

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

PIANTINE  BULBI  ALTRO

<input type="checkbox"/>	<i>Allium ascalonicum</i> L. Scalogno	<input type="checkbox"/>	<i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchini
<input type="checkbox"/>	<i>Allium cepa</i> L. Cipolla	<input type="checkbox"/>	<i>Cynara cardunculus</i> L. Carciofo <input type="checkbox"/> Cardo
<input type="checkbox"/>	<i>Allium fistulosum</i> L. Cipolletta	<input type="checkbox"/>	<i>Dacus carota</i> L. <input type="checkbox"/> Carota <input type="checkbox"/> Carota da foraggio
<input type="checkbox"/>	<i>Allium porrum</i> L. Porro	<input type="checkbox"/>	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller Finocchio
<input type="checkbox"/>	<i>Allium sativum</i> L. Aglio	<input type="checkbox"/>	<i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga
<input type="checkbox"/>	<i>Allium schoenoprasum</i> L. Erba cipollina	<input type="checkbox"/>	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. Pomodoro
<input type="checkbox"/>	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L) Hoffm. Cerfoglio	<input type="checkbox"/>	<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Prezzemolo
<input type="checkbox"/>	<i>Apium graveolens</i> L. Sedano <input type="checkbox"/> Sedano rapa	<input type="checkbox"/>	<i>Phaseolus coccineus</i> L. Fagiolo di Spagna
<input type="checkbox"/>	<i>Asparagus officinalis</i> L. Asparago	<input type="checkbox"/>	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. <input type="checkbox"/> Fagiolo nano <input type="checkbox"/> Fagiolo rampicante
<input type="checkbox"/>	<i>Beta vulgaris</i> L. Bietola da coste <input type="checkbox"/> Barbabietola rossa	<input type="checkbox"/>	<i>Pisum sativum</i> L. <input type="checkbox"/> Pisello a grano rugoso <input type="checkbox"/> Pisello rotondo <input type="checkbox"/> Pisello dolce
<input type="checkbox"/>	<i>Brassica oleracea</i> L. <input type="checkbox"/> Cavolo broccolo <input type="checkbox"/> Cavolfiore <input type="checkbox"/> Cavolo di Bruxelles <input type="checkbox"/> Cavolo verza <input type="checkbox"/> Cavolo cappuccio bianco <input type="checkbox"/> Cavolo cappuccio rosso <input type="checkbox"/> Cavolo rapa <input type="checkbox"/> Cavolo laciniato	<input type="checkbox"/>	<i>Raphanus sativus</i> L. <input type="checkbox"/> Ravanello <input type="checkbox"/> Ramolaccio
<input type="checkbox"/>	<i>Brassica rapa</i> L. Rettich <input type="checkbox"/> Cavolo cinese <input type="checkbox"/> Rapa	<input type="checkbox"/>	<i>Rheum rhabarbarum</i> L. Rabarbaro

<input type="checkbox"/>	<i>Capsicum annuum</i> L. Peperone, peperoncino	<input type="checkbox"/>	<i>Scorzonera hispanica</i> L. Scorzonera
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<i>Chicorium endivia</i> L. Indivia riccia Indivia scarola	<input type="checkbox"/>	<i>Solanum melongena</i> L. Melanzana
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<i>Chicorium intybus</i> L. Cicoria Witloof Cicoria italiana o a foglia larga Cicoria industriale	<input type="checkbox"/>	<i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio
<input type="checkbox"/>	<i>Citrullus lanatus</i> Matsum e Nakai Anguria, cocomero	<input type="checkbox"/>	<i>Valerianella locusta</i> L. Valerianella
<input type="checkbox"/>	<i>Cucumis melo</i> L. Melone	<input type="checkbox"/>	<i>Vicia faba</i> L. Fava
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo Cetriolino	<input type="checkbox"/>	<i>Zea mays</i> L. Mais dolce
<input type="checkbox"/>	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne Zucca		

<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 ORTIVE 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**

- di utilizzare sementi che appartengono a varietà ammesse ufficialmente in Italia o in altro Stato membro dell'Unione Europea
- di utilizzare sementi che appartengono ad una varietà non iscritta ad alcun registro ufficiale, è fatto perciò obbligo al fornitore di descriverle in propri elenchi (allegare descrizione varietale)
- di acquistare materiale già seminato esclusivamente da fornitori regolarmente accreditati
- il materiale ha vigore e dimensioni soddisfacenti ed è idoneo all'impiego come materiale di moltiplicazione

**1.1 SUBSTRATI CULTURALI E CONTENITORI**

- si utilizzano unicamente contenitori nuovi
- si utilizzano contenitori adeguatamente sterilizzati
- si utilizzano unicamente substrati di coltura vergini
- si utilizzano substrati di coltura adeguatamente disinfestati

**2 COLTIVAZIONE**

**2.1 STRUTTURE (descrizione aziendale)**

**superficie vivaistica**

<b>gruppi di piante</b>	<b>pieno campo (m<sup>2</sup>)</b>	<b>coltura protetta (m<sup>2</sup>)</b>	<b>totale (m<sup>2</sup>)</b>
<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			
<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"/> 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
<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	
	<input type="checkbox"/> cavapiante	
<b>attrezzature applicabili al trattore</b>	<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)	
<b>gruppi di irrigazione</b>	<input type="checkbox"/> mobili	
	<input type="checkbox"/> fissi	
<b>altro (specificare)</b>		

### 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

<b>semina</b>	<input type="checkbox"/> manuale	<input type="checkbox"/> meccanica			
seminatrice	<input type="checkbox"/> pneumatica	<input type="checkbox"/> meccanica			
<b>germinazione</b>	<input type="checkbox"/> in serra	<input type="checkbox"/> in camera di germinazione			
altro (specificare)	.....				
<b>tipi di contenitori</b>					
<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)	.....				
<b>posizionamento dei contenitori</b>	<input type="checkbox"/> a terra	<input type="checkbox"/> su supporti	<input type="checkbox"/> su bancali		
<b>substrato colturale</b>	<input type="checkbox"/> nuovo	<input type="checkbox"/> riciclato e sterilizzato mediante	.....		
tipo di substrato (specificare quelli prevalenti)	.....				

## 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>		
<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
<i>di superficie</i>		
<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