

GLI ALBERI, AMICI DELLA CITTÀ

Popolano parchi, giardini pubblici e privati, viali, aiuole, orti e sono un generatore di funzioni importanti che rende le nostre metropoli posti più abitabili

ALBERI ANTI-CALDO

cemento, lamiera e asfalto ma anche automobili, condizionatori ed elettrodomestici aumentano la temperatura in città di 1-3°C rispetto agli ambienti circostanti. L'antidoto sono le aree verdi che abbassano le temperature, riducendo anche i consumi energetici.

ALBERI PRO-BIODIVERSITÀ

le aree verdi ospitano tante specie di piante e animali selvatici, grazie alle quali gli appassionati di natura possono imparare a riconoscere le specie e a studiarne i comportamenti.

ALBERI ANTI-INQUINAMENTO

Traffico e riscaldamento degli edifici peggiorano la qualità dell'aria. Gli alberi rimuovono diversi inquinanti, salvando così centinaia di vite ogni anno, e inoltre contribuiscono ad attutire un'altra forma di inquinamento, quello acustico.

ALBERI PRO-VALORE

il valore immobiliare delle abitazioni e degli edifici adiacenti a parchi, viali alberati, aree verdi è significativamente più alto di proprietà che ne sono prive o distanti.

ALBERI ANTI-CO2

le piante si nutrono della CO₂ dell'atmosfera che trasformano in legno. La definizione di "polmone verde" si adatta perfettamente al loro ruolo nelle nostre città!

ALBERI PRO-BELLEZZA

le aree verdi migliorano l'estetica delle città, rendendole luoghi migliori per vivere e lavorare, generando effetti benefici anche sotto il profilo psicologico.

ALBERI ANTI-SICCITÀ

il verde urbano, garantendo il flusso, l'immagazzinamento e la purificazione idrica, influenza positivamente sia la quantità sia la qualità dell'acqua nelle città.

ALBERI PRO-TURISMO

parchi e giardini sono attrazioni naturali, spesso con fontane, statue ed edifici di grande importanza storico-architettonica. Gli alberi sono, in alcuni casi, veri monumenti viventi. La promozione di festival, attività ricreative e di studio attrae turisti e visitatori.

ALBERI ANTI-STRESS

gli spazi verdi migliorano la qualità della vita, offrendo luoghi tranquilli e ricreativi, invogliando all'attività fisica e favorendo socialità e integrazione.

ALBERI PRO-BAMBINI

il verde è il migliore amico per bambini e ragazzi che hanno sempre meno occasioni di svago, esplorazione e contatto con la natura.



Testi: **Eva Alessi**
Illustrazione: **Antonio Pronostico**

ARRICCHISCI LA TUA CITTÀ

Cosa possiamo fare per rendere le città più sane e belle? Come possiamo arricchirle di biodiversità? Ecco alcuni consigli per cittadini, scuole e aziende.

CREA UN B&B PER GLI ANIMALI SELVATICI!

Rifugi per api solitarie (non sono aggressive!), una bat box per pipistrelli (mangiano 2.000 zanzare a testa ogni sera!), nidi "in alto" per cinciallegre, pettirossi o scriccioli e "a terra" per i ricci. Acqua e "colazione" nei periodi difficili.

CREA UN PICCOLO STAGNO

Può bastare un metro quadrato d'acqua per anfibi, libellule e altri invertebrati.

PROTEGGI I LOMBRICHI

Sono dei veri alleati dei nostri giardini perché riciclando instancabilmente materia organica, garantiscono la fertilità del suolo.

NO AI COMPOSTI CHIMICI

Per un giardino amico della biodiversità scegli piante adatte al luogo in cui vivi così da ridurre i fertilizzanti e pesticidi sintetici.

SCEGLI LE PIANTE GIUSTE

Tarassaco, piantaggine e cardo fanno la felicità di cardellini, verzellini, fringuelli e verdoni. Prugnolo, biancospino e alloro sono apprezzati da merli e tordi, mentre il sambuco dalla capinera. I rampicanti sono rifugi per piccoli rettili, come gechi e lucertole.

LIMITA L'ILLUMINAZIONE ALL'ESTERNO

Le luci artificiali mettono in difficoltà le specie notturne, in quanto gli impediscono di vedere ostacoli, prede o predatori.

GODITI LO SPETTACOLO!

Ora che hai un ambiente ricco di biodiversità, goditi lo spettacolo, ammira la vita prosperare e le stagioni alternarsi nel tuo piccolo angolo di natura.