



CITTÀ DI
CORREGGIO

Piazzale “Aldo Moro”

NOME COMUNE: ABELIA
KALEIDOSCOPE

NOME SCIENTIFICO: ABELIA X
GRANDIFLORA 'KALEIDOSCOPE'

DESCRIZIONE: L'ABELIA GRANDIFLORA KALEIDOSCOPE È UN ARBUSTO CHE DECORA TUTTO L'ANNO I GIARDINI, I BALCONI E LE AIUOLE. LE SUE FOGLIE SONO PERSISTENTI, VARIEGATE E DAI COLORI CANGIANTI E LUMINOSI.

DIMENSIONI: 60 CM DI ALTEZZA

FIORITURA:

EPOCA DI FIORITURA: A PARTIRE DA LUGLIO APPAIONO I PICCOLI FIORI BIANCHI A CAMPANELLA. QUESTA INCANTEVOLE FIORITURA LEGGERMENTE PROFUMATA SI PROLUNGA FINO A SETTEMBRE.

FOGLIE: IL SUO FOGLIAME PERSISTENTE DALLE TONALITÀ CHE EVOLVONO NEL CORSO DELLE STAGIONI: IN PRIMAVERA LE GIOVANI FOGLIE SONO VERDI MARGINATE DI GIALLO PER PASSARE PROGRESSIVAMENTE, NEL CORSO DELL'ESTATE E DELL'AUTUNNO, VERSO TINTE ARANCIATE E RAMATE, SFUMATE DI ROSSO IN INVERNO.

CURIOSITA': RESISTE SENZA PROTEZIONE A TEMPERATURE FINO A -15°C E HA BASSA ESIGENZA D'ACQUA. LA POTATURA È FACOLTATIVA E NECESSARIA SOLAMENTE ALLA REGOLARIZZAZIONE ESTETICA DELL'ARBUSTO.



PERCHÉ ABBIAMO MESSO QUESTO ARBUSTO?

- GLI ALBERI IMMAGAZZINANO CARBONIO, CHE AIUTA A MITIGARE GLI IMPATTI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI NELLE AREE URBANE.
- GLI ALBERI MIGLIORANO IL CLIMA LOCALE, CONTRIBUENDO A RISPARMIARE ENERGIA UTILIZZATA PER IL RISCALDAMENTO DEL 20-50%.
- IL POSIZIONAMENTO STRATEGICO DEGLI ALBERI NELLE AREE URBANE PUÒ RAFFREDDARE L'ARIA FINO A 8°C, RIDUCENDO LE ESIGENZE DI CONDIZIONAMENTO DELL'ARIA DEL 30%.
- GLI ALBERI URBANI SONO ECCELLENTI FILTRI DELL'ARIA, RIMUOVENDO GLI INQUINANTI NOCIVI E I PARTICOLATI FINI.
- GLI ALBERI RIDUCONO L'INQUINAMENTO ACUSTICO, POICHÉ PROTEGGONO LE CASE DALLE STRADE E DALLE AREE INDUSTRIALI VICINE.
- GLI SPAZI VERDI URBANI, INCORAGGIANO STILI DI VITA ATTIVI E SANI, MIGLIORANO LA SALUTE MENTALE, PREVENGONO LE MALATTIE E FORNISCONO UN LUOGO IN CUI LE PERSONE POSSONO SOCIALIZZARE.
- LE AIUOLE COSÌ COME LE AREE VERDI E LE FORESTE URBANE AIUTANO A FILTRARE E REGOLARE L'ACQUA, CONTRIBUENDO A FORNIRE ACQUA DOLCE DI ALTA QUALITÀ PER CENTINAIA DI MILIONI DI PERSONE.
- GLI ALBERI E LE FORESTE URBANE FORNISCONO HABITAT, CIBO E PROTEZIONE PER MOLTE PIANTE E ANIMALI, CONTRIBUENDO A MANTENERE E AUMENTARE LA BIODIVERSITÀ.
- GLI ALBERI E LE FORESTE URBANE NELLE CITTÀ E NELLE AREE CIRCOSTANTI GENERANO TURISMO, CREANO DECINE DI MIGLIAIA DI POSTI DI LAVORO E INCORAGGIANO SCHEMI DI ABBELLIMENTO DELLE CITTÀ, COSTRUIENDO ECONOMIE VERDI DINAMICHE, ENERGIICHE E PROSPERE.

Per info:



IV SETTORE- QUALITA' URBANA
Ufficio Verde e Servizi Ambientali
Tel: 0522-630772



**CITTÀ DI
CORREGGIO**
ASSESSORE ALL' AMBIENTE
Giovanni Viglione

SINDACO
Fabio Testi