

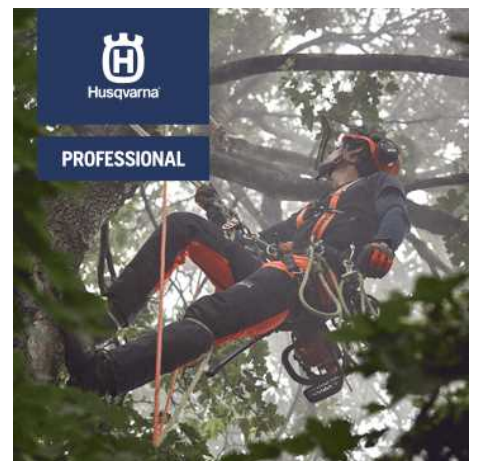


NOVITÀ E NOTIZIE



COVID-19: chi può lavorare e chi no nella filiera foresta-legno-energia

NOVITÀ E NOTIZIE | REDAZIONE | 25 MARZO 2020 | VISITE: 2191



AIEL (Associazione Italiana Energie Agroforestali) con una **nota** ha voluto fornire alle aziende della filiera foresta-legno-energia un supporto utile a comprendere quali **attività debbano intendersi sospese per effetto del DPCM del 22 marzo 2020**, con particolare riferimento alle aziende che si occupano della fornitura di biocombustibili legnosi, incluse le operazioni di produzione e le attività selvicolturali.

L'allegato 1 del Decreto ammette espressamente che sia condotta l'attività di "commercio all'ingrosso di combustibili solidi per riscaldamento" con codice Ateco 46.71 e stabilisce che "sono comunque consentite le attività che erogano servizi di pubblica utilità, nonché servizi essenziali di cui alla Legge 12 giugno 1990, n. 146. [...]". In virtù di questa disposizione (e di quanto definito dalla Legge 12 giugno 1990 n. 146 all'art. 1, comma 2, lettera a), sono quindi consentite, a titolo esemplificativo e non esaustivo, anche le attività di **"approvvigionamento di energie, prodotti energetici, risorse naturali e beni di prima necessità, nonché la gestione e la manutenzione dei relativi impianti, limitatamente a quanto attiene alla sicurezza degli stessi"**.

Diversamente, invece, non sono ammesse le attività di fabbricazione di prodotti in legno (codice Ateco 16), che includono la produzione di ciocchi per il fuoco e pellet in legno pressato o materiali simili, nonché la conservazione, taglio ed essiccazione del legname, né le attività selvicolturali (codice Ateco 02), che includono la produzione di legna da ardere.

Tuttavia, il DPCM dispone che “restano sempre consentite anche le attività che sono funzionali ad assicurare la continuità delle filiere delle attività inserite nell’allegato 1, nonché dei servizi di pubblica utilità e dei servizi essenziali.

Sono quindi consentite le attività funzionali ad assicurare la continuità dell’approvvigionamento di energie e prodotti energetici (in quanto servizi di pubblica utilità e servizi essenziali) e delle attività di commercio all’ingrosso di combustibili per riscaldamento (codice Ateco 46.71).

Rispetto alla **produzione di biocombustibili**, nonché alla **conduzione di interventi selvicolturali**, sarà quindi precisa responsabilità di ciascuna azienda valutare se tali attività siano effettivamente e necessariamente funzionali ad assicurare la continuità di filiera, alla luce delle specifiche condizioni contingenti.

Ciascuna azienda dovrà quindi valutare la necessità di tali operazioni in funzione del proprio specifico modello di *business*, dell’eventuale disponibilità di materiale già prodotto, dell’integrazione delle proprie attività con quelle delle filiere di cui sia permessa la continuità, ecc. e successivamente effettuare una comunicazione preventiva al Prefetto della provincia ove è ubicata l’attività produttiva, indicando le imprese e le amministrazioni beneficiarie dei prodotti e servizi attinenti alle attività consentite.

Vista la delicatezza dell’argomento e la gravità del momento contingente, si rimanda alla lettura del documento integrale redatto per un maggiore livello di approfondimento, auspicando che tutte le aziende a cui sia concessa la possibilità di operare riducano ugualmente le proprie attività allo stretto necessario.

[Leggi il documento completo >>>](#)

ULTIME NOTIZIE

Novità e notizie Macchine e attrezzature Corsi & convegni
Borse & Lavoro Video



COVID-19: chi può lavorare e chi no nella filiera foresta-legno-energia

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer dui odio, interdum et tempor vitae, congue in tellus. Sed congue metus dui, nec volutpat lectus bibendum et.



NEWS

25 MAR

COVID-19: chi può lavorare e chi no nella filiera foresta-legno-energia

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer dui odio, interdum et tempor...

13 MAR

Affiltrice automatica V | Oak Vallorbe

Rivoluzione nell'affilatura delle catene delle motoseghe grazie a un sistema automatico Made in...

11 MAR

Wood-Mizer HR250: innovativo refendino orizzontale a doppia lama

Wood-Mizer presenta il nuovo refendino orizzontale a doppia lama in un unico telaio: l'HR250. La...

11 MAR

Novità californiane

La motosega CS 42STE, prodotta dalla statunitense McCulloch, è dotata di importanti funzioni come...

11 MAR

Pulsantiera compatta

La novità in casa IMET è la pulsantiera M880 RAY EP. Tra le funzioni è presente il cambio...

11 MAR

Salire senza fatica

Ronin Lift è un motore a batteria che permette la salita e la discesa su fune, utilizzabile sia...

05 MAR

Trazione costante

2x75HKpro è il nome del nuovo verricello a trazione costante montato fisso sul trattore della...

05 MAR

Modelli "alpini"

Massey Ferguson ha introdotto tre nuovi trattori nella serie MF 3700 AL "ALPINE". Con una scelta...

05 MAR

Grandi potenze

Questo modello, disponibile nella versione UMH/S o UMH/S/HP, rappresenta il top della gamma di...