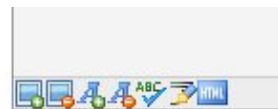


Potenziare i campi Textarea

Una delle ultime caratteristiche introdotte nel framework di IGSuite è la possibilità di potenziare le funzionalità dei campi textarea installando dei pacchetti aggiuntivi di terze parti.



Le funzionalità che si possono aggiungere riguardano il **controllo ortografico** del contenuto, e la possibilità di avere in linea un completo e potente **editor html**.

I pacchetti aggiuntivi di cui avrete bisogno sono: l'editor Html FCKeditor <http://www.fckeditor.net> e il correttore ortografico Aspell <http://aspell.sourceforge.net> entrambi Open Source e funzionanti sia su sistemi Windows che Linux.

Controllo ortografico

Una volta prelevato il pacchetto per il proprio sistema e installato sul server è sufficiente modificare il file di configurazione di IGSuite 'igsuite.conf' e inserire il path per raggiungere l'eseguibile di Aspell.

```
$ext_app{aspell} = '/usr/bin/aspell';
```

Editor Html

Dalla versione 3.2.5. di IGSuite l'editor FCKeditor sarà installato a pronto all'uso automaticamente insieme alla Suite. Per le versioni precedenti la 3.2.5. seguire quanto di seguito riportato.

Una volta prelevato il pacchetto per il proprio sistema e installato sul server è sufficiente modificare il file di configurazione di IGSuite 'igsuite.conf' e inserire il path relativo per raggiungere via web FCKeditor. Seguendo le istruzioni per l'installazione di FCKeditor infatti, questi indica di scompattare il pacchetto in una directory raggiungibile via web (Attenzione: non una directory per CGI!).

Se ad esempio il vostro FCKeditor è raggiungibile via web con l'indirizzo: <http://www.mioserver.it/plugin/fckeditor/> all'interno del file di configurazione di IGSuite dovrete specificare quanto di seguito:

```
$plugin_conf{fckeditor}{webpath} = '/plugin/fckeditor/';
```

Modificato il file di configurazione di IGSuite occorrerà necessariamente lanciare l'applicazione "mkstruct.pl" (o da riga di comando o via web) presente all'interno dei cgi di IGSuite.

N.B. Questa funzionalità oltre a potenziare i campi textarea offrirà nuove feature tra cui l'invio di messaggi e-mail in HTML e la possibilità di modificare attraverso un'interfaccia web i modelli di documenti (offerte, lettere etc).