

Wolftank Group ed EnerMech collaborano per supportare le industrie australiane e neozelandesi nello sviluppo del trasporto a emissioni zero

- **La tecnologia mobile di Wolftank offre una soluzione di rifornimento di energia pulita per i settori in aree remote come quello minerario**

Il Gruppo Wolftank (Wolftank-Adisa Holding AG, ISIN: AT0000A25NJ6) ha firmato un accordo di distribuzione con EnerMech, specialista internazionale di soluzioni integrate di fornitura, gestione, manutenzione e ingegneria. La collaborazione prevede la fornitura di stazioni di rifornimento di idrogeno alle industrie australiane e neozelandesi, dove le aziende stanno cercando di rendere le loro flotte di trasporto indipendenti dai combustibili fossili per raggiungere gli obiettivi di emissioni nette a zero. La filiale australiana di EnerMech, fornitore globale di soluzioni integrate, fornirà, installerà, metterà in funzione e manterrà le esclusive stazioni di rifornimento di idrogeno (HRS) di Wolftank Group. I primi ordini dei clienti sono già stati ricevuti: Le due società installeranno stazioni mobili di rifornimento di idrogeno in varie località australiane.

La soluzione di rifornimento mobile di idrogeno è particolarmente adatta a settori come quello minerario, dove i cantieri sono solitamente situati in luoghi remoti e non esistono praticamente strutture di rifornimento di idrogeno. Grazie alla tecnologia innovativa di Wolftank, i veicoli a idrogeno possono essere riforniti altrettanto rapidamente dei veicoli convenzionali a benzina o diesel. EnerMech ha già supportato importanti progetti di idrogeno e GNL nell'Asia-Pacifico ed è in grado di fornire un completo supporto per soluzioni complete chiavi in mano, dai servizi meccanici ed elettrici alla messa in funzione completa dell'impianto.

Garry Ford, direttore regionale di EnerMech per l'Asia-Pacifico, ha dichiarato: *"L'idrogeno non produce emissioni di carbonio ed è un'alternativa flessibile, immagazzinabile e sicura per le aziende che operano in settori ad alta intensità di trasporto come l'industria mineraria e il trasporto pesante, dove le operazioni sono spesso situate in luoghi remoti. Tuttavia, una delle sfide più grandi è la mancanza di infrastrutture di rifornimento in queste aree remote che rendano fattibile l'uso dell'idrogeno. Per questo motivo, l'HRS di Wolftank farà la differenza. Siamo lieti di collaborare con un'azienda lungimirante e affidabile come Wolftank, che ha una comprovata esperienza nell'aiutare i propri clienti a raggiungere obiettivi di trasporto ecosostenibili. La nostra azienda è da tempo impegnata nel settore dell'idrogeno e questa partnership posiziona EnerMech per un'ulteriore crescita nel settore delle energie rinnovabili."*

Wolftank Group vanta oltre 20 anni di esperienza nelle soluzioni di stoccaggio e rifornimento di idrogeno. L'azienda dispone di soluzioni multimodali di fornitura di H₂ per il trasporto stradale, ferroviario e marittimo e offre soluzioni di rifornimento di idrogeno pronte all'uso per veicoli pesanti (350 bar) e passeggeri (700 bar). Uno dei progetti più recenti è stato lo sviluppo e la costruzione di una stazione di rifornimento di idrogeno chiavi in mano per una stazione di autobus a Bolzano, in Italia, dove possono essere riforniti sei autobus all'ora. *"Forniamo le nostre tecnologie innovative per l'idrogeno a circa una dozzina di Paesi, dal trasporto alla conversione in energia elettrica fino alla distribuzione con sistemi di rifornimento mobili o fissi. Con EnerMech abbiamo trovato un partner perfetto per fornire le nostre soluzioni anche in Australia e Nuova Zelanda. Questo è un altro passo importante nel nostro percorso di espansione. Il nostro obiettivo è contribuire a costruire le infrastrutture necessarie per un futuro a emissioni zero in tutto il mondo"*, afferma Peter Werth, CEO di Wolftank Group.

Informazioni su Enermech

Fondata nell'aprile 2008, EnerMech fornisce servizi meccanici, elettrici, di strumentazione e integrali specializzati e integrati al settore internazionale dell'energia e delle infrastrutture, che vanno dalla pre-commissione, al funzionamento e alla manutenzione fino al supporto e allo smantellamento a fine vita. L'azienda si concentra sulla fornitura di un servizio più sicuro, incentrato sul cliente e reattivo a costi inferiori, offrendo al contempo un livello di assistenza tecnica di gran lunga superiore a quello dei suoi concorrenti. Nel dicembre 2018, EnerMech è stata acquisita da The Carlyle Group, gestore patrimoniale globale quotato al NASDAQ. EnerMech è specializzata nella fornitura integrata, nelle operazioni, nella manutenzione e nelle soluzioni ingegneristiche nei settori principali delle gru e del sollevamento, dell'elettricità e della strumentazione, del noleggio di attrezzature, dei prodotti e dei servizi idraulici, dei servizi industriali, dei processi, delle condutture e degli ombelicali (PPU), dei servizi di manutenzione e integrità, della formazione e della fornitura e dei servizi per le valvole. Il Gruppo ha sede ad Aberdeen ed è presente a Great Yarmouth, Bristol (Regno Unito), Stavanger, Houston, Pasadena, Sulphur, Casper, Williston (USA), Guyana, Trinidad, Messico, Abu Dhabi, Iraq, Qatar, Arabia Saudita, Azerbaijan, Kazakistan, Singapore; Perth, Melbourne, Sydney, Brisbane, Darwin, Gladstone, Chinchilla (Australia); Malesia, Cina, Corea del Sud, India, Ghana, Nigeria, Angola e Sud Africa. www.enermech.com

Informazioni su Wolftank Group

Il Gruppo Wolftank è un partner tecnologico leader a livello mondiale per le soluzioni energetiche e ambientali. Nel campo della mobilità e della logistica delle fonti energetiche, il Gruppo supporta i clienti di oltre 20 Paesi nella realizzazione di progetti efficienti e rispettosi dell'ambiente. A tal fine, sviluppa e implementa le tecnologie di domani per la decarbonizzazione dei trasporti e costruisce l'infrastruttura per la mobilità a zero emissioni, ad esempio attraverso la fornitura "chiavi in mano" di impianti modulari di rifornimento di idrogeno e GNL. Nell'ambito delle soluzioni ambientali, l'offerta comprende due diligence per i rischi ambientali, servizi personalizzati per la bonifica del suolo e delle acque sotterranee e il riciclaggio. Le filiali del gruppo in otto Paesi di tre continenti sono controllate da Wolftank-Adisa Holding AG, con sede a Innsbruck. Le azioni di Wolftank-Adisa Holding AG (WKN: A2PBHR; ISIN: AT0000A25NJ6) sono quotate nel segmento direct market plus della Borsa di Vienna e nel segmento m:access della Borsa di Monaco e sono negoziate su Xetra, la Borsa di Francoforte e Berlino. Ulteriori informazioni: www.wolftankgroup.com

Contatto:

Wolftank-Adisa Holding AG

tel: +43 (512) 345726

email: investor-relations@wolftankgroup.com

Disclaimer:

Questa comunicazione contiene dichiarazioni che riguardano il futuro e si riferiscono allo stato attuale delle conoscenze, delle aspettative e delle previsioni del management della società Wolftank-Adisa Holding AG sul futuro. Tutte le dichiarazioni sono soggette a ipotesi e rischi potenzialmente incerti che potrebbero far sì che i risultati effettivi differiscano materialmente da quelli espressi o impliciti in tali dichiarazioni. Tali dichiarazioni possono essere identificate dall'uso di parole come "aspettarsi", "pianificare", "anticipare", "obiettivo", "stimare", "supporre" o simili. Di conseguenza, le dichiarazioni sul futuro sono valide solo nel momento in cui vengono fatte. La Società non si assume alcun obbligo di adeguare, correggere o monitorare le dichiarazioni contenute nel presente rapporto in futuro.