOLO in aree incluse dalla Regione come “Boschi da seme”.

Codice (*)	Descrizione della tipologia
34	Eliminazione selettiva in bosco della vegetazione infestante, come sopra, ma in condizioni di debole infestazione (meno del 50% della superficie)
39	Taglio di diradamento fitosanitario in fustaia di latifoglie miste consistente nell'eliminazione delle piante e/o dei polloni danneggiati, inclinati, ribaltati, stroncati, deperienti o secchi.
41	Diradamento selettivo da eseguirsi su giovane fustaia di resinose di età variabile avente diametro (a m 1,30 dal suolo) di cm 20-30 mediante il taglio alla base.
57	Ripristino di pista forestale, larghezza media 2,5-3 m; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, il ricarico localizzato con inerti, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il rinsaldamento delle scarpate con graticciate e viminate, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento, all'interno delle aree individuate come boschi e popolamenti boschivi da seme.
63	Recinzione con rete metallica dell'altezza di m 2,00 (kg 3,2 al metro lineare) sorretta e tenuta in tensione da pali di castagno (Ø cm 15-20) della lunghezza di m 2,50, posti ad una distanza di m 2,50, compresi puntoni e tiranti nelle deviazioni di apertura (larghezza m 3,00) per l'accesso ai mezzi antincendio. (Analisi per 100 ml)
64	Staccionata in legname di castagno costruita con pali incrociati da m 3,00 del diametro di cm 10-12 trattati con prodotti impregnanti, tagliati nelle misure necessarie e con disposizione a due file parallele ad incastro, assemblate con apposite staffe in acciaio, compresi ogni accorgimento ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte
67	Fornitura e posa in opera di tabella monitoria serigrafata 40x35 (divieto di transito, caccia e pascoli ecc.) su palo di castagno, diametro 10 cm
68	Fornitura e posa in opera di tabella monitoria serigrafata cm 60x90 a colori su palo di ferro tubolare zincato, compreso getto per fondazione
69	Fornitura e posa in opera di cancello in ferro della lunghezza fino a m 5, con lucchetto, per la regolamentazione dell'accesso della viabilità forestale, compresi getto di strutture di fondazione contro terra o entro cassature e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte

AZIONE 3 – Valorizzazione turistico-ricreativa dei boschi

- Valida SOLO in boschi governati a fustaia;

Percorsi naturalistici

Codice	Descrizione della tipologia
64(*)	Staccionata con paletti di castagno costruita con pali incrociati da m 2,00 del diametro di cm 10-12 trattati con prodotti impregnanti, tagliati nelle misure necessarie e con disposizione a due file parallele ad incastro, assemblate con apposite staffe in acciaio, compresi ogni accorgimento ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.
Inf 03.07 b1 (**)	Panchina con struttura in fusione di ghisa verniciata e listoni di legno, lunghezza cm 180, con schienale e con braccioli, con seduta costituita da doghe in legno impregnato, altezza 80 cm: - listoni di legno di pino, sezione cm 3x 11
Inf 03.12 dalla lettera c1 alla c2(**)	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata, capacità 32 litri, diametro 300 mm, altezza 450 mm, con rivestimento esterno con doghe di legno sezione cm 8 x 2,5, senza coperchio
Inf 03.14 dalla lettera a alla b1(**)	Palo per cestino portarifiuti, diametro 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura, il fissaggio ed il posizionamento in pavimentazione o in terreno
Inf 03.27 dalla lettera a alla c2 (**)	Portabiciclette con struttura e reggiruota in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo con bordi arrotondati, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o a parete, da 5 a 9 posti

Percorsi ginnici

Inf 03.36 (**)	Ponte mobile in legno di pino trattato costituita da struttura portante in pali tondi, diametro 120 mm, attraversamento in pali tondi, diametro 80 mm, catene in acciaio zincato antiscivolo di sostegno ai pali dell'attraversamento, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: lunghezza 4000 mm, larghezza 800 mm, altezza 1000 mm; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto
Inf 03.38 dalla lettera a alla b3 (**)	Tunnel in listoni di legno di pino trattato di sezione 140x35 mm, con archi di collegamento in acciaio zincato e basamento in listoni dello stesso legno e dimensioni, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro larghezza 790 mm, altezza 710 mm; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto
Inf 03.39 (**)	Sartia a cavalletto per arrampicata con struttura in pali di legno di pino trattato di sezione quadrata 90x90 mm, rete in nylon colorato rinforzata con trefoli d'acciaio, maglia 300x300 mm, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: lunghezza 1700 mm, larghezza 1100 mm, altezza 1500 mm; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto
Inf 03.40 dalla lettera a alla c (**)	Asse di equilibrio in legno di pino trattato conforme alle norme UNI EN 1176; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto
Inf 03.46 (**)	Palestra esagonale costituita da struttura portante in pali di legno di pino trattato, sezione tonda diametro 120 mm, conforme alle norme UNI EN 1176, composta da: una rete di arrampicata in nylon colorato rinforzata con trefoli d'acciaio, una fune di arrampicata in nylon con rinforzo in acciaio, un trapezio in legno di iroko sorretto da due funi in corda di nylon con rinforzo in acciaio, una pertica di risalita in acciaio inox, spalliera pioli tondi in legno di iroko, una barra trasversale in acciaio inox; diametro dell'intera struttura 4000 mm, altezza 2500 mm; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto.

Codice	Descrizione della tipologia
Inf 03.35 dalla lettera a alla b2 (**)	Gioco su molla con figura interamente in legno multistrato marino verniciato, spessore 20 mm, barre di tenuta e poggiatesta in teflon, sella in multistrato antisdrucchiolo, molla antischiacciamento per l'oscillazione in acciaio verniciato, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: altezza 400 mm, larghezza 380 mm, lunghezza 630 mm, in opera escluso lo scavo ed il reinterro, trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto, compresi l'assemblaggio, il fissaggio con piastra in acciaio zincato
Inf 03.33 dalla lettera a alla b2 (**)	Giostra rotonda composta da piattaforma antisdrucchiolo rinforzata da un telaio portante in acciaio zincato, rotante su un basamento centrale tubolare in acciaio verniciato mediante cuscinetti a sfera, manubrio centrale in tubolare d'acciaio verniciato, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: diametro 1750 mm, altezza 750 mm; in opera escluso lo scavo, trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto: piattaforma in vetroresina antisdrucchiolo con sei sedute singole in laminato colorato con struttura di sostegno e protezione in tubolare di acciaio verniciato

Percorsi ricreativi

- Ponte tibetano;
- Passerella;
- Tunnel;
- Tronchi oscillanti;
- Rete di arrampicata;

Recupero piccoli ruderi per il rifugio della fauna selvatica (no uso abitativo umano)

- Trulli;
- Carbonaie;
- Iazzi;
- Nicchie e tetti;

Codice	Descrizione della tipologia
R 05.03	Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di qualsiasi natura e forma, a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi: la pulizia dei manufatti di recupero; la esecuzione, anche in malta, dei raccordi; la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.
R 05.03a	Con sostituzione fino al 20 % di tegole nuove
R 05.03b	Con sostituzione fino al 40 % di tegole nuove
R 05.03c	Con sostituzione fino al 60 % di tegole nuove

REQUISITI

- Comuni o privati singoli/associati che operano con legittimo titolo di possesso del terreno agricolo;
- Sottoscrizione del contratto collettivo nazionale per il settore di appartenenza e, se esistente, del contratto collettivo territoriale;
- Il richiedente deve essere in regola con gli oneri previdenziali, assistenziali ed assicurativi;
- Costituzione/aggiornamento del fascicolo aziendale elettronico sul portale SIAN;
- Priorità alle aree SIC, ZPS, aree protette e a coloro che aderiscono alla misura 122 – Azione 1 “Miglioramento dei boschi produttivi”;
- I lavori selvicolturali devono essere eseguiti da imprese boschive, iscritte all'Albo regionale;

NON SONO AMMISSIBILI

- Acquisto di terreni;
- Acquisto di attrezzature e macchine;
- Investimenti che non rispettano i requisiti ambientali.

ENTITA' DEGLI AIUTI

- La disponibilità finanziaria complessiva ammonta a 20 milioni di Euro:
 - Azione 1: 10 Milioni di Euro
 - Azione 2: 4 Milioni di Euro
 - Azione 3: 6 Milioni di Euro
- Per l'azione 1 e 2 il contributo pubblico del costo di impianto è pari al:
 - 100% dei costi ammissibili per interventi realizzati da beneficiari pubblici;
 - 70% dei costi ammissibili per interventi realizzati da beneficiari privati;

- Per l'azione 3 il sostegno concesso è pari al 100%.
- Per l'azione 1 il sostegno verrà concesso al netto del valore della massa legnosa ritraibile.
- Contributo massimo richiedibile = 200.000,00€

TEMPISTICHE DELLA MISURA

- **I progetti di investimento devono concludersi entro 18 mesi** dal ricevimento della concessione;
- In assenza di richiesta di collaudo prodotta dal beneficiario nei 30 giorni successivi ai termini assegnati, verrà revocato l'aiuto;
- **L'inizio dei lavori deve avvenire entro 120** giorni dalla notifica dell'atto di concessione dell'aiuto.
- **Gli aiuti sono revocati se non si realizzano interventi per almeno l'80% di quelli previsti dal piano di investimento.**