



LEGGE n. 10/2013: RESPINTO IL RICORSO DEGLI AGROTECNICI

Roma, 4 aprile 2014. In relazione all'applicazione della legge n. 10/2013 ed in particolare alla costituzione del "*Comitato per lo Sviluppo del verde pubblico*" il Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati impugnò i Decreti al riguardo adottati dal Ministero dell'Ambiente in carenza dei poteri per farlo.

Dopo avere rigettato la richiesta di sospensiva dei provvedimenti impugnati, il TAR ha esaminato il ricorso nel merito pronunciando quindi la sentenza n. 3024 del 19.3.2014, che ha **respinto il ricorso degli Agrotecnici**, però con motivazioni che lasciano oggettivamente sbalorditi.

Infatti, pur riconoscendo che i primi Decreti di nomina del "*Comitato*" sono stati adottati in carenza di poteri il TAR ritiene poi *-sbagliando-* che gli stessi siano stati sanati dai Decreti successivi, il che non è, perché quelli successivi si fondavano ed integravano i precedenti.

Il TAR dichiara anche il ricorso degli Agrotecnici "*inammissibile per difetto di interesse in relazione alla comparazione tra le competenze del Comitato e quelle previste dalla legge istitutiva dell'Albo degli Agrotecnici*", ma anche in questo caso si è in presenza di un clamoroso errore, posto che le competenze professionali dell'Albo professionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati, stabilite per legge, sono tali da configurarne chiaramente l'interesse a ricorrere.

Inoltre le competenze attribuite (*con il Decreto adottato in carenza di poteri*) al "*Comitato*" non sono oggettivamente rispondenti all'attività del "*Comitato*" stesso, così come previste nella legge n. 10/2013.

Infine la sentenza del TAR n. 3024/2014 è persino viziata di nullità, in quanto emanata a contraddittorio incompleto (*ai sensi dell'art. 105 del Codice del processo amministrativo*).

Per queste ragioni il Consiglio del Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati è orientato verso l'ipotesi di impugnare la sentenza n. 3024/2014 al Consiglio di Stato.