

## Droni: slancio alla sperimentazione nei trattamenti fitosanitari

*Pieno sostegno all'emendamento De Carlo, Spinelli, De Priamo che consente in via sperimentale l'uso dei droni per i trattamenti fitosanitari. "L'Italia compie un passo avanti verso un'agricoltura più sostenibile e tecnologica"*

**Roma, 18 settembre 2025** – L'Unione Nazionale Contoterzisti Agromeccanici e Industriali (UNCAI) esprime piena soddisfazione per l'approvazione, in Commissione Affari Costituzionali, dell'emendamento a firma dei parlamentari De Carlo, Spinelli e De Priamo al ddl 1184 ("Semplificazione e Digitalizzazione"), che autorizza in via sperimentale per tre anni l'uso dei droni nei trattamenti fitosanitari.

«È un passaggio molto atteso – sottolinea il **presidente di UNCAI, Aproniano Tassinari** – in un ambito che vede da tempo gli agromeccanici protagonisti nell'impiego dei droni, in collaborazione con istituzioni, centri di ricerca e università. L'Italia compie un passo avanti, aprendo la strada a soluzioni più sostenibili ed efficienti, già testate su colture come vite, cipolla, pomodoro e riso».

I droni in agricoltura non sono una scommessa ma una realtà che sta dimostrando la propria efficacia: riducono i volumi di miscela distribuita, limitano il compattamento del suolo, migliorano la precisione dei trattamenti e contengono la deriva del prodotto. Ne guadagnano l'ambiente, la sicurezza degli operatori – che non entrano in contatto diretto con le sostanze – e la rapidità degli interventi, anche su terreni difficili da raggiungere. «Le ricadute economiche e sociali – prosegue Tassinari – sono altrettanto significative: maggiore competitività delle imprese e nuove opportunità di lavoro qualificato».

UNCAI auspica che la fase sperimentale prevista di tre anni possa essere abbreviata, così da giungere a una piena autorizzazione in tempi rapidi. «Gli agromeccanici – assicura Tassinari – continueranno a impegnarsi nelle prove per fornire alle istituzioni dati chiari e affidabili, utili a una decisione definitiva. L'obiettivo è arrivare a un'autorizzazione stabile in tempi più brevi, a beneficio dell'intero comparto agricolo».

L'emendamento approvato richiama inoltre la necessità di operatori professionali qualificati, con competenze specifiche e costante aggiornamento. Per UNCAI è un segnale importante, che rafforza la richiesta di istituire un **albo professionale degli agromeccanici**, strumento indispensabile per garantire formazione continua, certificazioni adeguate e standard elevati di sicurezza e qualità del servizio. «L'Italia – conclude Tassinari – ha bisogno di un'agricoltura competitiva e sostenibile. Con i droni e con



**UNCAI**  
Unione Nazionale  
Contoterzisti  
Agromeccanici e Industriali

Corso Vittorio Emanuele II, 101  
00186 Roma  
C.F. 97767530583

[segreteria@contoterzisti.it](mailto:segreteria@contoterzisti.it) [pec.contoterzisti@pec.busnet.it](mailto:pec.contoterzisti@pec.busnet.it) [www.contoterzisti.it](http://www.contoterzisti.it)

agromeccanici preparati e riconosciuti, questa prospettiva non è più un orizzonte lontano: sta già prendendo quota».

**UNCAI è l'Unione Nazionale Contoterzisti Agromeccanici e Industriali e rappresenta solo chi svolge l'attività agromeccanica in forma autonoma e professionale. È presente in Piemonte, Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Umbria, Toscana, Lazio, Campania, Puglia e Basilicata.**