



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

IX Legislatura

PUNTO 111 DELL'ODG DELLA SEDUTA DEL 11/03/2014

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 315 / DGR del 11/03/2014

OGGETTO:

Legge regionale 23.4.2004 n. 11, art. 44, comma 6/bis. Serre tunnel a campata singola o multipla, sprovviste di opere in muratura, con struttura portante costituita da elementi modulari amovibili e coperture in film plastici rimosse stagionalmente. Individuazione delle caratteristiche costruttive e delle condizioni da rispettare per la loro installazione.

COMPONENTI DELLA GIUNTA REGIONALE

Presidente	Luca Zaia	Presente
Vicepresidente	Marino Zorzato	Presente
Assessori	Renato Chisso	Presente
	Roberto Ciambetti	Presente
	Luca Coletto	Presente
	Maurizio Conte	Presente
	Marialuisa Coppola	Presente
	Elena Donazzan	Presente
	Marino Finozzi	Presente
	Massimo Giorgetti	Presente
	Franco Manzato	Presente
	Remo Sernagiotto	Presente
	Daniele Stival	Presente
Segretario verbalizzante	Mario Caramel	

RELATORE ED EVENTUALI CONCERTI

FRANCO MANZATO di concerto con MARINO ZORZATO

STRUTTURA PROPONENTE

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE

APPROVAZIONE:

Sottoposto a votazione, il provvedimento è approvato con voti unanimi e palesi.

OGGETTO: Legge regionale 23 aprile 2004, n. 11, art. 44, comma 6 bis. Serre tunnel a campata singola o multipla, sprovviste di opere in muratura, con struttura portante costituita da elementi modulari amovibili e coperture in film plastici rimosse stagionalmente. Individuazione delle caratteristiche costruttive e delle condizioni da rispettare per la loro installazione.

NOTA PER LA TRASPARENZA: il provvedimento, in attuazione del disposto normativo relativo alle serre tunnel mobili, individua le caratteristiche costruttive e le condizioni da rispettare per l'installazione di tali tipologie di serre, fissando i criteri per la rimozione stagionale dei film di copertura.

L'Assessore Franco Manzato, di concerto con il Vicepresidente Marino Zorzato, riferisce quanto segue.

Sotto il profilo urbanistico ed edilizio va preliminarmente osservato che le disposizioni regionali relative alla realizzazione delle serre sono individuate dall'art. 44 della legge regionale n. 11/2004 "Norme per il governo del territorio", che disciplina anche l'edificabilità delle zone agricole; in particolare, il comma 6 del citato articolo prevede che nella costruzione di serre fisse non deve essere superato il limite di copertura del 50% del fondo di proprietà o disponibilità e rispettate le modalità costruttive di cui all'art. 43, comma 2, lettera e). Il medesimo comma, stabilisce inoltre che si intendono per serre fisse le strutture stabilmente infisse al suolo e destinate esclusivamente alla protezione e copertura delle colture.

Successivamente, l'art. 5, comma 7, della legge regionale 26 giugno 2008, n. 4 "Disposizioni di riordino e semplificazione normativa - collegato alla legge finanziaria 2007 in materia di governo del territorio, parchi e protezione della natura, edilizia residenziale pubblica, mobilità e infrastrutture", ha integrato il comma 6 dell'art. 44 della legge regionale n. 11/2004, prevedendo che "le serre fisse volte alla protezione o forzatura delle colture e le serre mobili possono essere installate senza i limiti" stabiliti dal citato comma, nonché che "le serre mobili destinate ad uso temporaneo sono installate senza il permesso di costruire, sempre che siano realizzate senza opere murarie fuori terra."

In ordine alla realizzazione delle serre deve essere richiamata anche la legge regionale 12 aprile 1999, n. 19, "Norme per la tutela e la valorizzazione della produzione orto-floro-frutticola e delle piante ornamentali", che all'art. 9 consente all'imprenditore agricolo, munito dell'autorizzazione all'esercizio di cui all'art. 2, di installare serre fisse con l'obbligo di presentazione della dichiarazione inizio attività (DIA) e nel rispetto dei limiti di cui al sopra richiamato comma 6 dell'articolo 44 della LR n. 11/2004.

Il Legislatore regionale nell'ultimo periodo del citato comma 6 dell'art. 44 aveva inoltre previsto che la Giunta regionale, avvalendosi di una apposita Commissione di esperti, individuasse le caratteristiche tecnologiche che distinguono le diverse tipologie di serre, nonché gli elementi accessori al loro funzionamento, da utilizzare da parte dei Comuni in sede di redazione dei Piani degli Interventi (PI).

Al riguardo, nel dare attuazione a quanto esplicitamente previsto dal Consiglio regionale, deve essere evidenziato che la Commissione, costituita con deliberazione della Giunta regionale n. 399 del 24 febbraio 2009, ha elaborato un documento tecnico-specialistico, successivamente approvato con deliberazione della Giunta regionale 3 febbraio 2010, n.172.

Da ultimo, con la legge regionale 31 dicembre 2012, n. 55, "Procedure urbanistiche semplificate di sportello unico per le attività produttive e disposizioni in materia urbanistica, di edilizia residenziale pubblica, di mobilità, di noleggio con conducente e di commercio itinerante", il Consiglio regionale ha nuovamente integrato le disposizioni relative alla realizzazione delle serre di cui all'art. 44 della LR n. 11/2004 individuando, al comma 6 bis, una particolare fattispecie di serre mobili che possono essere realizzate senza alcun titolo abilitativo.

Con tale integrazione – in attuazione di quanto previsto dall'articolo 6, comma 6, lettera a), del decreto del Presidente della Repubblica n. 380 del 6 giugno 2001, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia" – il Legislatore regionale ha infatti equiparato *ex lege* alle "serre mobili stagionali" di cui all'art. 6, comma 1, lett. e), del dpr n. 380/2001, le "serre tunnel a campata singola o multipla, sprovviste di opere in muratura, con struttura portante costituita da elementi modulari amovibili e coperture in film plastici rimosse stagionalmente", ricomprendendole tra gli interventi edilizi liberi che si possono eseguire senza alcun titolo abilitativo, demandando altresì alla Giunta regionale l'individuazione delle caratteristiche costruttive e le condizioni da rispettare per l'installazione.

In ordine alla fattispecie delle serre tunnel disciplinata al comma 6 bis dell'art. 44, si rileva quanto segue. Si possono distinguere due tipologie di "serre tunnel", con o senza pareti laterali verticali, in relazione alla forma della sezione trasversale; le serre tunnel "senza pareti verticali" sono serre costituite da un'unica campata (singole), presentano la conformazione ad arco o a mansarda, le pareti laterali sono costituite dalla continuazione dell'arco fino a terra, e la copertura è unica. Le serre tunnel "con pareti verticali" sono costituite da una o più campate, presentano tetto curvilineo o tetto gotico, e la copertura del tetto può essere indipendente dalla copertura delle pareti.

Entrambe le tipologie di serre tunnel devono inoltre essere realizzate senza opere in muratura, da intendersi quali elementi in calcestruzzo o altro materiale da costruzione atto alla stabilizzazione della serra, sia di tipo temporaneo – realizzato cioè con elementi prefabbricati amovibili – sia permanente, qualora la rimozione determini la demolizione del manufatto. Devono essere altresì dotate di struttura portante in elementi modulari amovibili, quindi facilmente montabili/smontabili e ampliabili/riducibili in larghezza e lunghezza, tali da consentire la loro completa rimozione e il riutilizzo senza alcuna operazione di demolizione o distruzione degli elementi o di parti di esse.

Infine, il materiale di copertura, sia del tetto sia delle pareti laterali, deve essere costituito da film plastici, di diversa costituzione chimica e spessore, in grado di garantire il mantenimento dell'effetto serra. Va da sé che al di fuori dei periodi in cui si attua la semiforzatura o la forzata delle coltivazioni, la copertura della serra non deve essere necessariamente mantenuta stesa sulla struttura portante, giacché la serra non esplica la sua funzione e quindi non vi è la necessità di conseguire l'effetto serra; ciò comporta la possibilità di rimuovere la stessa copertura periodicamente, al termine del ciclo produttivo stagionale o di una fase del ciclo stesso e fino all'inizio del ciclo successivo.

Pertanto, si evidenzia che la stagionalità della copertura della serra tunnel di cui al comma 6 bis dell'art. 44 della LR n. 11/2004 è da riferirsi alla rimozione delle stesse coperture al di fuori dei periodi stagionali in cui si attua la semiforzatura o la forzata delle coltivazioni, mediante "scopertura" della serra, da effettuarsi almeno una volta all'anno in funzione del tipo di coltura/e effettuata/e. Nella prassi agronomica la scopertura della serra si attua con la rimozione del film plastico o mediante il suo avvolgimento lateralmente alla serra medesima.

Al fine di dare attuazione a quanto esplicitamente previsto dal Consiglio regionale in chiusura del comma 6 bis, si deve rilevare che l'Allegato A e l'Allegato B della deliberazione della Giunta regionale n. 172 del 3 febbraio 2010, "Legge regionale 23 aprile 2004, n. 11, art. 44, comma 6. Individuazione delle caratteristiche tecnologiche che distinguono le diverse tipologie di serre, nonché gli elementi accessori al loro funzionamento", consentono altresì di individuare gli elementi che contraddistinguono le diverse tipologie di serre tunnel come definite nel comma 6 bis dell'art. 44 della LR n. 11/2004, nonché le caratteristiche costruttive e le condizioni da rispettare per l'installazione delle medesime.

Pertanto, nel confermare la validità degli Allegati A - "La serra" e B - "Approfondimenti tecnici" alla citata DGR n. 172/2004, anche al fine dell'individuazione da parte della Giunta regionale delle caratteristiche costruttive e delle condizioni da rispettare per l'installazione delle serre tunnel di cui al comma 6 bis dell'art. 44 della LR n. 11/2004, si ritiene utile predisporre un estratto di alcune parti dell'Allegato A alla citata DGR n. 172/2010, nel quale vengono illustrate le caratteristiche di tale fattispecie di serre. Tale estratto costituisce **Allegato A** al presente provvedimento, di cui costituisce parte integrante e sostanziale.

Nello specifico, l'**Allegato A** comprende la Tabella 1 "Prospetto tipologie serre" e la Tabella 2 "Inquadramento tecnico-sistematico", che riportano le caratteristiche costruttive che contraddistinguono le di-

verse tipologie di serre, nonché l'inquadramento tecnico-sistematico delle serre con riferimento sia alle disposizioni normative vigenti in materia, che al titolo autorizzativo necessario per la loro realizzazione, nelle quali sono stati estrapolati unicamente i dati e le informazioni relative alle serre tunnel di cui al comma 6 bis dell'art. 44 della LR n. 11/2004.

Infine, per rendere più speditiva l'attività tecnica dei Comuni e dei professionisti del settore, evitando nel contempo eventuali contenziosi, si è valutato opportuno predisporre anche per tale fattispecie di serre la specifica "Scheda tecnica di intervento", che consente di definire in maniera schematica ed univoca la struttura serricola che si intende realizzare rispetto ai parametri tecnici individuati in forma schematica nella tabella 1.

Il relatore conclude la propria relazione e propone all'approvazione della Giunta regionale il seguente provvedimento.

LA GIUNTA REGIONALE

Udito il relatore, il quale dà atto che la struttura proponente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale;

VISTA il decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380;

VISTO l'art. 44, comma 6 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11;

VISTO l'art. 44, comma 6 bis della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11;

VISTO l'art. 2 co. 2 lett. d) della legge regionale 31 dicembre 2012, n. 54;

VISTA l'art. 10 della legge regionale 31 dicembre 2012, n. 55;

VISTA la DGR 3 febbraio 2010, n. 172;

DELIBERA

1. di approvare le premesse, che formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, che illustrano le caratteristiche tecniche delle serre mobili con tipologia a "tunnel a campata singola o multipla, sprovviste di opere in muratura, con struttura portante costituita da elementi modulari amovibili e coperture in film plastici rimosse stagionalmente" di cui al comma 6 bis dell'articolo 44 della LR n. 11/2004;
2. di approvare l'Allegato A – Estratto del documento tecnico "La serra", parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, che illustra in forma schematica le caratteristiche costruttive e le condizioni da rispettare per l'installazione delle serre tunnel mobili di cui al comma 6 bis dell'articolo 44 della LR n. 11/2004;
3. di precisare che la stagionalità della copertura della serre tunnel mobili di cui al comma 6 bis dell'articolo 44 della LR n. 11/2004, è da riferirsi alla possibilità di rimozione delle stesse coperture al di fuori dei periodi stagionali in cui si attua la semiforzatura o la forzatura delle coltivazioni, mediante "scopertura" della serra, attuata con la rimozione del film plastico o mediante il suo avvolgimento lateralmente alla serra medesima, da effettuarsi almeno una volta all'anno in funzione del tipo di coltura/e effettuata/e, al termine del ciclo produttivo stagionale o di una fase del ciclo stesso, e fino all'inizio del ciclo successivo;

4. di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa a carico del bilancio regionale;
5. di incaricare la Sezione Agroambiente dell'esecuzione del presente atto;
6. di pubblicare il presente atto nel Bollettino ufficiale della Regione.

IL SEGRETARIO
F.to Avv. Mario Caramel

IL PRESIDENTE
F.to Dott. Luca Zaia

315

11 MAR. 2014

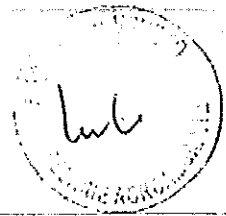


REGIONE DEL VENETO

giunta regionale - 9^a legislatura

ALLEGATO A Dgr n. 315 del

11 MAR. 2014
pag. 1/10



ALLEGATO A - ESTRATTO DEL DOCUMENTO TECNICO "LA SERRA"

Indice





✓ **TABELLE RIASSUNTIVE**

Tabella 1 - prospetto tipologie serre tunnel

Tabella 2 - inquadramento tecnico-sistematico serre tunnel

✓ **SCHEDA TECNICA DI INTERVENTO**

Tabella 1 – PROSPETTO TIPOLOGIE SERRE TUNNEL (art. 44, comma 6 bis, LR n. 11/2004)

Tipologie di serre		SERRA TUNNEL senza pareti laterali verticali	SERRA TUNNEL con pareti laterali verticali
Caratteristiche costruttive salienti		ad arco (singola) → 	a tetto curvilineo (singola e multipla) → 
		a mansarda (singola) → 	a tetto gotico (singola e multipla) → 
Altezza al colmo (m)		fino a 5,00	fino a 5,50
Altezza in gronda (m)			
Cubatura unitaria (m ³ /m ²) generalmente adottata		fino a 4,00	fino a 6,50
Fondazioni utilizzate	Fondazioni temporanee, che una volta rimosse possono essere reimpiegabili per lo stesso scopo		
Struttura portante	Nella gran maggioranza dei casi viene impiegato l'acciaio		
Materiale di copertura	Tetto	film plastici	film plastici
	Pareti laterali	costituite dalla continuazione dell'arco fino a terra	film plastici
	Testate	film plastici	film plastici
Sistemi di coltivazione praticabili	direttamente su terreno; fuori suolo – sacchetti torba, floating system, ecc.; in contenitore a livello suolo;		
Colture praticabili (min. 80% superficie coperta)	orticole; floricole (es. vaso fiorito, fiore reciso, ecc.); vivaismo orto-floro-frutticolo-viticolo (raramente frutticole arboree)		
	illuminazione naturale attraverso il materiale di copertura; effetto serra; finestrate per ricambio aria		
Elementi essenziali tecnologici	di climatizzazione passiva	temperatura; umidità relativa; luce (intensità e/o fotoperiodo); concentrazione CO ₂ nell'aria; ventilazione interna	
	di climatizzazione attiva	irrigazione/fertirrigazione; disinfezione e controllo fitosanitario; forza elettro motrice (FEM), illuminazione di servizio/emergenza; automazione	
	altro		

315 11 MAR 2014

ALLEGATO A Dgr n. del

pag. 3/10

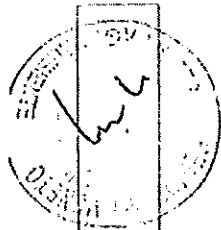
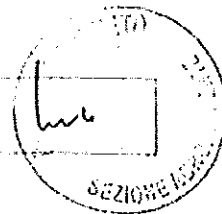


Tabella 2 – INQUADRAMENTO TECNICO-SISTEMATICO SERRE TUNNEL (art. 44, comma 6 bis, LR n. 11/2004)

Tipo	Installazione manufatto	Fondazioni	Funzione ¹	Riferimento normativo	Piano aziendale (ex art. 44 LR.11/04)	Titolo autorizzativo
mobili	Non stabilmente infisso	Temporanee	Semiforzatura	LR 11/04, art 44	No	Nessuno (comunicazione facoltativa) ²
mobili	Non stabilmente infisso	Temporanee	Potenziale Forzatura	LR 11/04, art 44	No	Nessuno (comunicazione facoltativa) ²

¹ Le serre possono semiforzare o forzare le colture in esse praticate, almeno nell'ambiente di coltivazione veneto, qualora non utilizzino o utilizzino impianti di climatizzazione attiva. Eventualmente le serre possono essere suddivise in ambienti di semiforzatura (dotate di sola climatizzazione passiva) o potenziale forzatura (dotate anche di climatizzazione attiva).

² Comunicazione facoltativa da presentare al Comune, redatta secondo il modello di "Scheda tecnica di intervento".



MODELLO DI COMUNICAZIONE AL COMUNE per la realizzazione di serre mobili di cui al comma 6 bis, art. 44, LR n. 11/2004

SCHEDA TECNICA INTERVENTO – PARTE GENERALE

Comune di: _____

Richiedente: _____

RAPPRESENTANTE LEGALE (solo per persone giuridiche o enti pubblici)				CODICE FISCALE		4	
COGNOME				NOME			
SESSO		DATA DI NASCITA		COMUNE DI NASCITA		PROV.	
<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> F	giorno	mes	anno			
INDIRIZZO E NUMERO CIVICO				TELEFONO			
				PREFISSO		NUMERO	
COD. ISTAT		COMUNE		PROV.		C.A.P.	
Prov. Comune							
Natura giuridica		CUAA (CODICE FISCALE) (contabile)		PARTITA IVA (obbligatoria se posseduta)		DATA DI RILASCIO P.IVA	
						giorno mese anno	
ISCR. ALLA CAMERA DI COMMERCIO DI				REA			
N. REGISTRO IMPRESE				Posizione INPS			
COGNOME O RAGIONE SOCIALE				NOME (sa persona fisica)			
SESSO		DATA DI NASCITA		COD. ISTAT		COMUNE DI NASCITA	
<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> F	giorno	mes	anno	Prov. Comune		
DOMICILIO O SEDE LEGALE				TELEFONO			
INDIRIZZO E NUMERO CIVICO				PREFISSO		NUMERO	
COD. ISTAT		COMUNE		PROV.		C.A.P.	
Prov. Comune							

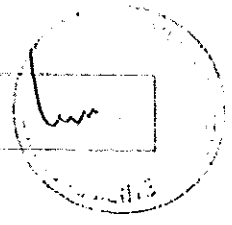
Ubicazione dell'intervento: _____

indirizzo e numero civico: _____

comune: _____ provincia: _____ CAP: _____

comune censuario / foglio / mappali: _____

Intervento : _____



✓ **QUALIFICAZIONE DELL'INTERVENTO**

- 1. Serra mobile, tipologia a tunnel "ad arco" a campata singola
- 2. Serra mobile, tipologia a tunnel "a mansarda" a campata singola
- 3. Serra mobile, tipologia a tunnel "a tetto curvilineo" a campata singola
- 4. Serra mobile, tipologia a tunnel "a tetto curvilineo" a campata multipla
- 5. Serra mobile, tipologia a tunnel "a tetto gotico" a campata singola
- 6. Serra mobile, tipologia a tunnel "a tetto gotico" a campata multipla

✓ **SITUAZIONE AZIENDALE PRIMA DELL'INTERVENTO E SUCCESSIVA ALL'INTERVENTO**

descrizione	n° unità	Ante (mq)	Post (mq)
1. Serra mobile tunnel "ad arco" a campata singola			
2. Serra mobile tunnel "a mansarda" a campata singola			
3. Serra mobile tunnel "a tetto curvilineo" a campata singola			
4. Serra mobile tunnel "a tetto curvilineo" a campata multipla			
5. Serra mobile tunnel "a tetto gotico" a campata singola			
6. Serra mobile tunnel "a tetto gotico" a campata multipla			

✓ **CONFORMITA' AGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA**

- PAT e/o PRG – L'area d'intervento è idonea
- PI – L'intervento rientra nei limiti previsti
- Altri vincoli – L'area d'intervento è sottoposta ai seguenti vincoli:
 - a: _____
 - b: _____
 - c: _____

✓ **DETTAGLIO DELL'INTERVENTO**

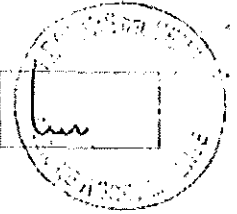
Alla presente parte generale sono allegate le seguenti schede specifiche, relative alle nuove serre :

- Serra mobile senza opere murarie N° schede _____

Redatto e sottoscritto per asseverazione il _____

IL COMMITTENTE

IL TECNICO



SCHEDA TECNICA INTERVENTO - PARTE SPECIFICA

SCHEDA N° ____ DI ____

Struttura: _____

Ubicazione dell'intervento:

indirizzo e numero civico: _____

comune: _____ provincia: _____ CAP: _____

comune censuario / foglio / mappali: _____

 ✓ **QUALIFICAZIONE DELLA STRUTTURA - TIPOLOGIA**

- Serra mobile tunnel "ad arco" a campata singola
- Serra mobile tunnel "a mansarda" a campata singola
- Serra mobile tunnel "a tetto curvilineo" a campata singola
- Serra mobile tunnel "a tetto curvilineo" a campata multipla
- Serra mobile tunnel "a tetto gotico" a campata singola
- Serra mobile tunnel "a tetto gotico" a campata multipla

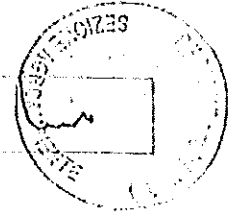
- 1. Coltivazione sul suolo
- 2. Coltivazione fuori suolo

 ✓ **UTILIZZO**

- Produzione orticola
- Produzione arborea
- Produzione vivaistica
- Altre piante: _____

 ✓ **DATI CARATTERISTICI**

- Struttura ad un unico piano
- Superficie coperta mq _____
- Superficie area coltivazione mq _____ in percentuale _____
- Superficie area accessoria mq _____ in percentuale _____
- Superficie utile coltivazione mq _____ in percentuale _____
- Altezza alla gronda m _____
- Altezza al colmo m _____
- Cubatura unitaria m _____



✓ **ELEMENTI ESSENZIALI STRUTTURALI**

- Fondazioni _____
- Struttura portante _____
- Materiale di copertura:
 - materiale delle pareti _____
 - materiale delle testate _____
 - materiale del tetto _____
- Aperture di ventilazione a parete al tetto
- Porte e portoni N° _____ tipo _____
- Pavimentazioni interne _____

✓ **ELEMENTI ESSENZIALI TECNOLOGICI**

- strutture, attrezzature e impianti per il supporto, sostegno e movimentazione delle piante
- strutture/attrezzature/impianti per il controllo della temperatura
- strutture/attrezzature/impianti per il controllo dell'umidità relativa
- strutture/attrezzature/impianti per il controllo dell'illuminazione
- attrezzature e impianti per il controllo della luminosità interna
- strutture/attrezzature/impianti per il controllo della concentrazione di co2 nell'aria
- strutture/attrezzature/impianti per la irrigazione e/o fertirrigazione delle piante
- attrezzature e impianti per la ventilazione interna
- attrezzature e impianti per la disinfezione ed il controllo fitosanitario
- impianti elettrotecnici per l'illuminazione di servizio e d'emergenza e per la forza elettro motrice, nonché per l'automazione del funzionamento.

✓ **SUPERFICI PER ATTIVITÀ ACCESSORIE INTERNI ALLA SERRA**

- superfici per esposizione e vendita
- superfici per il deposito per materie prime, prodotti finiti, macchine ed attrezzature
- superfici per la lavorazione preliminare, intermedia e finale del prodotto
- superfici per il confezionamento e la spedizione del prodotto

✓ **CONFORMITÀ AL PROSPETTO TIPOLOGIE SERRE**

- La struttura è conforme al prospetto (tabella 1 – PROSPETTO TIPOLOGIE SERRE).

Redatto e sottoscritto per asseverazione il _____

IL COMMITTENTE

IL TECNICO

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA TECNICA DI INTERVENTO per la realizzazione di serre di cui al comma 6 bis, art. 44, della LR n. 11/2004.

La scheda è costituita da:

- una **PARTE GENERALE**: contiene i dati identificativi del richiedente, come già previsti nel quadro A- *Soggetto richiedente*, del Fascicolo aziendale; informazioni sull'intervento che il richiedente intende attuare; informazioni sull'ubicazione dell'intervento; conformità dell'intervento agli strumenti di pianificazione urbanistica.
- una **PARTE SPECIFICA**: contiene informazioni per qualificare in modo specifico l'intervento che il richiedente intende effettuare. È costituita da un insieme di schede, una per ciascuna serra.

La scheda tecnica deve essere compilata in ogni sua parte e firmata dal richiedente e dal tecnico progettista, unitamente all'indicazione della data e del luogo in cui tale sottoscrizione avviene.

PARTE GENERALE – Comune:

va indicato il Comune nel quale si intende realizzare la serra

PARTE GENERALE – Richiedente:

Indicare:

- a. CODICE FISCALE.
- b. PARTITA IVA, data del suo rilascio (così come riportata nel certificato di attribuzione) e codice di attività così come risulta dal certificato di attribuzione del numero di partita IVA.
- c. Codice di iscrizione al Registro delle imprese e al Repertorio delle notizie Economiche e Amministrative (REA) della Camera di Commercio.
- d. codice INPS.
- e. La ragione sociale o la denominazione (deve essere riportata senza abbreviare alcuna parola, ad eccezione della natura giuridica che deve essere sempre indicata in forma contratta senza punti), del richiedente.

Se il richiedente è una ditta individuale, il CODICE FISCALE è quello della persona fisica e va indicato il cognome (le donne coniugate devono indicare soltanto il cognome da nubile) e nome, il sesso, la data di nascita, il comune di nascita e la sigla automobilistica della provincia di nascita (per Roma indicare RM; per stato estero indicare EE).

Il codice della natura giuridica da riportare è quello indicato nella sottoriportata Tabella 2.

Domicilio o Sede legale

Riportare i dati relativi al domicilio o alla sede legale del richiedente.

Rappresentante legale

Compilare il riquadro solo nel caso in cui il richiedente non sia una persona fisica. Riportare:

- a. i dati anagrafici;
- b. il CODICE FISCALE ed il recapito del rappresentante legale del soggetto richiedente.

315

11 MAR. 2014

ALLEGATO A Dgr n.

del

pag. 9/10

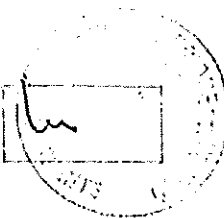


TABELLA 2

CODIFICA NATURA GIURIDICA DEL SOGGETTO RICHIEDENTE

Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
00	Ditta individuale	910	Regione
902	Società di persone	911	Provincia
903	Società di capitali	912	Comune
904	Società cooperativa	913	Comunità montana
905	Consorzio di cooperative	914	Consorzio di comuni
906	Consorzi di tutela	915	Ente parco
907	Consorzi	916	Consorzio di bonifica e/o irrigazione
908	Associazione dei produttori	917	Altro ente pubblico
909	Associazioni senza scopo di lucro	918	Altro soggetto privato

PARTE GENERALE – Ubicazione:

riportare i dati relativi all'ubicazione dell'intervento che si intende realizzare, nonché i dati catastali (comune censuario, foglio catastale, mappale/i).

Se l'intervento è previsto su più unità produttive, rinviare il dettaglio alla parte specifica della scheda.

PARTE GENERALE – Intervento:

indicare il numero di serre che si intende realizzare nonché la descrizione sintetica dell'intervento medesimo.

PARTE GENERALE - Qualificazione dell'intervento:

barrare il campo riferito alla tipologia di intervento – ai sensi del comma 6 bis dell'art. 44 della LR n. 11/2004 – nel quale rientra la serra/e che si intende realizzare.

PARTE GENERALE – Situazione aziendale prima dell'intervento e successiva all'intervento:

la tabella descrive la situazione aziendale attuale nonché quella successiva alla realizzazione dell'intervento previsto, con riferimento: al numero di serre; alla superficie coperta della serra o complessiva nel caso di più serre

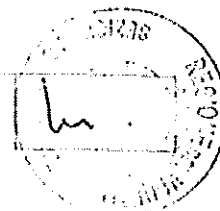
PARTE GENERALE – Conformità agli strumenti di pianificazione urbanistica:

Indicare se l'intervento che si intende realizzare è conforme agli strumenti urbanistici vigenti: PAT e/o PRG; PI.

Elencare, inoltre, gli eventuali vincoli a cui è sottoposta l'area di intervento (per es.: vincolo ai sensi del D.Lgs n.42/2004; rispetto stradale, etc.).

PARTE GENERALE – Dettaglio dell'intervento:

indicare, per ciascuna tipologia di serra di cui al precedente punto 3, il numero delle schede allegate alla Parte generale; dovrà essere compilata una scheda per ciascuna serra che si intende realizzare.

**PARTE SPECIFICA**

È costituita da una o più schede, una per ogni serra che si intende realizzare; ciascuna scheda contiene le specifiche informazioni sulla serra ed è contraddistinta da un numero (da 1 a n).

Su ciascuna scheda devono essere indicati i dati del **Richiedente**, come riportati nelle **PARTE GENERALE** – Richiedente.

Nel campo **Struttura** deve essere individuata la denominazione della serra, a cui deve corrispondere pari denominazione negli elaborati progettuali grafici (per es.: serra A1).

Nel campo **Ubicazione** riportare i dati relativi all'ubicazione dell'intervento che si intende realizzare, nonché i dati catastali (comune censuario, foglio catastale, mappale/i).

PARTE SPECIFICA – Qualificazione della struttura – tipologia:

barrare il campo riferito alla tipologia di serra di cui alla **PARTE GENERALE** – **qualificazione dell'intervento**; barrare, inoltre, il campo 1 e/o 2, a seconda che la coltivazione venga effettuata direttamente su terreno oppure fuori suolo (per es.: sacchetti torba, floating system, ecc.; in contenitore a livello suolo; in contenitore su bancale).

PARTE SPECIFICA – Utilizzo:

barrare il campo relativo alla produzione effettuata dall'azienda richiedente nella serra, tra le seguenti categorie: orticola, arborea, vivaistica, altre piante.

PARTE SPECIFICA – Dati caratteristici:

barrare il campo che identifica la serra quale serra ad un unico piano.

La sezione contiene, inoltre, una serie di campi che devono essere obbligatoriamente compilati, relativamente i dati tecnici/strutturali della serra: superficie coperta; superficie dell'area di coltivazione; superficie area accessoria; superficie utile di coltivazione; altezza di gronda; altezza di colmo; cubatura unitaria. Per la definizione di tali termini si deve fare riferimento al GLOSSARIO, di cui all'Allegato A "La serra" alla DGR n. 172/2004.

PARTE SPECIFICA – Elementi essenziali strutturali:

per ciascun elemento riportato in questa sezione deve essere redatta una breve descrizione, facendo riferimento ai contenuti dell'Allegato A "La serra" alla DGR n. 172/2004 e, più schematicamente, alla Tabella 1 – PROSPETTO TIPOLOGIE SERRE del presente Allegato.

PARTE SPECIFICA – Elementi essenziali tecnologici:

barrare il campo che identifica i diversi elementi essenziali tecnologici che costituiscono la serra (come definiti e descritti nell'Allegato A "La serra" alla DGR n. 172/2004, e riportati nel GLOSSARIO).

PARTE SPECIFICA – Superfici per attività accessorie interne alla serra:

barrare il campo che identifica le superfici destinate alle diverse attività accessorie che sono presenti all'interno della serra (come definiti nell'Allegato A "La serra" alla DGR n. 172/2004, e riportati nel GLOSSARIO). I medesimi non devono occupare una superficie eccedente il 20% della superficie coperta della serra stessa.

PARTE SPECIFICA – Conformità al prospetto tipologie serre:

barrare il campo quando la serra rientra nei parametri standard definiti nel prospetto tipologie serre della Tabella 1 – PROSPETTO TIPOLOGIE SERRE del presente Allegato.