

## CNH Industrial acquisisce una quota minoritaria di Bennamann

Londra, 26 marzo 2021

CNH Industrial N.V. (NYSE: CNHI / MI: CNHI) ha annunciato oggi il completamento dell'acquisizione di una quota minoritaria di Bennamann Ltd., società in rapida crescita produttrice di tecnologie agricole nel settore dell'energia pulita con sede nel Regno Unito. Grazie a questa acquisizione, CNH Industrial diventerà partner strategico esclusivo di Bennamann nel campo delle tecnologie agricole.

La partnership è un'ulteriore conferma dell'impegno costante di CNH Industrial nell'investire in tecnologie sostenibili che incrementano la produttività, offrendo agli agricoltori benefici concreti. Inoltre, questa acquisizione rinforza l'impegno dell'Azienda a favore dell'energia pulita, che permette agli agricoltori di ridurre le emissioni generate dalle attività agricole attraverso tecnologie innovative che promuovono l'economia circolare, così da offrire benefici ambientali ed economici tanto ai clienti quanto alla comunità in generale.

Benamann sta dimostrando attivamente in che modo un approccio nuovo e innovativo all'agricoltura sostenibile ed energeticamente indipendente ne favorirà l'adozione in una vasta gamma di aziende agricole. Questo approccio massimizza l'utilizzo di risorse energetiche rinnovabili di origine locale in combinazione con rifiuti di origine animale per fornire tutta l'energia necessaria all'azienda agricola, consentendo agli agricoltori di diventare "energeticamente indipendenti" dai combustibili fossili e ridurre di conseguenza i costi operativi. L'obiettivo è ottenere dai rifiuti di origine animale prodotti energetici commercialmente redditizi a zero emissioni di carbonio, sia biogas che biocombustibili liquidi, per la vendita e la distribuzione, generando flussi di entrate aggiuntive per gli agricoltori. Migliora inoltre la sostenibilità delle pratiche di gestione dei terreni agricoli riducendo al minimo l'introduzione di elementi artificiali come i fertilizzanti industriali, abbassando i costi operativi e riducendo gli agenti inquinanti. In più, queste soluzioni scalabili sono specificamente mirate a ridurre le spese iniziali in conto capitale, rendendo il sistema più accessibile alle aziende agricole di dimensioni medio-piccole.

Questo approccio verso l'"indipendenza energetica" è attualmente sperimentato con successo in varie fattorie dell'Inghilterra sud-occidentale, dimostrando la praticabilità del sistema energetico a circuito chiuso. Inoltre, CNH Industrial sta collaborando attivamente con Bennamann nel campo dei carburanti alternativi per i macchinari agricoli.

Benamann Ltd., con sede a St Allen, nel Regno Unito, è stata fondata nel 2011 con l'obiettivo di attuare una rivoluzione dell'energia pulita a livello locale sfruttando il potere del biometano.

*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 di CNH Industrial 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; 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)

**Contatti stampa:**

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

Cristina Formica  
Corporate Communications Europe  
Tel: +39 335 5762520

Email: [mediarelations@cnhind.com](mailto:mediarelations@cnhind.com)