



**LEGAMBIENTE**

# La Festa dell'Albero

**21 novembre 2008**

**+ Clorofilla - Effetto Serra**



# la festa dell'albero

Vuoi una città più bella?  
Vivibile? Verde?

Hai mai piantato un albero?

Ogni angolo grigio e brutto della tua città  
è il posto giusto! E se tutti ne piantassimo  
uno, immagini quanto

bel verde e quanta aria pulita?

Rimocchiamoci le maniche e iniziamo  
a pennellare di verde la nostra città.

**Il 21 novembre è il giorno perfetto  
per iniziare.** Unisciti alla Festa dell'Albero  
di Legambiente: una giornata dedicata

alla messa a dimora di nuove  
piantine e al rispetto della natura.

Una grande missione che chiama  
all'appello tutti, cittadini,  
amministrazioni, aziende, per ridurre  
l'effetto serra e rendere le nostre  
città più respirabili, belle e verdi.

Per informazioni sulle iniziative  
visita il sito [www.legambiente.eu](http://www.legambiente.eu)  
Scrivi a [ragazzi@legambiente.eu](mailto:ragazzi@legambiente.eu)  
Chiama lo 06/86268352

**Il 21 novembre aderisci a legambiente  
in una delle piazze di festa dell'albero:  
la pianta te la regaliamo noi!**

# + Clorofilla..

La luce del sole a contatto con la clorofilla delle foglie dà vita a un processo di purificazione dell'aria in grado di sottrarre l'anidride carbonica, il più pericoloso e dannoso gas serra, e produrre ossigeno. È per questo che i parchi e i boschi vengono anche chiamati **polmoni verdi**.

Senza le specie vegetali che popolano il pianeta, la vita animale come noi la conosciamo non si sarebbe mai sviluppata. Senza piante, infatti, l'ossigeno non avrebbe mai raggiunto nell'atmosfera le proporzioni ideali per lo sviluppo della vita animale. Il disboscamento di aree sempre più vaste è disastroso e rischia di mettere in serio pericolo l'equilibrio del nostro ecosistema. Si calcola che la deforestazione incida tra il 20 e il 25% sull'aumento dell'anidride carbonica nell'atmosfera.



# Effetto Serra

Ognuno di noi, nel proprio piccolo e in prima persona, può fare qualcosa per contrastare l'effetto serra e i mutamenti climatici. Lo si può fare risparmiando energia, facendo la raccolta differenziata, muovendosi in modo sostenibile, usando le energie rinnovabili, facendo scelte di consumo a basso impatto ambientale. Se ami la tua terra, il 21 novembre dillo con un albero, insieme a Legambiente. Un gesto piccolo ma concreto per dare il proprio contributo al nostro pianeta e alla nostra città.

Su [www.legambiente.eu](http://www.legambiente.eu) sottoscrivi l'impegno a piantare un albero: abbiamo ambiziosi obiettivi per questa operazione e il tuo aiuto è indispensabile.

**STOP THE FEVER**  
Effetto serra: la cura sei tu.



# 1.500.000 alberi per Kyoto per il clima e l'infanzia

Grazie alla Festa dell'Albero, l'anno scorso, Legambiente e ANVE (Associazione Nazionale Vivaisti Esportatori) sono riusciti a dare dimora a ben un milione di alberi!

E quest'anno siamo ancora più ambiziosi: vogliamo arrivare a quota 1.500.000 per dare il nostro contributo al raggiungimento degli obiettivi fissati dal protocollo di Kyoto. Vogliamo coinvolgere più persone possibile non solo per regalare al pianeta nuovi alberi, ma anche per dare piena cittadinanza a tutti i bambini in Italia e nel mondo.

Anche quest'anno, infatti, la Festa dell'Albero è l'occasione per celebrare la **Giornata internazionale per i diritti dell'infanzia e dell'adolescenza** del 20 novembre. Ogni albero piantato è dedicato ai bambini che ovunque nel mondo subiscono decisioni sbagliate di governi e poteri economici, che sono sottomessi all'arroganza di chi non vede i più piccoli come cittadini a tutti gli effetti.



# Abbiamo bisogno di Energie Pulite per salvare il Pianeta

*Il tronco è uno, ma alla fine dei rami le foglie sono tante e diverse.  
Il mondo è uno solo per tutti.*

*Facciamo tutti parte di un unico grande albero.*

**Gek Tessaro in Cantare gli alberi**

Legambiente è un'associazione di liberi cittadini e cittadine che si battono per migliorare la vivibilità dell'ambiente, per garantire la salute della collettività, per un mondo diverso, più giusto e più felice. Più di venticinque anni di storia fatta di 115.000 tra soci e sostenitori, 1.000 gruppi locali, 30.000 classi che partecipano a programmi di educazione ambientale. Impegnata contro l'effetto serra, l'inquinamento, le ecomafie e l'abusivismo edilizio, Legambiente ha aperto la strada a un forte e combattivo volontariato ambientale. Con le sue campagne di monitoraggio scientifico e informazione Legambiente ha raccolto migliaia di dati sull'inquinamento del mare, delle città, delle acque, del sistema alpino e del patrimonio artistico, sviluppando un'idea innovativa delle aree protette. Sostiene le energie rinnovabili e un'agricoltura libera da ogm e di qualità; è attiva nel mondo della scuola Volontariambiente offre a migliaia di ragazzi opportunità di partecipazione. Con La Nuova Ecologia svolge un'opera quotidiana di informazione e con i progetti di cooperazione, si batte per un mondo dove le persone, le comunità, i popoli siano davvero i protagonisti del futuro.

Per aderire chiamaci al numero 06.86268316, manda una mail a [soci@legambiente.eu](mailto:soci@legambiente.eu) o contatta il circolo Legambiente più vicino.

**Legambiente Onlus**

Via Salaria 403, 00199 Roma - tel 06.862681 fax 06.86218474  
[www.legambiente.eu](http://www.legambiente.eu) - [legambiente@legambiente.eu](mailto:legambiente@legambiente.eu)

LA FESTA DELL'ALBERO È UNA CAMPAGNA DI LEGAMBIENTE REALIZZATA

Con il contributo di



**Panasonic**



Ministero di Agricoltura  
Rivoluzione Verde  
per un'agricoltura pulita



In collaborazione con



Media partner



**PaestLine**



# Perché l'albero?

Oltre a ridurre l'inquinamento atmosferico e ossigenare l'aria, gli alberi svolgono molte altre funzioni che garantiscono l'equilibrio del nostro ecosistema. I boschi hanno, ad esempio, una importante **funzione idrogeologica** che consente, grazie alla presa delle radici nel terreno, la protezione del suolo dall'erosione causata dal ruscellamento dell'acqua piovana. Grazie a questa funzione gli alberi possono contribuire alla prevenzione di smottamenti e frane; una **funzione ecologica**, perché il bosco rallenta l'evaporazione dell'acqua, attiva la vita microbica nel terreno e la sua fertilità e, soprattutto, garantisce l'aumento della diversità biologica tra le specie e la ricchezza di forme e di vita animali e vegetali che solo nel bosco trovano il loro habitat; una **funzione paesaggistica**, grazie alla quale il bosco risana le ferite inferte al paesaggio da calamità naturali, incendi ed edificazioni.

# Pollice verde

**Piantare e curare un albero è davvero semplice.  
Ecco come:**

- **Cercate il luogo più adatto.** Questa è l'operazione che necessita più attenzione. Sarebbe meglio scegliere un parco, un giardino, il cortile della scuola e le aree più degradate della vostra città. Ogni angolo può diventare verde, però attenzione a non posizionare la vostra piantina in un luogo troppo stretto per evitare che la crescita possa farla soffrire in seguito.
- **Prendete una piantina e prelevatela dal vaso.**
- **Scavate una buca** nel terreno che sia almeno 20 o 30 centimetri più profonda della pianta da interrare; posizionate la piantina e ricoprire bene con il terreno, pressando intorno alle radici.
- **Innaffiate abbondantemente** tutta la zona intorno alla pianta e, se potete, innaffiate per i successivi 5 giorni.
- **Prendetevi cura del vostro piccolo albero!**

## **Lo sapevi che...**

La legge n. 113 del 29.01.92 obbliga ogni Comune alla messa a dimora di un albero per ogni neonato a seguito della registrazione anagrafica. Purtroppo, però, questa legge non ha trovato un'adeguata applicazione nel nostro Paese.

# Per un verde Natale

Non ci dimentichiamo degli alberi, neanche a Natale!  
In occasione delle festività natalizie, **non acquistate alberi senza radici**. Bisogna bandire e disincentivare questo mercato scellerato che ogni anno stermina intere foreste.  
Se si ha a disposizione un giardino di medie-grandi dimensioni, si può acquistare una pianta con le radici con l'intenzione di ripiantarla. Attenzione a scegliere un albero che si adatti alle condizioni climatiche, l'abete ha scarse possibilità di sopravvivere. Ci si può informare presso il proprio vivaio sulla possibilità di riportare l'albero alla fine delle festività o presso il proprio Comune nel caso fosse stato predisposto un servizio che provveda a ritirare e ripiantare gli alberi.  
La soluzione migliore resta l'acquisto di un albero artificiale, possibilmente di materiale biodegradabile, il più resistente possibile con l'obiettivo di riutilizzarlo negli anni.  
Insomma, facciamo in modo che il Natale sia una festa anche per gli alberi!



# Amici degli Alberi



Il Gruppo Mercatone Uno sostiene la Festa dell'Albero, per ribadire la propria attenzione all'ambiente, sensibilizzare alla cura ed al rispetto della natura, mettendo a dimora nuovi alberi. Un gesto semplice e concreto per fermare l'effetto serra.

## Panasonic

L'attenzione e la tutela dell'ambiente sono due principi ai quali Panasonic si è sempre attenuta. Panasonic si è sempre impegnata nel contenimento dell'impatto ambientale, ad esempio con la riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> (300.000 tonnellate entro il 2010). Panasonic Italia sostiene e collabora con Legambiente partecipando alla 14<sup>a</sup> Festa dell'Albero. Un'importante missione che chiama all'appello tutti, per fare degli alberi uno strumento in grado di ridurre l'effetto serra, contrastando i mutamenti climatici.



Una ben organizzata attività di raccolta e riciclo dei rifiuti è il presupposto fondamentale per preservare la Natura e i suoi delicati equilibri. Con la nostra esperienza e l'impegno quotidiano, molti dei Comuni di cui gestiamo la raccolta differenziata hanno superato l'80% di rifiuti avviati al riciclo. Savno, facciamo la differenza!

La Festa dell'Albero è una campagna di Legambiente patrocinata da:  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare; Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali; Corpo Forestale dello Stato; Dipartimento della Protezione Civile; Anci; Upi; Federparchi;  
Provincia di Ascoli Piceno.

