

PIÙ SMART, PIÙ

Con la versione 5.0 di R3 Trees la gestione del verde sarà ancora più a misura di tablet e smartphone. Ecco nei dettagli cosa cambierà

di Viola Delfino

IN BREVE

- Maggiore adattabilità a tutte le tipologie di schermo
- Nuova grafica
- Caricamento delle informazioni più veloce
- Visualizzazione delle schede oggetto più semplice
- Interfaccia di mappa rinnovata
- Possibilità di associare i lavori di ciascuna località a più imprese
- Gestione immagini più agevole
- App mobile aggiornata

Ci rendiamo conto di quanto i dispositivi mobili abbiano stravolto le nostre vite solo quando, casualmente, non ne disponiamo. Sembra impossibile fare ciò che anni fa affrontavamo con assoluta tranquillità. Una diffusione capillare che ha cambiato radicalmente anche le modalità di fruizione delle informazioni e dei contenuti web, sia nella vita privata sia in ambito lavorativo. Si tratta di un'evoluzione che ha **trasformato le abitudini degli utenti della rete** i quali non accedono ad applicazioni e dati esclusivamente tramite computer, ma sempre più spesso con tablet e smartphone, attraverso connessioni dati che non si appoggiano necessariamente a una rete fissa. Ed ecco che un'azienda come **R3 GIS**, da sempre specializzata in applicativi web, riesce a stare al passo coi tempi evolvendosi di continuo. Suo fiore all'occhiello per il nostro settore, **R3 Trees, software che supporta la gestione del verde in più di 100 città in Italia e all'estero e da diversi anni comprende anche un'app mobile per il supporto in campo degli operatori.** A febbraio, in occasione di Myplant & Garden, durante il **primo incontro italiano utenti R3 Trees**, l'azienda ha presentato in anteprima la nuova versione 5.0, con lo scopo di migliorare le performance dell'applicativo web anche quando utilizzato attraverso dispositivi mobili.



Guarda
la preview
della versione
5.0



L'ad di R3 GIS Paolo Viskanic e il suo staff durante il primo incontro italiano utenti R3 Trees, svoltosi in occasione di Myplant & Garden.

MIGLIORATE LE FUNZIONALITÀ

L'architettura di R3 Trees 5.0 sarà rinnovata per garantire **l'adattabilità del software a diverse tipologie di schermo**, migliorando l'esperienza di utilizzo anche attraverso schermi piccoli e touch: sarà rivista anche la **grafica dell'applicativo e migliorata la velocità di caricamento delle informazioni di ciascuna pagina**, consentendo una fruizione efficiente dei contenuti anche appoggiandosi su una rete dati non fissa.

Saranno inoltre migliorate anche le funzionalità del software. La visualizzazione delle diverse schede oggetto (scheda albero, scheda gioco, ecc.) sarà più agevole e intuitiva grazie alla **presenza di una barra fissa**, posta all'inizio della scheda, che consentirà di risalire sempre a quale località fa riferimento l'oggetto e che permetterà di attivare velocemente le

È SEMPLICE



funzionalità di inserimento e modifica dei dati nella scheda stessa. Inoltre, sarà possibile **inserire direttamente dalla scheda oggetto le voci mancanti negli elenchi configurabili dall'utente**, senza dover interrompere l'inserimento dei dati per inserire le nuove voci

nella sezione "Configurazione": questa funzionalità sarà comunque limitata ai soli profili utente a cui sono associati i diritti di configurazione. È stata poi rinnovata la funzionalità di stampa con la possibilità di definire su richiesta layout personalizzati. Sarà rinnovata anche **l'interfaccia di mappa, con una nuova struttura che lascia più spazio alla visualizzazione della cartografia**, attraverso un pannello strumenti "a scomparsa" che è possibile visualizzare

o nascondere a comando. Inoltre, sarà possibile configurare la visibilità dei diversi livelli informativi e il loro ordinamento, per una visualizzazione ottimale della cartografia in base alle specifiche esigenze.

Per quanto riguarda il modulo lavori la principale novità è rappresentata dalla **possibilità di associare i lavori di ciascuna località a più imprese**: questo consente di rispondere meglio alle esigenze organizzative realmente riscontrabili nella gestione del verde, per cui su una località, spesso, sono coinvolte diverse aziende, ciascuna espletando differenti attività manutentive (chi si occupa delle potature, chi delle manutenzioni dei giochi, ecc.). Inoltre, sarà attivata una nuova funzionalità che consentirà di procedere alla **chiusura multipla di più lavori svolti**.

Tutte queste migliorie saranno ancora più evidenti grazie alla **nuova grafica** di R3 Trees, pensata per un uso più agevole su smartphone e tablet.

Info: www.r3-trees.com

Dettagli della versione 5.0 di R3 Trees.



PIÙ VALORE ALLE FOTO

Per quanto riguarda la documentazione fotografica allegata a oggetti (alberi e giochi) e attività (lavori e ispezioni) sarà possibile per gli amministratori del software definire una risoluzione fissa alle immagini caricate a sistema, consentendo di "alleggerire" il peso di quelle inviate al server e quindi di consumare meno traffico dati. Grazie al rinnovamento dell'app mobile sarà inoltre possibile allegare più di una foto per ciascuna scheda: VTA, ispezioni, lavori, potranno quindi essere documentati in modo ancora più completo ed esaustivo.

