

## **CNH Industrial presenta il nuovo marchio aftermarket di Precision Farming AGXTEND™**

*La gamma di tecnologie all'avanguardia di Precision Farming di AGXTEND™ fornirà agli utilizzatori delle macchine agricole una produttività e un'efficienza senza pari, migliorando le soluzioni esistenti e apportando al contempo vantaggi in termini di sostenibilità.*

Londra, 3 Dicembre 2018

CNH Industrial N.V. (NYSE: CNHI / MI: CNHI) ha presentato il marchio AGXTEND™, specializzato esclusivamente in soluzioni tecnologiche aftermarket dedicate all'agricoltura di precisione. AGXTEND™ fornirà ai clienti dei marchi agricoli di CNH Industrial (Case IH, STEYR e New Holland Agriculture), così come a quelli della concorrenza, l'accesso a tecnologie di Precision Farming uniche, atte a incrementare la produttività e da cui trarre vantaggi durante l'intero ciclo produttivo.

AGXTEND™ è il primo marchio specializzato nella tecnologia e nelle soluzioni emergenti nell'ambito dell'agricoltura di precisione e ISOBUS. L'obiettivo è offrire ai clienti, grazie alla scelta di partner strategici, un facile accesso a un'ampia gamma di soluzioni di Precision Farming dinamiche e senza precedenti, accorciandone i tempi di introduzione sul mercato e facilitando la loro adozione su larga scala. CNH Industrial, grazie alla sua costante attività di benchmark del settore, è in grado di garantire che la propria gamma di prodotti sia sempre e comunque ai vertici della categoria. AGXTEND™ amplierà in maniera significativa il ventaglio di soluzioni offerte da CNH Industrial nel segmento Precision Farming, rappresentando un elemento fondamentale nel passaggio da un ventaglio di soluzioni principalmente rivolte alla guida assistita a una gamma completa di soluzioni di precisione e servizi connessi. Si tratta inoltre di un'ulteriore conferma dell'impegno di CNH Industrial nei confronti dell'adozione di tecnologie che contribuiscono alla realizzazione dell'agricoltura di domani.

CNH Industrial ha messo a punto un'offerta base composta da cinque prodotti che si concentrano su: soluzioni per diserbo totalmente esente da prodotti chimici, grazie all'utilizzo di una tecnologia elettro-erbicida; sistemi di rilevazione dell'elettroconduttività del suolo in

COMUNICATO STAMPA

tempo reale, che regolano automaticamente i parametri di lavoro corretti per offrire una lavorazione uniforme; sistemi di rilevamento a infrarossi, che offrono un'analisi dei nutrienti delle colture in tempo reale; un pacchetto di rilevazione di biomassa in grado di analizzare l'effettiva condizione delle piante; infine, l'utilizzo della logica IoT (*Internet of Things*, "Internet delle cose") per combinare un'ampia gamma di dati provenienti da sensori climatici in tempo reale, al fine di semplificare il processo decisionale in ambito agricolo. L'Azienda si impegna a offrire in tempi brevi un significativo ampliamento della propria offerta.

La gamma di prodotti AGXTEND™ è progettata per integrarsi alla perfezione nelle piattaforme di Precision Farming esistenti quali AFS di Case IH, S-TECH di STEYR e PLM di New Holland Agriculture. Tali soluzioni saranno inoltre rese disponibili su una vasta gamma di trattori, macchine agricole e macchine per la raccolta, compatibili a livello tecnico. Tali prodotti rappresentano un componente chiave dell'approccio di CNH Industrial relativo alle soluzioni di Precision Farming, che consentirà ai clienti di selezionare il servizio o lo strumento più adatto e darà loro la possibilità di mantenere sotto controllo i dati tramite una logica di "opt-in", ovvero di consenso preventivo.

I prodotti AGXTEND™ hanno il potenziale di migliorare notevolmente la sostenibilità delle aziende agricole attraverso la riduzione del consumo di carburante nonché la specifica selezione e, in ultima analisi, l'abbattimento della quantità di fertilizzanti e di prodotti utilizzati per la salvaguardia delle colture. Infine, la commercializzazione di prodotti per il diserbo esenti da composti chimici attraverso una precisa applicazione di impulsi elettrici ridurrà in maniera cospicua l'impatto ambientale delle aziende agricole, offrendo un'alternativa efficace e sostenibile ai prodotti agrochimici.

I clienti potranno acquistare i prodotti e i servizi AGXTEND™ dai concessionari Case IH, STEYR e New Holland. Nell'arco del primo trimestre del 2019 è prevista una graduale introduzione nell'intera regione EMEA (Europa, Medio Oriente e Africa) di una gamma completa di servizi che comprendono assistenza all'acquisto, la formazione e il supporto costante al cliente, nonché una continua ottimizzazione di tali prodotti e tecnologie.

Il presente accordo sulla "digital agriculture" si inserisce nella più ampia strategia di lungo termine di CNH Industrial relativa alle soluzioni di Precision Farming.

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

Cristina Formica  
Corporate Communications EMEA  
Tel: +39 335 5762520