

**COMUNICAZIONE DI INTERVENTO**  
ai sensi del Regolamento attuativo della legge regionale 19 novembre 2001, n. 28

**ESPIANTO ALBERI ARBORICOLTURA DA LEGNO**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
e residente a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
tel. \_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_

**Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 e assumendosi ogni responsabilità in ordine a diritti ed interessi di terzi.**

**DICHIARA**

di essere proprietario/affittuario/usufruttuario/titolare di conferimento (**cancellare i casi non ricorrenti**) dei terreni interessati dagli interventi,

di essere delegato dalla proprietà (Sig. \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale / P.I. \_\_\_\_\_)

alla presentazione della comunicazione in qualità di:

ditta boschiva incaricata dell'esecuzione degli interventi: Numero patentino \_\_\_\_\_ fascia di appartenenza \_\_\_\_\_ rilasciato il \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_,

Altro \_\_\_\_\_

terreni siti in Comune di \_\_\_\_\_ località \_\_\_\_\_

**Che i dati relativi all'impianto di cui all'oggetto sono:**

impianto realizzato con R.Cee 2078 Set a side

impianto realizzato con il R. Cee 2080

impianto realizzato con il R. Cee 2081

Che l'impianto è stato realizzato secondo un piano colturale  si..  no (**se NO presentare piano colturale**)

Che è stata presentata variante al piano colturale  si.... no (**se SI allegare copia variante**)

Che l'impianto ha raggiunto i limiti minimi, età o dimensioni, indicate nel piano colturale  si... no

(**se NO rispettare turno minimo specie prevalente, comunque non meno di 25 anni o diametro minimo specie prev.**)

**Vedi tabella allegata**

Stante quanto sopra esposto;

## COMUNICA

di essere intenzionato ad effettuare l'espanto delle essenze nelle seguenti particelle:

<b>Particelle soggette ad intervento</b>				
Comune	Foglio	Particella	Superficie totale della particella (ha)	Superficie di intervento nella particella (ha)

Per una superficie totale di Ha \_\_\_\_\_ Specie presenti, \_\_\_\_\_

Descrizione dell'intervento:

Taglio di utilizzazione in impianti di arboricoltura da legno (**art. 71 comma 7**)

**Descrizione dell'intervento (OBBLIGATORIA):**

*La presente comunicazione dovrà essere debitamente compilata in ogni sua parte dovendosi altrimenti procedere alla sospensione della stessa per integrazioni.*

*Gli interventi dovranno essere eseguiti nel rispetto sia di quanto sopra comunicato sia delle norme contenute nel Regolamento Regionale n. 7 del 17/12/2002.*

Per eventuali chiarimenti e per l'invio delle comunicazioni inerenti la presente richiesta e/o per il ritiro o consegna di documenti delego il tecnico: \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Firma\*

\_\_\_\_\_   
\* allegare fotocopia di un documento di riconoscimento valido

ALLEGATI:

Copia attestato fallimento impianto  
copia del piano culturale o variante

Tab. 2: Sintesi delle esigenze ecologiche ed indicazioni delle modalità colturali relative alle specie per l'arboricoltura da legno (Buresti e Frattegiani 1998)

Specie	Accrescimento		Esigenze		Esigenze edafiche			Sesto specie principali	Preparazione terreno	Cure colturali							Consociazioni consigliabili	Obiettivi			Valore legname	
	giovanile	adulto	di luce	climatiche	Tessitura	pH	Umidità			Profondità	S	P	PF	PP	I	L		D	C	N. piante		Dmin
Acerò montano	**	***	2	CF	(A) F (SL)	5-8	***	>60cm	6x6-8x8	SI, R, LS	+	+	*	*	+	*	(1)	Ac, Fs, Qc, Fe, Um, Pa	100-200	40	25-50	***
Acerò opalo	**	***	2	Lm Fc	(A) F SL	5-8	***	>60	6x6-8x8	SI, R, LS	+	+	+	*	+	*		Ac, Ag, Oc, Pa, St, Sd, Sn, Uc	150-250	40	25-50	**
Ciavardello	*	*	2	Lm Cf		4-8	**	>40cm	6x6-8x8x	SI, R, LS	+		*	*	+	*		Ac, Ap, Eu, Fspp., Jr, Pa, Qp, Qr, Rp, Sd, Sn, Uc	150-250	30	30-60	*****
Castagno	**	***	2	C	F SL	4,5-6,5	**	>50 cm	10x10x	SI, R, LS	+		*	*	+	*	(1)	Qp, Pd, Ac, Sn	150-200	40	30-60	****
Ciliegio	**	***	1	Lf F	(A) F SL	4.5-8	***	>50 cm	7x7 10x10	SI, R, LS, C	+	+	*	*	+	*	(1) (2)	Ac, Ag, Eu, Ea, Fspp., Qr, Jr, Ap, Rp	100-200	40	25-50	*****
Farnia	*	**	1	Lm F	A F (SL)	5-8	****	>40cm	6x6 10x10	SI, R, LS, C	+	+	+	+		*	(1) (2)	Ac, Ag, Oc, Uc, Um, Fs, Fe, Pa, Jr	100-200	40	30-60	***
Frassino maggiore	**	***	1	Cf F	F - (SL)	5-8	****	>60cm	7x7 10x10	SI, R, LS, C	+	+	*	*	+	*	(1) (2)	Ac, Fo, Oc, Ap, Um, Pa	100-200	40	25-50	****
Frassino ossifillo	**	***	2	Lm Lf	(A) F (SL)	5-8	*****	>60cm	6x6 10x10	SI, R, LS, C	+	*	*	*	+	*	(1) (2)	Ac, Ag, Eu, Ea, Jr, Qr, Pa, Rp	100-200	40	25-50	****
Sorbo domestico	*	*	2	Lm Lf		4-8	**	>40cm	6x6-8x8	SI, R, LS	+		*	*	+	*		Ac, Ap, Eu, Fspp., Jr, Pa, Qp, Qr, Rp, St, Sn, Uc	150-250	30	30-60	*****
Sorbo montano	**	**	2	Cc F		4-8	**	>40cm	6x6-8x8	SI, R, LS	+		*	*	+	*		Ac, Ap, Cs, Fe, Fs, Oc, Pd	150-250	30	30-60	*****
Noce comune	*	**	1	Lf C	(A) F (SL)	6-8	***	>50cm	7x7-12x12	SI, R, LS, C	+	(3)	*	*	+	*	(2)	Ac, Ag, Eu, Ea, Fspp., Qr, Pa	80-200	40	30-60	*****
Noce nero	**	**	1	Lf C	F SL	5-8	****	>50cm	7x7-12x12	SI, R, LS, C	+	+	*	*	+	*	(2)	Ac, Ag, Eu, Ea, Fspp., Qr, Pa	80-200	40	30-60	****
Olmo montano	**	***	2	CF	(A) F (SL)	6-8	***	>60cm	5x5-8x8	SI, R, LS	+	+	*	*	+	*	(1)	Ac, Fs, Oc, Fe	150-250	40	30-60	****
Olmo campestre	**	**	2	Lf C	A F (SL)	6-8	***	>40cm	5x5-8x8	SI, R, LS	+		*	*	+	*	(1)	Ag, Oc, Pa, Qr, St, Sd	150-250	40	30-60	****
Pero	*	*	2	Lm Cc		4-8	**	>40cm	6x6-8x8	SI, R, LS	+		*	*	+	*		Ac, Eu, Fspp., Oc, Pa, Sd, St	150-250	30	30-60	*****
Rovere	*	**	1	Lf F	(A) F (SL)	4-7	**	>40cm	6x6 10x10	SI, R, LS, C	+		*	*	+	*	(1) (2)	Ac, Ag, Oc, Uo, Um, Fe, Pa, Jr	100-200	40	30-60	***
Tiglio	**	**	2	CF	F SL	5.5-8	****	>40cm	6x6-8x8	SI, R, LS	+	+	*	*	+	*	(1)	Ac, Fs, Oc, Fe	100-200	40	30-60	**
Cedro dell'Atlante	**	**	2	Lf F		4-8	*	>30cm	3x2-3x3	SI, R, LS	+		*	*	+	*	(1)	Ac, Qr, Uc	300-400	40-50	40-60	**
Douglasia	***	***	3	Cf Fc		4-7	**	>35 cm	3x2-3x3	SI, R, LS	+		*	*	+	*	(1)	Ac, Cs	300-350	40-50	30-60	**

Legenda

Esigenze di luce  
 - 1 - Molto esigente  
 - 2 - Mediamente esigente  
 - 3 - Poco esigente

Esigenze climatiche  
 - Lm - Lauretum medio  
 - Lf - Lauretum freddo  
 - Cc - Castanetum caldo  
 - C - Castanetum  
 - Cf - Castanetum freddo  
 - Fc - Fagetum caldo  
 - F - Fagetum

Esigenze edafiche (tessitura)  
 - A - Terreni pesanti  
 - F - Terreni di medio impasto  
 - SL - Terreni permeabili

Preparazione del terreno  
 - S1 - Sistemazione idraulica  
 - R - Rippatura o scasso  
 - LS - Lavorazione superficiale  
 - C - Eventuale concimazione d fondo

Cure colturali  
 - Shelter  
 - P - Pacciamatura  
 - PF - Potatura di formazione  
 - PP - Potatura di formazione  
 - I - Irrigazione di soccorso  
 - L - Lavorazione superficiale (erpatura, sarchiatura, sfalci...)  
 - D - Diradamenti  
 - C - Concimazione  
 \* Cura culturale indispensabile  
 + Cura culturale utile in alcune situazioni

Consociazioni utili  
 Ac - Ontano napoletano  
 Ag - Ontano nero  
 Ap - Acero di monte  
 Cs - Castagno  
 Ea - Eleagnus angustifolia  
 Eu - Eleagnus umbellata  
 Fe - Frassino maggiore  
 Fs - Faggio  
 Fspp. - Frassini  
 Jn - Noce nero  
 Jr - Noce comune  
 Oc - Carpino nero

Pa - Ciliegio  
 Pd - Douglasia  
 Qc - Cerro  
 Qp - Rovere  
 Qr - Farnia  
 Rp - Robinia  
 Sd - Sorbo domestico  
 St - Ciavardello  
 Uc - Olmo campestre  
 Um - Olmo montano

Note  
 (1) Da effettuare negli impianti a densità non definitiva  
 (2) Consigliabile in impianti puri  
 (3) Necessaria in terreni drenati, da evitare nei terreni pesanti

Turno ipotizzato  
 - I valori più bassi si riferiscono a terreni con ottima fertilità