

## Le innovazioni di Case IH e New Holland Agriculture inserite nell'elenco degli AE50 2018 dell'ASABE

Londra, 13 dicembre 2017

Nove tecnologie di Case IH e New Holland Agriculture, marchi globali di macchine agricole di CNH Industrial N.V. (NYSE: CNHI / MI: CNHI), sono state inserite nella lista 2018 AE50 dell'Associazione Americana degli Ingegneri Agricoli e Biologici (*American Society of Agricultural and Biological Engineers* - ASABE). I riconoscimenti AE50 premiano i progetti più innovativi dell'anno relativi a prodotti o sistemi di ingegneria per l'industria alimentare e agricola. Aziende provenienti da tutto il mondo si iscrivono ogni anno a questo concorso, in cui i 50 migliori prodotti, quelli in grado di far progredire la tecnologia per l'industria agroalimentare, vengono valutati da una giuria di esperti ingegneristici internazionali.

Case IH ha ricevuto quattro riconoscimenti AE50 per il 2018. Il **sistema "In-Cab Split-Row Lift" per la seminatrice trainata Case IH Early Riser® 2140** consente il sollevamento idraulico delle diverse unità della fila per cambiare i tipi di coltura, evitando il sollevamento o l'abbassamento manuale fino a 16 file. La **CVXDrive™ dei trattori Case IH Steiger® e Quadtrac®** è la prima trasmissione a variazione continua per trattori articolati a quattro ruote motrici e offre la più elevata potenza disponibile sul mercato: fino a 605 CV di potenza massima. L'**applicatore di fertilizzante Nutri-Placer 930 HSLD (High-Speed Low Disturbance)** può coprire più di 200 ettari di terreno al giorno. L'**applicatore combinato liquido/secco Trident 5550** è il primo applicatore combinato montato su un telaio per colture a file e può essere convertito da liquido a secco in meno di un'ora.

New Holland Agriculture ha visto cinque delle sue innovazioni inserite nella rosa delle migliori 50. La trasmissione **Dynamic Command™** è un'esclusiva assoluta del settore per i trattori T6 nella fascia di potenza tra i 95 e i 120 CV e consente di migliorare la produttività mettendo a disposizione più rapporti nelle gamme delle marce. **CustomSteer™** è un nuovo sistema di sterzata a rapporto variabile, disponibile sui trattori delle serie T6 e T7, che riduce il numero di giri completi del volante da una fine corsa all'altra. **IntelliTurn™**, il sistema automatico intelligente di svolta a fondo campo, incrementa il livello di efficienza eseguendo le svolte a fondo campo al posto dell'operatore anche sui terreni dalla conformazione più impegnativa. Questo sistema è disponibile sui trattori T6, T7, T8 e T9. Il sistema di gestione dei residui

**Optisread Plus™** per le mietitrebbie New Holland CR fornisce agli operatori di queste macchine una soluzione migliorata per la gestione dei residui, offrendo eccellenti prestazioni di trinciatura e di distribuzione dei residui su tutta la larghezza delle testate attuali e future. L'irroratrice semovente ad elevata luce libera dal suolo e barra frontale **Guardian SP310F** è progettata per fornire agli operatori la flessibilità necessaria per irrorare efficacemente tutte le colture durante le varie fasi della crescita del raccolto grazie alla sua capacità unica del settore di regolazione dell'altezza fino a 198 cm.

***CNH Industrial N.V.** (NYSE: CNHI / MI: CNHI) è un leader globale nel campo dei capital goods con una consolidata esperienza industriale, un'ampia gamma di prodotti e una presenza mondiale. Ciascuno dei brand della Società è un player internazionale di rilievo nel rispettivo settore industriale: Case IH, New Holland Agriculture e Steyr per i trattori e le macchine agricole, Case e New Holland Construction per le macchine movimento terra, Iveco per i veicoli commerciali, Iveco Bus e Heuliez Bus per gli autobus e i bus granturismo, Iveco Astra per i veicoli cava cantiere, Magirus per i veicoli antincendio, Iveco Defence Vehicles per i veicoli per la difesa e la protezione civile, e FPT Industrial per i motori e le trasmissioni. Per maggiori informazioni su CNH Industrial: [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com)*

**Per ricevere le ultime notizie da CNH industrial iscrivetevi alla Newsroom:**  
[bit.ly/media-cnhindustrial-subscribe](http://bit.ly/media-cnhindustrial-subscribe)

**Per ulteriori informazioni contattare:**

Francesco Polsinelli  
Corporate Communications EMEA  
Media Relations Manager  
Tel: +39 335 1776091

Cristina Formica  
Corporate Communications EMEA  
Tel: +39 335 5762520

E-mail: [mediarelations@cnhind.com](mailto:mediarelations@cnhind.com)