

Requisiti professionali

Unità formativa "Utilizzo in sicurezza della motosega nelle operazioni di abbattimento ed allestimento" (UF3)

Profilo professionale di riferimento: Operatore forestale estratto da www.collegamenti.org
Direttiva: Corsi Riconosciuti
Tipo percorso: Normale
Codice identificativo: ID120004
Ore previste: 40

Descrizione del corso di formazione

Il modulo F3 è il corso intermedio per i lavori forestali, rivolto a chi utilizza la motosega in lavori di abbattimento e allestimento e che voglia migliorare le conoscenze dell'uso in sicurezza della motosega nelle operazioni di abbattimento ed allestimento di alberi di piccole e medie dimensioni in condizioni semplici (inferiori a 30 cm di diametro).

Il corso è composto da una parte teorica di 8 ore e da una parte pratica di 32 ore da svolgere in un cantiere forestale adeguato alle attività del modulo.

Per la parte teorica e pratica del corso deve essere garantita la specifica professionalità del personale docente in relazione ai contenuti e la presenza di un tutor con esperienza pratica in ambito forestale.

I docenti della parte pratica del corso devono essere in possesso della qualifica di Istruttore forestale in abbattimento e allestimento o di analoga qualifica.

Per la parte pratica è sempre necessaria la presenza anche di un docente in possesso della qualifica di Istruttore capocorso in ambito forestale ed ambientale o di analoga qualifica.

Il rapporto docente/allievo deve essere di 1/15 per la parte teorica e di 1/5 per la parte pratica.

La frequenza minima richiesta è del 70% delle ore; 90% se il corso viene erogato anche ai fini del riconoscimento della formazione dei lavoratori ai sensi del d.lgs. n. 81/2008.

Annotazioni: ai fini del riconoscimento delle 8 ore di formazione specifica e addestramento sulla sicurezza dei lavoratori del settore previste dall'Accordo Stato Regioni 21/12/2011 e s.m.i. il docente dovrà avere i requisiti previsti da normativa.

Prerequisiti: aver frequentato l'unità formativa F2 o titoli e documenti che attestino un'esperienza di base nel settore. Idoneità psico-fisica relativa alla mansione esercitata.

Attività preliminari: per l'accesso al modulo è prevista una verifica dei prerequisiti e, in assenza di questi, un colloquio di valutazione ed una prova pratica che accerti le competenze previste in ingresso. Verifica dei dispositivi di protezione individuale già in dotazione ed eventuale integrazione: casco con visiera e otoprotettori, pantaloni antitaglio e calzature antitaglio.

Competenze, abilità, conoscenze e saperi del profilo

Competenza: **Applicare il Piano di lavoro**

Abilità Interpretare la documentazione di riferimento
Interpretare e attuare gli accorgimenti relativi alla sicurezza del lavoro
Interpretare la simbologia del Piano di taglio
Contestualizzare il piano di taglio sul terreno

Conoscenza Organizzazione del cantiere di lavoro con particolare riferimento agli aspetti in materia di sicurezza

Saperi Lettura del piano di cantiere e organizzazione del luogo di lavoro la sicurezza nei cantieri forestali
 Conoscenza Tecniche e procedure di abbattimento
 Saperi Valutazione delle procedure di lavoro necessarie per l'abbattimento
 Conoscenza Tecniche e procedure di allestimento
 Saperi Valutazione delle procedure di lavoro necessarie per l'allestimento

Competenza: Gestire strumenti e macchinari forestali

Abilità Valutare l'interazione uomo-macchina-obiettivo-azione
 Svolgere attività di manutenzione
 Identificare parti, accessori e funzioni degli attrezzi e delle macchine di competenza
 Identificare prassi operative sicure/ergonomiche

Conoscenza Manutenzione ordinaria
 Saperi Manutenzione giornaliera e settimanale della motosega, affilatura catena

Competenza: Valutare gli interventi di taglio, sramatura, depezzatura ed esbosco

Abilità Scegliere il metodo di lavoro in relazione al rischio e all'obiettivo
 Valutare l'efficacia dell'intervento
 Valutare i rischi di ciascuna operazione di abbattimento, sramatura, depezzatura ed esbosco

Conoscenza Procedure di lavoro, attrezzature e dispositivi di protezione necessari
 Saperi Norme di sicurezza nell'uso della motosega nell'abbattimento ed allestimento di latifoglie e conifere di piccole e medie dimensioni in condizioni semplici

Conoscenza Tecniche e procedure di abbattimento
 Saperi Caso normale, anche con legno di ritenuta
 Tacca profonda
 Taglio di pianta in contropendenza con tirfor (tacca larga)
 Atterramento di piante di piccole dimensioni impigliate (inferiori ai 30 cm) con depezzatura a 1 m

Conoscenza Tecniche e procedure di allestimento
 Saperi Tecniche e procedure di allestimento
 Sramatura e depezzatura latifoglie e conifere atterrate