



## “SIEPI E ALBERI IN CAMPAGNA E IN CITTÀ”

### 1. Premessa

Il Comune di Castelfranco Emilia, proseguendo l’iniziativa della Provincia di Modena “Progetto Siepi” attivata negli anni passati con buoni risultati, propone ai cittadini di partecipare al progetto “*Siepi e Alberi in Campagna e in Città*”: un’occasione per ricevere gratuitamente alberi e arbusti appartenenti alle specie autoctone della pianura e una buona azione per l’ambiente.

Alberi e arbusti svolgono importanti funzioni: producono ossigeno e contribuiscono a sottrarre anidride carbonica dall’atmosfera, filtrano l’aria riducendo il carico di polveri e inquinanti, svolgono azione frangivento e di difesa del suolo, contribuiscono ad aumentare la diversità biologica e paesaggistica del territorio.

Piccoli spazi occupati da siepi, filari, boschetti e prati incolti rappresentano aree di rifugio in cui flora e fauna sono più ricche e diversificate degli ambienti dove sono inseriti: trovano ospitalità, rifugio, cibo e siti per la riproduzione, lo svernamento, l’ibernazione e l’estivazione, piccoli mammiferi, uccelli, rettili, anfibi e diverse specie di insetti utili oltre che specie vegetali selvatiche ormai scomparse dalle zone agricole. In campagna come in città, i piccoli ospiti delle siepi e degli altri spazi naturali si nutrono di grandi quantità di organismi dannosi alle piante ornamentali e alle colture, svolgendo questo importante compito continuamente e senza danni all’ambiente, consentendo di ridurre o evitare l’impiego di prodotti chimici con effetti positivi anche sulla salute degli agricoltori e dei cittadini.

In città, oltre al miglioramento naturalistico, siepi e alberi soddisfano esigenze di tipo estetico e salutistico rendendo l’ambiente più piacevole e salubre grazie alle funzioni ornamentali e di depurazione e filtro dell’aria.

Il progetto contribuisce inoltre a rispondere alla Legge Regionale n.15/2006 “Disposizioni per la tutela della fauna minore in Emilia Romagna”, in base alla quale anche i Comuni sono chiamati ad attuare interventi per la salvaguardia delle specie, la protezione e la ricostituzione degli habitat e iniziative volte a diffondere la conoscenza e il rispetto per la fauna minore.

### 2. Oggetto e finalità

Attraverso il progetto “*Siepi e Alberi in Campagna e in Città*” l’Amministrazione Comunale, con l’obiettivo di creare piccole ma importanti aree di rifugio per la flora e la fauna e migliorare, per quanto possibile, l’ecosistema agrario e urbano, fornisce gratuitamente, a chi ne fa richiesta, materiale arboreo ed arbustivo autoctono da mettere a dimora secondo criteri condivisi con i tecnici comunali competenti, con l’intento anche di sensibilizzare i cittadini e in particolare le nuove generazioni sul tema della biodiversità e del ruolo delle piante nel contrasto ai cambiamenti climatici e nel miglioramento della qualità dell’aria.

Il progetto rappresenta altresì un’opportunità per far conoscere le specie vegetali autoctone della pianura e promuovere il loro impiego.

### 3. Beneficiari

Possono presentare domanda di adesione all’iniziativa i seguenti soggetti:

- agricoltori, proprietari, affittuari e conduttori di terreni agricoli e/o cooperative agricole ubicati in territorio comunale;



- aziende ubicate nel territorio comunale;
- privati cittadini residenti e/o domiciliati a Castelfranco Emilia titolari del diritto di proprietà o di un altro diritto reale di godimento sull'area d'intervento;
- Associazioni legalmente costituite e riconosciute sul territorio comunale.

Requisito fondamentale per l'accettazione della domanda è la disponibilità di un'area privata adeguata per la messa a dimora delle piante secondo le tipologie di intervento realizzabili.

#### **4. Presentazione della richiesta di adesione**

I soggetti che intendono aderire alla presente iniziativa dovranno far pervenire a codesta Amministrazione Comunale il modello di cui all'allegato A compilato in tutte le sue parti e firmato dal richiedente stesso.

Il modello è disponibile presso i Servizi Ambientali dell'Ente, l'Ufficio Relazioni col Pubblico U.R.P. o scaricabile dal sito internet del Comune di Castelfranco Emilia [www.comune.castelfranco-emilia.mo.it](http://www.comune.castelfranco-emilia.mo.it) e deve essere inoltrato all'Amministrazione con una delle seguenti modalità:

- spedizione mezzo fax ai Servizi Ambientali, al n. 059.959366;
- consegna a mano all'ufficio Segreteria/Protocollo (P.zza della Vittoria n. 8, Castelfranco Emilia) o ai Servizi Ambientali (P.zza A. Moro n. 1, Castelfranco Emilia);
- spedizione tramite raccomandata con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: Comune di Castelfranco Emilia – Ufficio Protocollo – P.zza della Vittoria n. 8 – 41013 Castelfranco Emilia (MO);

#### **5. Formazione della graduatoria**

Le richieste di adesione al progetto saranno accolte e protocollate in ordine di arrivo.

Tali richieste verranno soddisfatte previa verifica dell'esistenza di condizioni idonee alla realizzazione degli interventi, fino all'esaurimento delle somme a disposizione.

Le domande pervenute, ma non evase per esaurimento fondi, se conformi ai requisiti richiesti, verranno automaticamente ammesse alla nuova graduatoria e dunque saranno tenute in considerazione nel caso di eventuale rifinanziamento dello stesso progetto.

#### **6. Realizzazione degli interventi e doveri delle parti**

I tecnici dei Servizi Ambientali del Comune contatteranno i singoli richiedenti per verificare l'idoneità della superficie su cui intervenire e concordare la scelta delle specie vegetali, la tipologia di "area di rifugio" da creare, le modalità e i tempi di intervento.

Una volta concordate le caratteristiche dell'intervento i richiedenti provvederanno a proprie spese e con propri mezzi alla preparazione del terreno e si occuperanno con i medesimi principi della messa a dimora delle piante fornite (secondo le indicazioni del Comune) e della loro manutenzione a garanzia di attecchimento.

Il richiedente si impegna inoltre a mantenere nel tempo quanto realizzato.

Al Comune spetta la fornitura gratuita del materiale vegetale arboreo e/o arbustivo, da intendersi assoggettato alle norme di cui al Regolamento comunale del verde pubblico e privato.



Il Comune potrà verificare in qualsiasi momento la correttezza delle azioni dei beneficiari: per qualsiasi tipo di danneggiamento verranno applicate le norme/sanzioni di cui all'art. 29 del vigente Regolamento comunale del verde pubblico e privato.

## 7. Interventi realizzabili

Sono consentiti i seguenti interventi:

- Singole piantumazioni;
- Siepe arbustiva monofilare (minimo 15 m)
- Siepe arbustiva polifilare (minimo 15 m)
- Siepe alberata monofilare (minimo 15 m)
- Siepe alberata polifilare (minimo 15 m)
- Viale alberato (minimo 30 m)
- Boschetto misto (minimo 50 m<sup>2</sup>, massimo 1 ettaro)
- Ripristino piccola zona umida (30-50 m<sup>2</sup>)

Sono esclusi dal presente progetto, e pertanto non finanziabili, interventi di ripristino di alberature abbattute dietro rilascio di specifica autorizzazione comunale o comunque interventi prescritti da altri Settori comunali.

Per la realizzazione degli interventi consentiti si dovrà utilizzare solo ed esclusivamente il materiale arboreo ed arbustivo di cui alla seguente tabella.

### ALBERI

NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>
Bagolaro	<i>Celtis australis</i>
Carpino bianco	<i>Carpinus betulus</i>
Ciliegiolo selvatico	<i>Prunus avium</i>
Farnia	<i>Quercus robur (Q. pedunculata)</i>
Frassino maggiore	<i>Fraxinus excelsior</i>
Frassino meridionale	<i>Fraxinus oxycarpa</i>
Gelso bianco	<i>Morus alba</i>
Mirabolano	<i>Prunus cerasifera</i>
Noce	<i>Juglans regia</i>
Olmo campestre	<i>Ulmus minor (Ulmus campestris)</i>
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>
Pioppo nero	<i>Populus nigra var. italica</i>
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>
Salice bianco	<i>Salix alba</i>
Tiglio nostrale	<i>Tilia platyphyllos</i>

### ARBUSTI

NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>
Carpino bianco	<i>Carpinus betulus</i>
Frangola	<i>Frangula alnus</i>
Fusaggine o Berretta del Prete	<i>Euonymus europaeus</i>
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>
Lantana	<i>Viburnum lantana</i>
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>
Marruca	<i>Paliurus spina-christi</i>
Nocciolo	<i>Corylus avellana</i>
Olivello spinoso	<i>Hippophae rhamnoides</i>
Olmo campestre	<i>Ulmus minor</i>
Pallon di Maggio	<i>Viburnum opulus</i>
Prugnolo	<i>Prunus spinosa</i>
Rosa canina	<i>Rosa canina</i>
Salice grigio	<i>Salix cinerea</i>
Salice rosso	<i>Salix purpurea</i>
Sambuco	<i>Sambucus nigra</i>
Sanguinello	<i>Cornus sanguinea</i>
Spino cervino	<i>Rhamnus cathartica</i>



**ALLEGATO A**

**“SIEPI E ALBERI IN CAMPAGNA E IN CITTÀ”  
DOMANDA DI ADESIONE**

Al Comune di Castelfranco Emilia

Il / La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
Residente in Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
nel Comune di \_\_\_\_\_  
di professione \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_  
proprietario / conduttore del terreno  
situato in Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
in Comune di Castelfranco Emilia  
per una superficie di m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ attualmente destinato a:

incolto                       coltivazione agricola                       altro \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di aderire all’iniziativa “*Siepi e Alberi in Campagna e in Città*”, di cui conosce finalità e modalità di attuazione, impegnandosi a realizzare (mediante l’esecuzione dei lavori di preparazione del terreno e messa a dimora di alberi ed arbusti secondo apposito progetto) e a conservare nel tempo (mediante l’esecuzione della necessaria manutenzione):

m \_\_\_\_\_ di siepe                       m \_\_\_\_\_ di filare alberato                       m \_\_\_\_\_ di viale alberato

m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ di boschetto                       m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ di zona umida

A tal fine richiede uno specifico sopralluogo di verifica durante il quale, eventualmente, concordare ed autorizzare nei dettagli l’intervento ai fini della produzione di un apposito progetto.

Data \_\_\_\_\_

In fede  
\_\_\_\_\_