

LEGGE 10/2013

"Norme per lo sviluppo degli spazi verdi urbani".

- Tutti i Comuni sopra i 15.000 abitanti devono dotarsi di un Censimento degli alberi.
- Per ogni bambino nato o adottato nei Comuni sopra ai 15.000 abitanti deve essere piantato un nuovo albero, dedicato, dandone comunicazione ai genitori.
- Gli Amministratori dei Comuni devono produrre un "bilancio del verde" a fine mandato, che dimostri l'impatto dell'Amministrazione sul verde pubblico (numero di alberi piantumati e abbattuti, consistenza e stato delle aree verdi, ...)

CONTATTI

Dottore Forestale Giuseppe Palleschi

Via Monte Canino, 4
Verona, 37124
Tel +39 0458341529 Cell +39 3473232017
g.palleschivr@gmail.com

Dottore Forestale Francesco Segneghi

Quartiere Aldo Moro, 21/F
Monteforte d'Alpone, 37032
Cell +39 3403281258
francesco.segneghi@gmail.com

GESTIONE DEL VERDE URBANO

Soluzioni innovative per la gestione del verde cittadino, pubblico e privato

Dottore Forestale Giuseppe Palleschi
Dottore Forestale Francesco Segneghi

COSA FACCIAMO

Censimento del verde urbano con GPS e presentazione dei dati su piattaforma WEBGIS;

piani di gestione del verde con programmazione degli interventi di manutenzione;

indicazione delle corrette pratiche arboricole da eseguire, potature, concimazioni, progettazione del verde;

valutazioni di stabilità visive e strumentali secondo il protocollo ISA (International Society of Arboriculture) con metodo Visual Tree Assessment;

studi di fattibilità delle operazioni di manutenzione del verde, abbattimenti, piantumazioni;

valutazioni del valore ecologico degli alberi (stock di CO₂, rimozione degli inquinanti PM₁₀, O₃, NO₂, SO₂);

valutazioni del valore ornamentale degli alberi;

analisi dello stato di salute delle piante, aree verdi in genere. Stimolazioni radicali, trattamenti fitosanitari.

WEBGIS

Il WEBGIS è un sistema informativo geografico pubblicato su Web, permette di identificare facilmente le singole piante presenti sul territorio oggetto di studio.



Funzioni del WEBGIS:

controllo delle condizioni di stabilità delle piante tramite funzioni di ricerca semplici e intuitive;

visualizzazione delle FOTO della pianta e relativa SCHEDA VTA;

possibilità di sovrapporre le cartografie Google, OpenStreetMap, Bing per facilitare la localizzazione.

ANALISI STRUMENTALI



Dendrodensimetro: è uno strumento che consente di valutare la densità del legno e di stimare l'estensione di eventuali carie e/o anomalie non quantificabili attraverso l'analisi visiva.



Il Tomografo, attraverso una serie di sensori posti sul fusto, evidenzia lo stato interno del legno attraverso misurazioni di impulsi sonici.



I NOSTRI CLIENTI PRINCIPALI

La gestione del verde urbano viene richiesta principalmente da:

Enti Pubblici;

Amministratori condominiali;

Privati cittadini;

Imprese di gestione del verde.

COLLABORATORI

Collaboriamo insieme a professionisti del settore con ventennale esperienza nei rilievi strumentali.

Ci avvaliamo di arboricoltori certificati e di imprese del verde specializzate nelle potature arboree ed arbustive.