

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale
 Servizio Territoriale di _____

Oggetto: Richiesta di iscrizione al registro regionale dei materiali di base (art. 10 e art. 11, D.Lgs. 10 novembre 2003, n. 386).

PRIMA ISCRIZIONE (*)

RICHIESTA DI VARIAZIONE

DATI RELATIVI ALLA DITTA RICHIEDENTE

AZIENDA INDIVIDUALE COOPERATIVA ENTE PUBBLICO	SOCIETA' ALTRO	PARTITA I.V.A.	
CATEGORIA:	PRODUTTORE	COMMERCIANTE	
	IMPORTATORE	DISTRIBUTORE	
COGNOME O RAGIONE SOCIALE	NOME		
SIGLA EVENTUALE			
DATA DI NASCITA	COMUNE DI NASCITA	PROV.	
DOMICILIO O SEDE LEGALE Via o Località			N.CIVICO
COMUNE	PROV.	C.A.P.	
TELEFONO	CELLULARE	FAX	E-MAIL
RAPPRESENTANTE LEGALE:			
COGNOME	NOME		
CODICE FISCALE			
DATA DI NASCITA	SESSO	COMUNE DI NASCITA	PROV.
	M F		
DOMICILIO Via o Località			N.CIVICO
COMUNE	PROV.	C.A.P.	

(*) l'iscrizione al registro regionale delle unità di ammissione è subordinato al possesso dei requisiti minimi ex art. 3 D.Lgs 386/2003

DATA

FIRMA

TIPOLOGIA DI MATERIALE DI BASE DA ISCRIVERE AL REGISTRO ()

FONTI DI SEMI (boschi da seme) SOPRASSUOLO GENITORI
ARBORETI DA SEME CLONI MISCUGLIO DI CLONI

SPECIE (unità di ammissione) PER LE QUALI SI RICHIEDE L'ISCRIZIONE

01 – <i>Abies alba</i> (Millier) Crantz	36 – <i>Picea excelsa</i> (Karst.)	71 – <i>Sorbus torminalis</i> (L.)
02 – <i>Abies cephalonica</i> (Loud.)	37 – <i>Picea sitchensis</i> (Carr.)	72 – <i>Tilia cordata</i> (Miller)
03 – <i>Abies grandis</i> (Lindl.)	38 – <i>Pinus brutia</i> (Ten.)	73 – <i>Tilia platyphyllos</i> (Scop.)
04 – <i>Abies nebrodensis</i> (Lojaac.) Mattei	39 – <i>Pinus canariensis</i> (C. Smith)	74 – <i>Ulmus glabra</i> (Hudson)
05 – <i>Abies pinsapo</i> (Boiss.)	40 – <i>Pinus cembra</i> (C. Smith)	75 – <i>Ulmus minor</i> (Miller)
06 – <i>Acer campestre</i> (L.)	41 – <i>Pinus contorta</i> (Loud.)	76 – <i>Ulmus spp.</i> e ibridi
07 – <i>Acer obtusatum</i> W. et K.	42 – <i>Pinus halepensis</i> (Miller)	
08 – <i>Acer opulifolium</i> (Chaix)	43 – <i>Pinus leucodermis</i> (Antoine)	
09 – <i>Acer platanoides</i> (L.)	44 – <i>Pinus mugo</i> (Turra)	
10 – <i>Acer pseudoplatanus</i> (L.)	45 – <i>Pinus nigra</i> (Arnold)	
11 – <i>Alnus cordata</i> (Loisel)	46 – <i>Pinus pinaster</i> (Burgds.)	
12 – <i>Alnus glutinosa</i> (Gaertn.)	47 – <i>Pinus pinea</i> (L.)	
13 – <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	48 – <i>Pinus radiata</i> (D. Don.)	
14 – <i>Betula aetnensis</i> (Raf.)	49 – <i>Pinus sylvestris</i> (L.)	
15 – <i>Betula paendula</i> (Roth)	50 – <i>Pinus uncinata</i> (Miller)	
16 – <i>Betula pubescens</i> (Ehrh.)	51 – <i>Populus spp.</i> e ibridi	
17 – <i>Carpinus betulus</i> (L.)	52 – <i>Prunus avium</i> (L.)	
18 – <i>Castanea sativa</i> (Miller)	53 – <i>Prunus padus</i> (L.)	
19 – <i>Cedrus atlantica</i> (Carr.)	54 – <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Franco)	
20 – <i>Cedrus deodara</i> (D. Don) G. Don	55 – <i>Pyrus pyraeaster</i> (Burgds.)	
21 – <i>Cedrus libani</i> (A. Richard)	56 – <i>Quercus cerris</i> (L.)	
22 – <i>Cupressus sempervirens</i> (Smith.)	57 – <i>Quercus frainetto</i> (Ten.)	
23 – <i>Eucalyptus spp.</i>	58 – <i>Quercus ilex</i> (L.)	
24 – <i>Fagus silvatica</i> (L.)	59 – <i>Quercus macrolepis</i> (Kotschy)	
25 – <i>Fraxinus angustifolia</i> (Vahl.)	60 – <i>Quercus petraea</i> (Liebl.)	
26 – <i>Fraxinus excelsior</i> (L.)	61 – <i>Quercus pubescens</i> (Willd.)	
27 – <i>Fraxinus ornus</i> (L.)	62 – <i>Quercus robur</i> (L.)	
28 – <i>Juglans nigra</i> e ibridi	63 – <i>Quercus rubra</i> (L.)	
29 – <i>Juglans regia</i>	64 – <i>Quercus suber</i> (L.)	
30 – <i>Larix decidua</i> (Miller)	65 – <i>Quercus trojana</i> (Webb)	
31 – <i>Larix kaempferi</i> (Carr.)	66 – <i>Robinia pseudoacacia</i> (L.)	
32 – <i>Larix sibirica</i> (Le deb.)	67 – <i>Salix alba</i> (L.)	
33 – <i>Larix eurolepis</i> (Henry)	68 – <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	
34 – <i>Ostrya carpinifolia</i> (Scop.)	69 – <i>Sorbus aucuparia</i> (L.)	
35 – <i>Paulownia spp.</i>	70 – <i>Sorbus domestica</i> (L.)	

Si allega la Scheda di identificazione del materiale di Base

DATA

FIRMA

0) MATERIALI DI BASE:

- 1) **FONTI DI SEMI:** gli alberi o gli arbusti di una determinata zona dove si raccolgono i semi;
- 2) **SOPRASSUOLO:** una popolazione di alberi ed arbusti identificata che presenta una sufficiente uniformità di composizione;
- 3) **ARBORETI DA SEME:** le piantagioni di cloni o famiglie selezionati, isolate contro ogni impollinazione estranea o organizzate in modo da evitare o limitare tale impollinazione e gestite in modo da produrre raccolti frequenti, abbondanti e facili;
- 4) **GENITORI:** alberi utilizzati per ottenere discendenti tramite impollinazione controllata o libera di una pianta madre identificata, utilizzata come femmina, con il polline di un'altra pianta (fratelli biparentali) o di un certo numero di altre piante identificate o no (fratelli monoparentali);
- 5) **CLONI:** insieme di individui (ramet) derivati per via vegetativa da un unico individuo originale (ortet), per esempio per talea, micropropagazione, innesto, margotta, o divisione;
- 6) **MISCUGLIO DI CLONI:** i miscugli di cloni identificati in proporzioni definite;