

**ELENCO DEI GENERI E DELLE SPECIE DI CUI SI RICHIEDE  
L'ACCREDITAMENTO COME FORNITORE<sup>1)</sup>  
- FRUTTIFERI -**

PIANTE FINITE       PARTI DI PIANTE       PORTAINNESTI       SEMENTI

<input type="checkbox"/>	<i>Castanea sativa</i> Mill. Castagno	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus amygdalus</i> Batsch Mandorlo
<input type="checkbox"/>	<i>Citrus</i> L. Agrumi	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus armeniaca</i> L. Albicocco
<input type="checkbox"/>	<i>Corylus avellana</i> L. Nocciolo	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus avium</i> L. Ciliegio dolce
<input type="checkbox"/>	<i>Cydonia oblonga</i> Mill. Cotogno	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus cerasus</i> L. Ciliegio acido
<input type="checkbox"/>	<i>Ficus carica</i> L. Fico	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus domestica</i> L. Susino
<input type="checkbox"/>	<i>Fortunella</i> Swingle Kumquat	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch Pesco
<input type="checkbox"/>	<i>Fragaria</i> L. Fragola	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus salicina</i> Lindl. Susino giapponese
<input type="checkbox"/>	<i>Juglans regia</i> L. Noce	<input type="checkbox"/>	<i>Pyrus</i> L. Pero
<input type="checkbox"/>	<i>Malus</i> Miller Melo	<input type="checkbox"/>	<i>Ribes</i> L. Ribes, Uva spina
<input type="checkbox"/>	<i>Olea europea</i> L. Olivo	<input type="checkbox"/>	<i>Rubus</i> L. Rovo, Lampone
<input type="checkbox"/>	<i>Pistacia vera</i> L. Pistacchio	<input type="checkbox"/>	<i>Vaccinium</i> L. Mirtillo
<input type="checkbox"/>	<i>Poncirus</i> Raf. Arancio trifogliato		

<sup>1)</sup> "fornitore": qualsiasi persona fisica o giuridica impegnata professionalmente nella produzione ai fini commerciali, nella commercializzazione o nell'importazione di materiali di moltiplicazione

**PIANO DI PRODUZIONE PER I MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE DELLE PIANTE  
DA FRUTTO DELLA DITTA** .....

Il sottoscritto/La sottoscritta .....

in qualità di Responsabile tecnico della ditta sopraccitata, ai fini della definizione del processo produttivo,

**DICHIARA**

**1 MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE INIZIALI**

- Appartengono ad una varietà ben definita, ammessa ufficialmente in Italia o in altro Stato membro dell'Unione Europea (brevettata, in corso di brevetto, iscritta nei registri ufficiali, iscritta nelle liste di orientamento varietale);
- appartengono ad una varietà non iscritta ad alcun registro ufficiale, è fatto perciò obbligo al fornitore di descriverle in propri elenchi (allegare descrizione varietale);
- il materiale ha vigore e dimensioni soddisfacenti ed è idoneo all'impiego come materiale di moltiplicazione;

*in caso di autoproduzione*

- il materiale proviene da piante madri ben identificate e regolarmente controllate per ogni campo di piante madri sono da presentare i seguenti dati:  
varietà,  
ubicazione (provincia, comune catastale, foglio di mappa),  
principali operazioni colturali, tipo e periodo dei controlli;

*in caso di approvvigionamento presso terzi*

- i materiali provengono da:

nome e codice fornitore per portainnesti .....

nome e codice fornitore per marze .....

**1.1 SUBSTRATI COLTURALI**

**Caratteristiche dei terreni di coltura**

terreno vergine

disinfestato con .....

coltura precedente .....

preparazione terreno .....

**2 COLTIVAZIONE**

**2.1 STRUTTURE (descrizione aziendale)**

**superficie vivaistica**

<b>gruppi di piante</b>	<b>totale (m<sup>2</sup>)</b>
<input type="checkbox"/> astoni	
<input type="checkbox"/> campi di piante madri marze	
<input type="checkbox"/> campi di piante madri portainnesti	
<b>TOTALE GENERALE (m<sup>2</sup>)</b>	

**descrizione delle strutture a disposizione per l'attività**

descrizione	numero	m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> capannoni per deposito e selezione piante		
<input type="checkbox"/> Screen-house		
<input type="checkbox"/> celle frigorifere		
<input type="checkbox"/> area espositiva e di vendita		
<input type="checkbox"/> piazzale, tettoia, ecc. adibiti a deposito		
<input type="checkbox"/> altro		

**descrizione delle attrezzature a disposizione per l'attività**

attrezzature	descrizione	numero
<b>mezzi meccanici</b>	<input type="checkbox"/> trattori	
	<input type="checkbox"/> motocoltivatori	
<b>mezzi di trasporto</b> (per la consegna delle merci)	<input type="checkbox"/> in proprietà	
	<input type="checkbox"/> invasatrici	
<b>attrezzature varie</b>	<input type="checkbox"/> sterilizzatrici	
	<input type="checkbox"/> mulini fresatori	
	<input type="checkbox"/> macchine confezionatrici	
	<input type="checkbox"/> aratri	
<b>attrezzature applicabili al trattore</b>	<input type="checkbox"/> cavapiante	
	<input type="checkbox"/> trapiantatrici	
	<input type="checkbox"/> irroratrici	
	<input type="checkbox"/> scavatori a pale	
	<input type="checkbox"/> trivelle	
	<input type="checkbox"/> seminatrici	
	<input type="checkbox"/> atomizzatori	
<b>gruppi di irrigazione</b>	<input type="checkbox"/> altre (specificare)	
	<input type="checkbox"/> mobili	
<b>altro (specificare)</b>	<input type="checkbox"/> fissi	

## 2.2 DISERBO E DIFESA FITOSANITARIA

<b>diserbo:</b>		
<input type="checkbox"/> chimico	<input type="checkbox"/> meccanico	
<input type="checkbox"/> fisico (specificare) _____		
<b>difesa fitosanitaria</b>		
difesa chimica		
<input type="checkbox"/> nebulizzazione a basso volume	<input type="checkbox"/> con barra	<input type="checkbox"/> con atomizzatore
<input type="checkbox"/> nebulizzazione manuale	<input type="checkbox"/> a fog (nebbia)	<input type="checkbox"/> con fumiganti
<input type="checkbox"/> altro (specificare) _____		
difesa meccanica		
<input type="checkbox"/> con reti antinsetti		
difesa biologica		
<input type="checkbox"/> con insetti utili		
altro (specificare) _____		

## 2.3 CONCIMAZIONE

<input type="checkbox"/> organica			
<input type="checkbox"/> chimica	<input type="checkbox"/> fogliare	<input type="checkbox"/> fertirrigazione	<input type="checkbox"/> radicale

## 2.4 IRRIGAZIONE

<input type="checkbox"/> automatica	<input type="checkbox"/> manuale	<input type="checkbox"/> altro (specificare) _____
<input type="checkbox"/> acqua proveniente da Fonti aziendali	<input type="checkbox"/> extraziendal	
<input type="checkbox"/> pozzo artesiano	<input type="checkbox"/> recupero acque piovane	<input type="checkbox"/> pozzo di falda superficiale
di superficie		
<input type="checkbox"/> fiume (indicare il nome) _____		
<input type="checkbox"/> canale (indicare il nome) _____		
altre (specificare) _____		
l'acqua viene sottoposta al seguente trattamento _____		
<input type="checkbox"/> si impiega acqua di idonea qualità controllata o trattata per escludere la possibilità di contaminazione da parte di organismi nocivi		

## 2.5 ISPEZIONI

modalità e periodi di ispezione delle partite _____	
<input type="checkbox"/> si impegna ad <b>ispezionare</b> periodicamente ogni partita a scopo fitosanitario ed agronomico	
<input type="checkbox"/> si impegna a segnalare immediatamente al Servizio fitosanitario la presenza, accertata o sospetta, di organismi nocivi di quarantena	
<input type="checkbox"/> si impegna a fare eseguire il <b>prelievo di campioni</b> da persone competenti, in modo tecnicamente corretto e statisticamente attendibile, in funzione del tipo di analisi da effettuare	

l'azienda:

- dispone di un ambiente tale da permettere la facile ispezione ed identificazione del materiale
- è dotata di un apposita area od attrezzatura per la distruzione del materiale inidoneo
- ha una struttura aziendale che permette di mantenere separate le singole partite di materiale in base alle loro identità e loro origine

### 3 COMMERCIALIZZAZIONE

#### 3.1 VERIFICHE

- prima di apporre il documento di commercializzazione ogni partita viene controllata al fine di verificare la rispondenza ai requisiti richiesti

#### 3.2 LOCALI

- l'azienda dispone di locali idonei per la manipolazione e conservazione dei materiali pronti per la commercializzazione

la conservazione delle piante pronte per la vendita avviene:

- in vivaio
- in tagliola
- in magazzino

#### 3.3 IMBALLAGGI

- i materiali utilizzati per il confezionamento sono tali da non comportare rischi fitosanitari
- sono idonei ad assicurare la corretta conservazione dei vegetali durante le fasi di immagazzinamento e trasporto

tipo di imballaggi

#### 3.4 MEZZI DI TRASPORTO

descrizione

- preservano i materiali commercializzati da stress termici o idrici
- preservano i materiali commercializzati da eventuali rischi di contaminazione
- vengono periodicamente puliti e/o disinfestati
- la ditta si avvale di mezzi a noleggio rispondenti ai requisiti di cui sopra
- il materiale viene ritirato direttamente dai clienti

.....  
data

.....  
firma

26.02.2010