# SCHEDA MINIMO ETICO IN SELVICOLTURA

Data del controllo:
Controllore:
CANTIERE FORESTALE SITO IN:
Comune:
Località:
Denominazione Lotto
(per una miglior identificazione del cantiere boschivo)
Foresta/bosco di proprietà di:

## Modulo 1: adempimenti normativi

Valutazione dei rischi	eseguita	non eseguita	
Nomina RSPP Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione	si	no	
Idonea formazione RSPP	si	no	
Nomina addetto antincendio	si	no	
Idonea formazione addetto	si	no	
Nomina RLS Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza	si	no	RLST
Formazione RLS	si	no	
Nomina Medico Competente	si	no	non prevista
Sorveglianza sanitaria	eseguita	non eseguita	non prevista

## Modulo 2: gestione della sicurezza

ALLESTIMENTO E SEGNALAZIONE Segnalazione del cantiere in corrispor e sentieri, quali cartellonistica e nastro	ndenza degli accessi allo stesso da strada forestale			
Presente e adeguata: □ SI □	NO			
Note:				
<b>D.P.I.</b> Dispositivi di protezione individuali mi lavoro svolto con la motosega o con a	nessi a disposizione dei lavoratori e adeguati per il Itra attrezzatura:			
⇒ pantaloni antitaglio □ SI	□ NO classe 0-1-2-3 ( ) tipo A-B-C ( ) "pantalone" UNI - EN 381- 5: 1996 3 tipi di protezione A, B e C in base a dov'è collocata l'imbottitura protettiva, e classe 0-1-2-3 in base alla resistenza al taglio.			
⇒ casco integrato con cuffie e visi	iera □ SI □ NO			
⇔ calzature con protezione antita্	glio   SI   NO classe 1-2-3-4 ( )  "calzature" UNI - EN ISO 17249:2007 e UNI - EN ISO 20345:2012 4 classi di protezione 3  modelli (C,D,E) e alcuni requisiti di base quale il puntale di protezione contro il rischio di schiacciamento.			
⇒ guanti da lavoro	□ SI □ NO classe 0-1-2-3 ( ) tipo A-B ( ) "guanti": UNI - EN 381-7:2001 quattro classi (0,1,2,3) due tipologie: il tipo A in cui la protezione dorso del metacarpo della mano sinistra; il tipo B anche sul dorso delle singole dita ad esclusione del pollice.			
vestiario alta visibilità	□ SI □ NO giacche da lavoro, giubbini o bretelle ad alta visibilitàEN ISO 20471:2013			
Note				
PROCEDURE DI LAVORO APPLICA	TE.			
<ul> <li>Verifica della presenza, o conoscenza da parte dei lavoratori, delle procedure predisposte dalla ditta secondo le buone prassi, relative:</li> <li>✓ al taglio delle piante, con particolare riferimento alla distanza tra i vari operatori impegnati</li> <li>✓ alle posizioni da mantenere, da parte degli operatori, rispetto alle attrezzature ed al materiale movimentato (esbosco), con particolare riguardo alla presenza di più mezzi e uomini impegnati nelle attività</li> </ul>				
Adeguatezza: □ SI □ NO				
Note				

GESTIONE EMERGENZE/PRIMO SOCCORSO
Disponibilità del presidio di primo soccorso in relazione alla composizione della squadra di lavoro (Decreto Ministeriale n° 388 del 15/07/2003 - Cassetta (da 3 o più lavoratori) o Pacchetto (sotto i 3 lavoratori)
Adeguatezza: □ SI □ NO
Gli operatori sono stati informati sulla procedura da seguire per una corretta ed efficace allerta del sistema di primo soccorso (area coperta dalla telefonia mobile o altro sistema di comunicazione, disponibilità di una rete fissa nei pressi dell'area di lavoro, accesso ambulanza/elicottero, ecc.)
□ SI □ NO
Nominativo dell'addetto al servizio primo soccorso, adeguatamente formato:
nome: cognome:
FORMAZIONE Sono presenti operatori in possesso dei requisiti professionali previsti dalle norme forestali territorialmente competenti (abilitazione per utilizzazioni forestali)?
□ SI □ NO
□ SI □ NO  Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:  (ps: si fa presente che per la legge deve esserne obbligatoriamente in possesso un componente
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:  (ps: si fa presente che per la legge deve esserne obbligatoriamente in possesso un componente dell'azienda forestale – per la Regione Piemonte sopra i 5.000 metri quadri)  Gli operatori hanno assolto l'obbligo relativo alla formazione di base e specifica ai sensi
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:  (ps: si fa presente che per la legge deve esserne obbligatoriamente in possesso un componente dell'azienda forestale – per la Regione Piemonte sopra i 5.000 metri quadri)  Gli operatori hanno assolto l'obbligo relativo alla formazione di base e specifica ai sensi dell'art. 37 - D.Lgs. 81/'08
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:  (ps: si fa presente che per la legge deve esserne obbligatoriamente in possesso un componente dell'azienda forestale – per la Regione Piemonte sopra i 5.000 metri quadri)  Gli operatori hanno assolto l'obbligo relativo alla formazione di base e specifica ai sensi dell'art. 37 - D.Lgs. 81/'08   SI   NO  Gli operatori che conducono macchine (trattrici, gru carica tronchi, escavatori e simili) hanno la
Quali sono gli operatori dell'azienda in possesso di tale abilitazione:  Nominativi:  (ps: si fa presente che per la legge deve esserne obbligatoriamente in possesso un componente dell'azienda forestale – per la Regione Piemonte sopra i 5.000 metri quadri)  Gli operatori hanno assolto l'obbligo relativo alla formazione di base e specifica ai sensi dell'art. 37 - D.Lgs. 81/'08  SI DNO  Gli operatori che conducono macchine (trattrici, gru carica tronchi, escavatori e simili) hanno la specifica abilitazione prevista dell'art. 71 comma 7 D.Lgs 81/08

L

### Modulo 3: requisiti minimi di macchine/attrezzature e loro utilizzo

Trattore con TARGA	Numero attrezzature controllate	Numero attrezzature controllate non conformi
È dotato di struttura di protezione ROPS contro il rischio di capovolgimento		
(All. V, parte II, punto 2,4 D.Lgs 81'08 )		
È dotato di sistema di ritenzione del conducente (cintura di sicurezza), (All.		
V, parte II, punto 2,4 D.Lgs 81/'08)  La presa di potenza è dotata di apposita protezione (scudo) fissata sul		
trattore o di altro sistema che garantisce un'analoga protezione (Rif. ISO 500-1 del 2004 e ISO 500- 2 del 2004; documento tecnico INAIL paragrafo 4.2.1.1.; All. V parte II, punto 2.2 D.Lgs 81/'08)		
Gli organi in movimento (ventola di raffreddamento, cinghie, etc.) e le parti calde sono protetti contro il contatto accidentale (documento tecnico INAIL paragrafo 4.2.1.2 e 4.3.1; All. V, parte I, punto 6.1 e 8.1 D.Lgs 81'08)		
Albero cardanico		
L'albero cardanico di trasmissione dalla presa di potenza del trattore è dotato di adeguata protezione (rif. EN 12965 del 2003; All. V, parte II, punto 2.2 D.Lgs 81/'08)		
Verricello montato su trattore con matr. CE —————		
Il verricello è equipaggiato con un dispositivo a "uomo presente" (quando si rilascia il comando dell'argano lo stesso non deve continuare a tirare, né rilasciare il tiro) (All. V parte I, punto 6.2 D.Lgs 81/'08)		
L'argano è dotato di griglia di protezione (All. V, parte I, punto 6.1 D.Lgs 81'08)		
Motoseghe		
È presente il dispositivo di sicurezza paramano e di comando del freno catena (Rif. 5.5.1 e 5.5.2 EN ISO 11681-1 del 2008) (All. V parte I punto 2.3 D.Lgs 81/'08)		
È presente il dispositivo di bloccaggio a uomo presente del comando dell'acceleratore (Rif. 5.10 EN ISO 11681-1 del 2008). (All. V parte I punto 6.2 D.Lgs 81/'08)		
È presente il fermo catena (perno posto alla base di guida allo scopo di intercettare la catena in caso di rottura o di uscita della stessa dalla barra) (rif. Rif. 5.10 EN ISO 11681- 2 del 2008)		
L'attrezzatura è in buono stato di manutenzione e l'impugnatura è dotata di sistema antivibrante, sono disponibili le custodie copri barra durante il trasporto		
Escavatore con matr. CE con pinza o processore	Numero attrezzature controllate	Numero attrezzature controllate non conformi
È dotato di struttura di protezione ROPS contro il rischio di ribaltamento (telaio o cabina, Direttiva 87/402/CEE e s.m.i.All. V, parte II, punto 2,4 D.Lgs 81'08)		

È dotato di sistema di ritenzione del conducente (cintura di sicurezza) (All. V,	
parte II, punto 2,4 D.Lgs 81/'08)	
Dal posto di manovra si ha un'adeguata visibilità della zona di manovra e di	
passaggio (All V parte II punto 2.6 lett d D.Lgs 81/'08)	
La cabina è protetta con dispositivo FOPS (protegge l'operatore dal rischio di	
venire schiacciato da un corpo caduto dall'alto).	
Caricatore forestale con matr. CE	
Il caricatore è dotato di sedili muniti di mezzi per ridurre il rischio di caduta	
quando l'operatore è nella postazione di comando come: cintura di	
sicurezza, protezioni laterali o altre misure equivalenti (EN	
12999:2011+A1:2012 Apparecchi di sollevamento Gru caricatrici punto	
5.8.2.2)	
Il caricatore con posto di manovra rialzato è dotato di elementi che	
consentano all'operatore di avere tre punti di appoggio simultanei, due mani	
e un piede o due piedi e una mano, quali ad esempio maniglie, corrimano,	
scalette, ecc.	
Il caricatore viene impiegato accertandosi che non vi siano persone	
all'interno della zona pericolosa di 20 m	
Gli stabilizzatori sono soggetti ad idonea manutenzione ed utilizzati in	
sicurezza durante le operazioni di movimentazione.	
Cippatore/cippatrice con matr. CE	
La tramoggia di carico è dotata di un dispositivo di protezione in	
corrispondenza del suo margine inferiore per l'intera larghezza	
La tramoggia di carico è dotata di dispositivi di protezione in corrispondenza	
dei lati della stessa a partire dal margine inferiore e per un'altezza almeno	
pari al 75% della massima altezza dell'apertura della bocca di carico	
La macchina è dotata di un dispositivo di arresto posizionato al di fuori della	
tramoggia e al di sopra del suo margine superiore.	
Sulla macchina è chiaramente indicata l'area di carico manuale prevista dal fabbricante	
Gli organi lavoratori sono efficacemente segregati e distanziati dal bordo più	
esterno del canale di alimentazione (EN 13525:2005 distanza orizzontale	
minima 1200 mm)	
La barra di inversione del moto dei rulli è efficiente e collocata in modo da	
essere facilmente azionabile dall'operatore (Verticalmente il comando di	
arresto deve coprire almeno una porzione pari al 75% dell'altezza	
dell'apertura di alimentazione, e orizzontalmente ne deve coprire l'intera larghezza).	
laigilezza).	
Gru a cavo forestale con matr. CE	
Per quanto visibile l'impianto, le controventature gli stabilizzatori, le funi e le	
carrucole risultano adeguate ed in buono stato di manutenzione.	
Gli operatori risultano essere formati ed informati sulle corrette modalità di	
messa in servizio ed utilizzo secondo le buone prassi operative.	
Il posto di manovra è collocato in modo da non presentare rischi di	
investimento in caso di caduta del materiale o di rottura delle funi.	
Gli operatori sono dotati di efficace sistema di comunicazione che non intralci	
le operazioni e che consenta una tempestiva comunicazione tra il	
manovratore e gli addetti al recupero e al deposito del legname.	

### Modulo 4 campo note
