#### **PARTE A**

### MODELLO DI CERTIFICATO PRINCIPALE D'IDENTITÀ PER I MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE PROVENIENTI DA FONTI DI SEMI E SOPRASSUOLI.

(Il certificato deve contenere tutte le informazioni indicate di seguito, nel formato esatto) RILASCIATO IN CONFORMITÀ DELLA *DIRETTIVA 1999/105/CE* 

STATO MEMBRO: CERTIFICATO N. CE/(CODICE DELLO STATO MEMBROVIN.)								
Si cartifica che i materiali forestali di moltiplicazione descritti di seguito sono stati grodotti:								
		conformemente in base a misure		·	<u>១</u>			
1.	Nome belanico:							
2	Natura dei materiali di meltipli	caziona:						
	Unità seminale	D	1					
	Parti di piante							
<u> </u>	Postime	<u>a</u> .	4.	Tipo di materiale				
				Fonte di : Soprassi		2		
3.	Categoria dei materiati di molt identificati alla fonte	ipiicaziane:	[ -	- John San				
1	Selezionati	์ วั	1					
	Controllati	Ō						
5.	Destinazione:							
6.		•						
ų.								
	street breets constitution control		·	F		. * * * * * * * . 1 * * *		
7	***************************************		ifoctono 🗇	Origine scono	sciuta 📑		•	
	indigeno	D Non in	digeno 🗇					
8.	Origine dei meleriali di base non	autoctoni/nos indig	eni, se conosciuta:					
п	Passe a regione di provenienza d							
<b>a</b> .	Provenienza (breve titolo, eventual							
10	•	•						
W	Allitudine o esensione altimetrica							
11.	Anno di maturazione delle semen	di:	***********					
12.	Quantità dei materiali di moltipli	Cazione:	***********		*************			
13.	i materiali identificati dal presen da un precedente cartificate CE		no dalla ripartizione di ur	a più ampia partita		Si 🗇	Na	g
ŀ	Numero del precedente certificato		Quantità ne	lla partita iniziale				
L								
14.	Durata dell'allevamento in vivaio							
ĺ								
Щ.								
15	I materiali otlenuti de semi ha	uno nunto una suci	sees(As biobudasjoue Aed	eteliva?		Si J	N:o	J
	Metodo di propogazione		Numero	di cicli di propagazi	one			
16.	Altri dati importanti:				Apr			
17	Nome e indirizzo del fornitore:							
"	Monta a ilimuista nas constrata.							
ŀ								
<u> </u>								
Na.		(in) also	han dall'arraniana villai	<del></del>	( No. 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-11		
HOI	me e indirizzo dell'organismo uli	Helato:   11110:	bro dell'organismo uffici	He:	Nome del fun	zionario resp	onsualle:	
1		<b>↓</b> ↓			1			
					1			
			1.	ļ				
		Data	).	1	Firma:			

#### **PARTE B**

# MODELLO DI CERTIFICATO PRINCIPALE D'IDENTITÀ PER I MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE PROVENIENTI DA ARBORETI DA SEME O GENITORI.

(Il certificato deve contenere tutte le informazioni indicate di seguito, nel formato esatto) RILASCIATO IN CONFORMITÀ DELLA <u>DIRETTIVA 1999/105/CE</u>

STATO MEMBRO:		<del></del>	CER	TIFICATO N. CE/	CODICE DELLO S	TATO MEM	BRO)(N.)		
Si certifica che i materiali forestali di mi			eguito so						
	nformemente a Sasa a misure	transitorie			3 7				
b) Nome dei materiali di base (come cit;	ite ael catalog	}o):	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•	***************************************	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	**********	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · ·
Natura dei materiali di moltiplicazione Unità seminale	יי יי		7						
Parti di piante	of .		ļ						
Postime	<u> </u>		4.	Tipo di materia	ole di base:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	
			<u> </u>	Arbor Genit	eto da seme	a a			
Categoria del materiali di moltiplicazio     Selezionati			-	CISHIF	011	:.1			
Gentrollat i									
5. Destinazione:									
6. Riferimento di registro o codice d'identit	à del maleria	le di base pel	ragistro n	Izionale;	***********************				
7. (eventualmente) Autociono			autociens		Origine sco		Э		
Indigeno	<b>5</b>		ndigeno	5	a- a	······································	·*		
8. Origine dei materiali di base non autosta	ni/non indige:	ni, sa conosci	iula: , , ,						
					*****				
9. Paese e regione di provenienza dei mate									
Provenienza (breve titolo):			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••		• • • • • • • •	
10. Somi provenienti da: impolinazione Ebera		্ৰ							
impodinazione suppl impodinazione contr		ר ת	•						
11. Anno di maturazione delle sementi			7						
12. Quantità dei materiali di moltiplicazione:				••••••		·· • · · · • • · · · · · · · · · · · ·			
13. I materiali identificati dal gresente certif	licato derivan	o dalla rivarti	zione di u	na elú amoja ear	lla identificata		····		
da un precedemo certificato CE?					, , ,				3
Numero del precedente pertiticato		****	Ouentila n	ella psutita iniziale					
14. Durata dell'allevemente in vivaio:			7 [15	Numere di com	wonesti rapprese	otati:			
				Farriglie					
		• - • - • • - • • • • • • • • • • • • •	╛┖	Cloni					
16. Altitudane o estensione altimetrica della s	stazione dei m	aloriali di ba	20:						
17. Nella produzione del materiale di base							_		_
	<del></del>		MI POSTUIEI	Ban arieith i		Si :	) N	to :	7
18. Per il materiali di moltiplicazione prove Designazione dell'incrocio			_i-i-i						
Designations usu increase	* - * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Cenpo	staone per	centrale delle ram	igaa componenti	******			
19. I materiali citenuti da semi hanno avu	lo successiva	propagazion	e vegetati	va?		Si :	) N	lo '	7
Metcdo di propagazione			Numero di	cicli di propagazio	one				
20. Altri dati importanti:									
21. Nome e indirizza del foreltore:			7		. ,				
2). Monte a manaza na loranda.			1						
			į						
Nome e indirizzo dall'organismo ulliciale:	Timber	o dell'organi:	smo ullisi:	ile:	Nome del	funzionario	responsabi	la:	
	Data:				Firma:				
	j [								

## MODELLO DI CERTIFICATO PRINCIPALE D'IDENTITÀ PER I MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE PROVENIENTI DA CLONI E MISCUGLI DI CLONI.

(Il certificato deve contenere tutte le informazioni indicate di seguito, nel formato esatto) RILASCIATO IN CONFORMITÀ DELLA <u>DIRETTIVA 1999/105/CE</u>

STATO MEMBRO:	CERTIFICATO N. CE/(	CERTIFICATO N. CE/CODICE DELLO STATO MEMBRO)/(N.)							
Si certifica che i materiali forestali di moltiplicazione descritti di seguito sono stali prodotti:									
conformemente all in base a misure to		1 2							
		the distance areas and a substitute of the control							
b) Nome del clone a del miscuglio di cloni									
2. Natura dei materiali di moltiplicazione:									
Parti di piante 7 Postime 7									
Postime 7	4 Tipo di materia	1							
	Cloni Misa	uglio di cloni							
3. Categoria dei maleriali di moltiplicazione:  Qualificati									
Controllati									
5 Destinazione:									
6. Riferimento di registro o codice d'identità del materiale		The control of the co							
7. (eventualmente) Autociono 🗇	Non autoctono	Origine sconosciuta							
Indigeno	Non indigeno	orgino scenosciali							
8. Origine dei materiali di base non autoctoni/non indigeni	i, se conosciuta:								
9. Paese e regione di provenienza o ubicazione dei materi	alî di base:								
Provenienza (breve fitolo):	The same by these the same successions and	The contract of the contract o							
10 Nella produzione del materiale di hase si è fatto ri	corso a modificazioni genetiche?	Si di No di							
11 a) Metodo di propagazione  c) Numero di cicli di propagazione	l l								
12. Quantità dei materiali di moltiplicazione:		en anti-compete to a company and a company and a company of							
13. I materiali identificati dal presente certificato derivano da un precedente certificato CE?	13. I materiali identificati dal presente certificato derivano dalla ripartizione di una più ampia partita identificata da un precedente certificato CE? Sì 7 No 7								
Numero del precedente certificato	Ouantità nella partita iniziale	The state of the second							
14 Durata dell'allevamento in vivale:									
14 Dailes san Budgamatic or Assaid.									
15. Per i miscugli di cioni:									
Numero di cioni nel miscuglio:									
16. Altri dati importenti:									
17. Nome e indirizze del fornitore:									
Nome e indirizzo dell'organismo ufficiale: Timbro	dell'organismo utticiale:	Nome del funzionario responsabile:							
Data:		Firma:							