

**ELENCO DEI GENERI E DELLE SPECIE DI CUI SI RICHIEDE
L'ACCREDITAMENTO COME FORNITORE¹⁾
- ORNAMENTALI -**

<input type="checkbox"/> PIANTE FINITE (solo se destinate ad un'ulteriore commercializzazione)	<input type="checkbox"/> PARTI DI PIANTE <input type="checkbox"/> SEMENTI	<input type="checkbox"/> PORTAINNESTI <input type="checkbox"/> BULBI
---	--	---

<input type="checkbox"/>	<i>Begonia x hiemalis</i> Fotsch Begonia eliator	<input type="checkbox"/>	<i>Malus</i> Miller Meli ornamentali
<input type="checkbox"/>	<i>Citrus</i> Agrumi ornamentali del genere Citrus	<input type="checkbox"/>	<i>Narcissus</i> L. Giunchiglie e Narcisi
<input type="checkbox"/>	<i>Dendranthema x grandiflorum</i> (Ramat.) Kitam Crisantemo (crisantemo dei fioristi)	<input type="checkbox"/>	<i>Pelargonium</i> L. Gerani (zonale, a foglie di edera, reale)
<input type="checkbox"/>	<i>Dianthus caryophyllus</i> L. e ibridi Garofano	<input type="checkbox"/>	<i>Phoenix</i> Palme appartenenti al genere Phoenix
<input type="checkbox"/>	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch Stella di Natale	<input type="checkbox"/>	<i>Pinus nigra</i> Pino nero ornamentale
<input type="checkbox"/>	<i>Gerbera</i> L. Gerbera	<input type="checkbox"/>	<i>Prunus</i> L. Ciliegio ornamentale
<input type="checkbox"/>	<i>Gladiolus</i> L. Gladioli		<i>Pyrus</i> L. Peri ornamentali
<input type="checkbox"/>	<i>Lilium</i> L. Gigli	<input type="checkbox"/>	<i>Rosa</i> Rose

¹⁾ "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
ORNAMENTALI 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

<input type="checkbox"/> 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);
<input type="checkbox"/> appartengono ad una varietà non iscritta ad alcun registro ufficiale, è fatto perciò obbligo al fornitore di descriverle in propri elenchi (allegare descrizione varietale);
<input type="checkbox"/> il materiale ha vigore e dimensioni soddisfacenti ed è idoneo all'impiego come materiale di moltiplicazione;

1.1 SUBSTRATI COLTURALI E CONTENITORI

<p>Caratteristiche dei terreni di coltura</p> <input type="checkbox"/> terreno vergine <input type="checkbox"/> disinfestato con _____ coltura precedente _____ preparazione terreno _____
--

<input type="checkbox"/> si utilizzano unicamente contenitori nuovi <input type="checkbox"/> si utilizzano contenitori adeguatamente sterilizzati <input type="checkbox"/> si utilizzano unicamente substrati di coltura vergini <input type="checkbox"/> si utilizzano substrati di coltura adeguatamente disinfestati
--

2 COLTIVAZIONE

2.1 STRUTTURE (descrizione aziendale)

superficie vivaistica

gruppi di piante	pieno campo (m ²)	coltura protetta (m ²)	totale (m ²)
<input type="checkbox"/> piante orticole			
<input type="checkbox"/> piante officinali			
<input type="checkbox"/> piante grasse			
<input type="checkbox"/> piante ornamentali da esterno			
<input type="checkbox"/> piante ornamentali da interno			
TOTALE GENERALE (m²)			

descrizione delle strutture a disposizione per l'attività

descrizione	numero	m ²
<input type="checkbox"/> serre ferro-vetro riscaldate		
<input type="checkbox"/> serre ferro-vetro non riscaldate		
<input type="checkbox"/> tunnel-serre fissi riscaldati		
<input type="checkbox"/> tunnel-serre fissi non riscaldati		
<input type="checkbox"/> tunnel-serre semifissi riscaldati		
<input type="checkbox"/> tunnel-serre semifissi non riscaldati		
<input type="checkbox"/> tunnel mobili riscaldati		
<input type="checkbox"/> tunnel mobili non riscaldati		
<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	
mezzi meccanici	<input type="checkbox"/> trattori		
	<input type="checkbox"/> motocoltivatori		
mezzi di trasporto (per la consegna delle merci)	<input type="checkbox"/> in proprietà		
	<input type="checkbox"/> invasatrici		
attrezzature varie	<input type="checkbox"/> sterilizzatrici		
	<input type="checkbox"/> mulini fresatori		
	<input type="checkbox"/> macchine confezionatrici		
	<input type="checkbox"/> aratri		
attrezzature applicabili al trattore	<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		
	<input type="checkbox"/> altre (specificare)		
	<input type="checkbox"/> gruppi di irrigazione	<input type="checkbox"/> mobili	
		<input type="checkbox"/> fissi	
altro (specificare)			

materiali di copertura per le serre e i tunnel

<input type="checkbox"/> vetro	spessore mm	indicare quello prevalente
<input type="checkbox"/> polimetacrilato di metile	spessore mm	indicare quello prevalente
<input type="checkbox"/> policarbonato alveolare	spessore mm	indicare quello prevalente
<input type="checkbox"/> PVC ondulato	spessore mm	indicare quello prevalente
<input type="checkbox"/> vetroresina trattata	spessore mm	indicare quello prevalente
polietilene	<input type="checkbox"/> annuale	<input type="checkbox"/> long life	
PVC	<input type="checkbox"/> stagionale	<input type="checkbox"/> annuale	
polietilene con etilvinilacetato	<input type="checkbox"/> stagionale	<input type="checkbox"/> annuale	<input type="checkbox"/> long life

climatizzazione delle serre e dei tunnel

<input type="checkbox"/> aerazione naturale			
<input type="checkbox"/> aerazione manuale	<input type="checkbox"/> motorizzata	<input type="checkbox"/> reti ombreggianti	
<input type="checkbox"/> ventilazione forzata (cooling sistem)			
<input type="checkbox"/> aperture laterali	<input type="checkbox"/> apertura al tetto		
generatori aria calda	<input type="checkbox"/> pensili	<input type="checkbox"/> carrellati	
generatori ad acqua calda	<input type="checkbox"/> basale	<input type="checkbox"/> ambiente + basale	
controllo della serra	<input type="checkbox"/> manuale	<input type="checkbox"/> automatica	<input type="checkbox"/> computerizzata

semina, tipi di contenitori e materiali utilizzati

semina	<input type="checkbox"/> manuale	<input type="checkbox"/> meccanica			
seminatrice	<input type="checkbox"/> pneumatica	<input type="checkbox"/> meccanica			
germinazione	<input type="checkbox"/> in serra	<input type="checkbox"/> in camera di germinazione			
altro (specificare)				
tipi di contenitori					
<input type="checkbox"/> nuovi	<input type="checkbox"/> riciclati	<input type="checkbox"/> sterilizzati mediante		
contenitore:	<input type="checkbox"/> alveolare	<input type="checkbox"/> polistirolo	<input type="checkbox"/> polietilene	<input type="checkbox"/> vetro	<input type="checkbox"/> terracotta
	<input type="checkbox"/> cassette per cubetti	<input type="checkbox"/> vasetti	<input type="checkbox"/> Pack	<input type="checkbox"/> Jiffy	
altro (specificare)				
posizionamento dei contenitori	<input type="checkbox"/> a terra	<input type="checkbox"/> su supporti	<input type="checkbox"/> su bancali		
substrato colturale	<input type="checkbox"/> nuovo	<input type="checkbox"/> riciclato e sterilizzato mediante		
tipo di substrato (specificare quelli prevalenti)				

2.2 DISERBO E DIFESA FITOSANITARIA

diserbo		
<input type="checkbox"/> chimico	<input type="checkbox"/> meccanico	
<input type="checkbox"/> fisico (specificare) _____		
difesa fitosanitaria		
<i>difesa chimica</i>		
<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) _____		
<i>difesa meccanica</i>		
<input type="checkbox"/> con reti antinsetti		
<i>difesa biologica</i>		
<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"/> extraziendale	
<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

- si impegna ad **ispezionare** periodicamente ogni partita a scopo fitosanitario ed agronomico
- si impegna a segnalare immediatamente al Servizio fitosanitario la presenza, accertata o sospetta, di organismi nocivi di quarantena
- si impegna a fare eseguire **il prelievo di campioni** 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 serra/tunnel
- 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
<input type="checkbox"/> preservano i materiali commercializzati da stress termici o idrici
<input type="checkbox"/> preservano i materiali commercializzati da eventuali rischi di contaminazione
<input type="checkbox"/> vengono periodicamente puliti e/o disinfestati
<input type="checkbox"/> la ditta si avvale di mezzi a noleggio rispondenti ai requisiti di cui sopra
<input type="checkbox"/> il materiale viene ritirato direttamente dai clienti

data

firma del responsabile tecnico

26.02.2010