

ECCO COME FARE

1 Scopri le specie disponibili



Consulta **l'elenco delle piante** che potrai ritirare gratuitamente.

2 Scegli le specie più adatte



Sfoggia **l'Abaco degli alberi** per scoprire le caratteristiche di ciascuno dei 100 tipi in distribuzione* e scegli quelli più adatti al terreno e alle condizioni climatiche del luogo in cui li planterai.

3 Vai nel vivaio accreditato più vicino a te



Guarda **l'elenco dei vivai** che partecipano al progetto.

4 Scegli la quantità di piantine e compila la dichiarazione d'impegno



Scarica **il modulo** o chiedi direttamente al vivaista.

5 Prenditene cura



Guarda **i tutorial** e **i webinar** che spiegano come mettere a dimora le piante e come gestirle.

* Ad eccezione del Libocedro – o Cedro della California – e del Platano orientale.

Scopri di più su come aderire al progetto



Inquadra il QR code
e vai su radiciperilfuturoer.it



Mettiamo
radici per
il futuro

IL TUO ALBERO TI ASPETTA

Il progetto "Mettiamo radici per il futuro" continua.
**Vai nel vivaio convenzionato più vicino a te
e ritira gratuitamente il tuo albero.**

Puoi scegliere anche più piante, tra **le 100 specie disponibili.**



Mettiamo
radici per
il futuro

Dagli alberi possiamo ottenere molti benefici, tutti preziosissimi ma non sempre conosciuti.

Sappiamo che il legno è una materia prima rinnovabile e versatile e che ci sono alberi che producono frutti commestibili.

Meno noti sono invece i benefici immateriali come ad esempio la possibilità di sottrarre CO₂ dall'atmosfera per contrastare la crisi climatica, di raffrescare le aree urbane in tempi di "isole di calore", di rendere più gradevole il paesaggio urbano e periurbano o di attutire i rumori del traffico.

Piantare alberi e prendersene cura significa regalare condizioni migliori di vita a se stessi e alla comunità.

BENEFICI CHE SI POSSONO OTTENERE DAGLI ALBERI



Assorbimento inquinanti

Tramite le foglie, gli alberi agiscono come una specie di filtro naturale per le polveri sottili e i gas inquinanti



Assorbimento di CO₂

Grazie alla fotosintesi, gli alberi assorbono CO₂, agendo come importanti alleati per contrastare la crisi climatica.



Ombreggiamento

Gli alberi determinano il raffrescamento dell'ambiente urbano e contrastano l'effetto delle "isole di calore".

Fino a -7°C
sull'asfalto ombreggiato

Fino a -6°C
all'interno delle abitazioni

Fino a -3,5°C
in terreni permeabili ombreggiati



Mitigazione delle piogge intense

Gli alberi intercettano le piogge intense (fino al 15%), migliorano la capacità di assorbimento del suolo, rallentano il deflusso delle acque.



Incremento del valore degli immobili

In presenza di parchi, viali alberati, boschetti e piantagioni il valore delle abitazioni è maggiore.

Consentono anche di schermare infrastrutture viarie e capannoni industriali



Paesaggio

Gli alberi caratterizzano il paesaggio di molti ambienti, rendendolo più gradevole.



Salute e benessere

Il verde urbano, se ben progettato, può svolgere un ruolo importante per la salute e il benessere dei cittadini e aiuta anche a prevenire alcune malattie.



Biodiversità urbana

La presenza di alberi di varie specie e dimensioni favorisce la biodiversità anche in ambito urbano.

Ad ogni albero è connessa un'ampia gamma di forme di vita



Mettiamo
radici per
il futuro