

ALLEGATO III

Requisiti di idoneità delle strutture, dei mezzi e del personale atto al mantenimento e alla produzione *in vivo* e *in vitro* dei materiali di categoria “Pre-Base” e “Base”, nonché la loro ubicazione

di cui agli articoli 21, 22, 34, 35, 37, 40

1. Requisiti di idoneità del personale responsabile dei Centri per la conservazione e la premoltiplicazione (CCP) e dei Centri per la premoltiplicazione (CP)

I requisiti di cui al presente punto si intendono soddisfatti se per il Responsabile si verifica una delle seguenti condizioni:

- a. è in possesso di uno dei seguenti titoli di studio: Specializzazione post-laurea in fitopatologia, Laurea in Scienze Agrarie, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Forestali, Scienze Forestali e Ambientali, Biotecnologie indirizzo agrario-vegetale, Biotecnologie agro-industriali indirizzo vegetale, Scienze Biologiche, Diploma universitario in produzione vegetale, diploma di Perito agrario, Agrotecnico o di qualifica professionale nel settore agricolo o di altro titolo di studio equipollente a uno dei sopracitati;
- b. è in possesso di un diploma di qualifica professionale nel settore vivaistico, di un attestato di qualifica all'esercizio dell'attività vivaistica, conseguito dopo avere frequentato un corso di formazione professionale, e almeno 3 anni di esperienza nella gestione di CCP o CP;
- c. i responsabili comunque devono aver superato con esito favorevole un colloquio atto a verificare la conoscenza delle tecniche di produzione e delle normative fitosanitarie e della commercializzazione riguardanti la certificazione del materiale di propagazione vegetale.

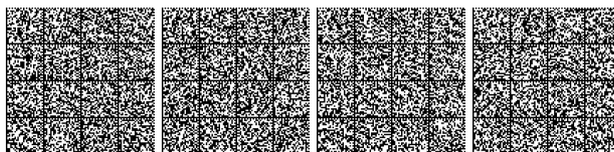
Il colloquio di cui alla lettera c) deve essere effettuato alla presenza di una commissione, istituita in seno al Servizio Fitosanitario Regionale, formata da tre membri di cui almeno uno esperto in tecniche vivaistiche e presieduta da un Ispettore fitosanitario.

La commissione è affiancata da un segretario.

2. Requisiti di idoneità delle strutture per il mantenimento e la produzione *in vitro* di materiali di categoria “Pre-base” e “Base”

I laboratori per la produzione *in vitro* dei materiali di categoria “Pre-Base” e “Base” devono essere in possesso dei seguenti locali:

- a. sala o area separata per la preparazione dei substrati di coltura;
- b. sala per i trapianti, debitamente attrezzata, climatizzata ed illuminata;
- c. camera di crescita.



3. Requisiti di idoneità delle strutture per il mantenimento e la produzione in ambiente protetto di materiali di categoria “Pre-base” e “Base”

La conservazione, la coltivazione e la moltiplicazione di piante madri di pre-base, e se del caso, di piante madri di "base", devono essere effettuate in serre a rete a prova di insetto (screen house), essere collocate in zone libere da coltivazioni di piante della specie per un raggio di almeno m 20.

Le serre devono avere dimensioni tali da soddisfare lo sviluppo previsto in funzione del volume dei contenitori utilizzati e devono rispondere ai seguenti requisiti:

- a. la pavimentazione deve garantire il completo isolamento tra i contenitori e il terreno o con il piano di calpestio che può essere realizzato;
- b. con adeguato vespaio rifinito con brecciolino o altro materiale inerte che assicuri un efficiente drenaggio;
- c. con battuto di cemento o altro materiale. In tal caso i contenitori ed i bancali devono essere opportunamente distanziati dal piano di calpestio, utilizzando appositi supporti di almeno 20 cm di altezza;
- d. essere provviste di un vespaio perimetrale di almeno 80 cm di larghezza e di profondità, superiore di almeno 20 cm rispetto al piano interno;
- e. provviste di un cordolo o di altri manufatti che assicurino l'isolamento dall'afflusso delle acque superficiali;
- f. essere realizzate con tetto rigido e con pareti con una doppia rete con maglia 20/10 (20 fili/cm in ordito e 10 fili/cm in trama), provviste di vestibolo con pareti a doppia rete e con doppia porta;
- g. disporre d'impianti idonei alla disinfezione delle attrezzature utilizzate, nonché di abbigliamento monouso per le persone che accedono ai locali di conservazione.

4. Requisiti di idoneità delle strutture per il mantenimento e la produzione in pieno campo di materiali di categoria “Base” e loro ubicazione

L'ubicazione dei campi di piante madri di categoria “Base” è regolamentata nell'allegato II per i generi o le specie in questione.

