INVESTIMENTI AMMISSIBILI

L’elenco e le descrizioni che seguono si riferiscono agli investimenti (attrezzature, mezzi, macchine, impianti, strutture) ammissibili per la Tipologia 1 dell’Op. 8.6.01 e per le Tipologie 2A e 2B dell’Op. 8.6.02.

Op. 8.6.01 – Tipologia 1 (investimenti in attrezzature forestali)

Sono ammissibili le attrezzature e i mezzi innovativi che svolgono le operazioni di abbattimento, allestimento ed esbosco del legname, destinati ad aumentare la competitività delle aziende, migliorare l’operatività in bosco e consentire l’utilizzo razionale e sostenibile delle risorse forestali.

Le dotazioni devono essere nuove e rispondenti alle direttive CE e alle normative nazionali in materia di sicurezza.

* 1. Gru a cavo con stazione motrice mobile, con o senza ritto (torrette semoventi, portate, indipendenti) Carrelli autotraslanti, carrelli motorizzati, carrelli automatici.
  2. Gru a cavo a stazione motrice semifissa.
  3. Processori e testate multifunzione, che effettuano differenti operazioni (abbattimento, sramatura, sezionamento del tronco, ecc.).

Harvester completi, costituiti da unità motrice, braccio articolato, testata multifunzione.

Harwarder, che oltre alle funzioni dell’harvester consentono l’esbosco del legname.

* 1. Trattori forestali portanti (forwarder), con braccio e pianale di carico.

Trattori forestali articolati (skidder), provvisti di braccio e pinza per l’esbosco del legname.

* 1. Testate abbattitrici (feller).

Verricelli.

Braccio e pinze caricatronchi.

* 1. Transporter indipendenti per il legname.

Rimorchi per uso forestale e per trasporto tronchi (a due o più assi), con o senza caricatore.

Op. 8.6.02 – Tipologia 2A (investimenti in attrezzature per la prima lavorazione del legname)

Sono ammissibili le attrezzature e le macchine (portate, trainate, semoventi), che svolgono le operazioni di prima lavorazione del legno (precedente alla trasformazione industriale), in aree di raccolta o di stoccaggio e che consentono di accrescere il valore dei prodotti forestali e la produttività aziendale, garantendo l’efficienza e la sicurezza delle operazioni.

Le dotazioni devono essere nuove e rispondenti alle direttive CE e alle normative nazionali in materia di sicurezza.

* 1. Scortecciatrici e sramatrici, segatronchi e segherie mobili, spaccalegna e fenditrici, macchine combinate (“taglia-spacca”), appuntapali.
  2. Cippatrici.
  3. Piccoli essiccatoi mobili (es. carri agricoli adattati), pese, vagli per il cippato .

Op. 8.6.02 – Tipologia 2B (investimenti in strutture per lo stoccaggio, la movimentazione e la commercializzazione dei prodotti legnosi)

Sono ammissibili gli investimenti rivolti al miglioramento di strutture esistenti oppure alla realizzazione di strutture nuove destinate alla raccolta, conservazione, movimentazione e commercializzazione dei prodotti legnosi, quali cippato, legna da ardere, legname da opera. Le strutture logistiche attrezzate (piattaforme) hanno l’obiettivo di sviluppare e consolidare la filiera bosco-legno, in termini di produttività e redditività per i soggetti coinvolti, nei territori prossimi alle arre boscate.

Nell’ambito degli interventi di miglioramento o realizzazione delle strutture, è ammissibile anche l’acquisto di attrezzature fisse connesse alla prima lavorazione del legno, nuove e rispondenti alle direttive CE e alle normative nazionali in materia di sicurezza.

Gli interventi ammissibili riguardano:

* i piazzali di raccolta e di prima lavorazione del legno (dove effettuare cippatura, sezionamento, ecc.) ed eventuali piazzali scoperti destinati alla stagionatura del legname tal quale; questi ultimi hanno usualmente fondo stabilizzato con materiale inerte, al fine di evitare i ristagni idrici;
* le aree di stoccaggio e stagionatura del materiale legnoso, provviste di
  + pavimentazione impermeabile, che può essere realizzata in modo da consentire il passaggio di aria sotto la biomassa, al fine di favorirne l’asciugatura;
  + strutture coperte a ventilazione naturale, per contenere i livelli di umidità del materiale stoccato; a tale scopo le strutture per la conservazione del cippato e della legna da ardere hanno pareti di contenimento parzialmente chiuse o fessurate in prossimità del tetto, in modo da permettere il passaggio dell’aria;
  + attrezzature fisse per la gestione del materiale (per es. pese) e per l’asciugatura della biomassa (essiccatoi, impianti a ventilazione forzata) e le strutture coperte che le ospitano.