



MICRODYN
NADIR

ADVANCED SEPARATION TECHNOLOGIES

+++ Comunicato stampa +++

- **MICRODYN-NADIR acquisisce OLTREMARE, un produttore e distributore italiano di moduli di membrana a spirale avvolta personalizzati**
- **Si amplia così la gamma di prodotti per servire i clienti appartenenti al settore del trattamento acque e acque reflue in tutto il mondo**

Wiesbaden (Germania) / Fano (Italia), 8 gennaio 2018 - MICRODYN-NADIR (www.microdyn-nadir.com), la divisione trattamento acque della leader mondiale della filtrazione MANN + HUMMEL, annuncia l'acquisizione di OLTREMARE (www.oltremaremembrane.com), uno dei principali produttori europei di elementi di membrana a spirale avvolta. OLTREMARE, con sede a Fano, in Italia, è nota sia per la produzione di moduli a spirale avvolta personalizzati e con etichette privatizzate, sia per la distribuzione di prodotti ad osmosi inversa, scambio ionico e altri prodotti utilizzati per il trattamento e la purificazione delle acque.

L'acquisizione consentirà a MICRODYN-NADIR di espandere la propria vasta gamma di prodotti filtranti a membrana in modo tale da fornire ancora maggiori tipologie di prodotti alla propria clientela globale. Unitamente all'acquisizione di TriSep Corporation (novembre 2016), l'ingresso di OLTREMARE amplia la capacità di MICRODYN-NADIR di fornire soluzioni e prodotti personalizzati.

"Questo acquisto strategico permette a MICRODYN-NADIR di proseguire il proprio impegno per servire sia i segmenti relativi al trattamento acque e acque reflue sia le applicazioni speciali", ha dichiarato Walter Lamparter, CEO di MICRODYN-NADIR. "L'ingresso di OLTREMARE nel nostro team aumenta la nostra capacità di servire in tutto il mondo i nostri clienti e continua ad accelerare la nostra crescita nel settore del trattamento acque".

Fondata più di 25 anni fa, OLTREMARE attualmente vende la maggior parte dei suoi prodotti in Europa. L'azienda continuerà a operare sotto la guida di Marco Nava. "Sono entusiasta di unire le capacità di OLTREMARE con la copertura commerciale globale di MICRODYN. Non vedo l'ora di presentare i prodotti OLTREMARE alle aziende di tutto il mondo!", secondo quanto affermato dal Sig. Nava.

Con oltre 50 anni di esperienza, MICRODYN-NADIR offre la più ampia gamma di prodotti a membrana, tra cui osmosi inversa, nanofiltrazione, ultrafiltrazione, microfiltrazione e bioreattori a membrana. MICRODYN-NADIR fornisce società che operano nel settore trattamento acque e acque reflue, nonché aziende specializzate in una vasta gamma di applicazioni di processo come prodotti lattiero-caseari, alimenti e bevande. La sua gamma di prodotti può rimuovere sia i solidi disciolti che sospesi.

Questa transazione dovrebbe essere completata entro la fine di gennaio.

###



MICRODYN
NADIR

ADVANCED SEPARATION TECHNOLOGIES

PR Contact:

Jon Goodman
Global Commercial Director
MICRODYN-NADIR
93 S. La Patera Lane
Goleta, CA 93117
USA
Phone: +1 805-964-8003
E-Mail: j.goodman@microdyn-nadir.com
www.microdyn-nadir.com/en/

Informazioni su MICRODYN-NADIR

Con sedi in Germania, Nord America, Asia e Brasile, MICRODYN-NADIR è un fornitore leader di elementi di membrana a spirale avvolta personalizzati, moduli MBR, e moduli di membrane a fibra cava, capillari e tubolari. La sua gamma di prodotti comprende membrane ad osmosi inversa, nanofiltrazione, ultrafiltrazione e microfiltrazione.

Da oltre 50 anni, MICRODYN-NADIR applica i propri prodotti in varie applicazioni industriali e municipali per il trattamento acque e acque reflue, nonché in molte applicazioni di processo nei mercati dell'alimentare, del lattiero-caseari, delle bevande e nell'industria chimica.

MICRODYN-NADIR ha sede a Wiesbaden, in Germania, e rappresenta la divisione trattamento acque del gruppo MANN + HUMMEL.

Informazioni su MANN + HUMMEL

Il Gruppo MANN + HUMMEL è un leader globale esperto in soluzioni di filtrazione e partner di sviluppo e fornitore di apparecchiature originali per le industrie internazionali di ingegneria automobilistica e meccanica. Nel 2017, una forza lavoro di oltre 21.000 dipendenti in oltre 80 sedi in tutto il mondo ha generato vendite per oltre 4 miliardi di euro.

Ulteriori informazioni su MANN + HUMMEL sono disponibili su www.mann-hummel.com