

<p>Informazione Regolamentata n. 20283-18-2024</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 4 Dicembre 2024 20:40:02</p>	<p>Euronext Growth Milan</p>
--	--	------------------------------

Societa' : ECOMEMBRANE

Identificativo Informazione Regolamentata : 199061

Utenza - Referente : ECOMEMBRANEN01 - Paolo Giardino

Tipologia : 3.1

Data/Ora Ricezione : 4 Dicembre 2024 20:40:02

Data/Ora Inizio Diffusione : 4 Dicembre 2024 20:40:02

Oggetto : ECOMEMBRANE SOTTOSCRIVE  
CONTRATTO DI FORNITURA PER 870MILA€  
/ECOMEMBRANES SIGNS SUPPLY  
CONTRACT FOR €870 THOUSAND

*Testo del comunicato*

Vedi allegato



**ECOMEMBRANE SOTTOSCRIVE UN CONTRATTO PER LA FORNITURA E  
INSTALLAZIONE DI MEMBRANE A GAS E ACCESSORI PER UN VALORE DI EURO  
870mila**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), 04 Dicembre 2024 –Ecomembrane S.p.A., (ISIN IT0005543332),* Società leader nella progettazione e realizzazione di sistemi di stoccaggio e di contenimento dei gas per la produzione di energia verde, quotata sul segmento EGM di Borsa Italiana S.p.A., facendo seguito al comunicato dello scorso 12 Ottobre 2023, annuncia di aver sottoscritto con Apis FE1 Società Agricola S.r.l, veicolo riferibile a VORN Bioenergy GmbH, innovativo sviluppatore, costruttore e gestore di impianti di biometano in Europa, un contratto per la fornitura ed il montaggio di membrane a gas e relativi accessori per un importo pari a €870.000,00 (ottocentosettantamila). Il contratto è soggetto a condizionisospensive tipiche per operazioni similari.

## **Informazioni su Ecomembrane**

***Ecomembrane S.p.A.***, con sede a Gadesco Pieve Delmona (Cremona) e a North Little Rock (Arkansas, USA), a partire dal 2000 opera nel settore delle energie rinnovabili e dei biogas ed è guidata dal Fondatore e CEO Lorenzo Spedini. Ecomembrane si definisce tra i padri fondatori dei gasometri a membrane dell'era moderna ed è specializzata nella produzione di gasometri, cupole gasometriche per digestori anaerobici, coperture anti-emissioni realizzate con membrane in tessuto spalmate PVC e di ogni componente dei prodotti necessari per la combustione del biogas e la produzione di energia elettrica. Con all'attivo 10 brevetti nel settore, la Società progetta, produce, commercializza e installa componenti per impianti di produzione biogas e biometano e sistemi per lo stoccaggio di gas quali biogas, metano, CO<sub>2</sub>, idrogeno. È inoltre presente nel settore fotovoltaico, attraverso la controllata SBS Solar, sia nella vendita di inseguitori mono-assiali che nello sviluppo e realizzazione di impianti "chiave in mano". Attualmente, il Gruppo si avvale di oltre 70 dipendenti ed è presente a livello commerciale in tutti i continenti e in 40 Paesi, con uffici e unità produttive in Italia e Usa. Ecomembrane ha installato i propri prodotti in tutto il mondo, dal Minnesota (Stati Uniti) alla Corea del Sud, dall'Italia, alla Turchia e alla Malesia. La rete commerciale è seguita direttamente da personale di Ecomembrane per il mercato italiano e americano, mentre per il resto del mondo si avvale di una estesa rete di distributori.

### **Contatti:**

#### Ecomembrane S.p.A.

Sede legale e operativa

Via Pari Opportunità, 9

Gadesco Pieve Delmona – Cremona

Tel. +39 0372 463599

[info@ecomembrane.com](mailto:info@ecomembrane.com)

#### Euronext Growth Advisor

Equita SIM S.p.A.

Marcello Daverio

Tel: +39 02 62041

[m.daverio@equita.eu](mailto:m.daverio@equita.eu)



**ECOMEMBRANES SIGNS A CONTRACT FOR THE SUPPLY AND INSTALLATION OF GAS MEMBRANES AND RELATED ACCESSORIES FOR A TOTAL AMOUNT OF EURO 870thousand**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), 04 December 2024* –**Ecomembrane S.p.A., (ISIN IT0005543332)**, leader in the design and construction of gas storage and containment systems for the production of green energy, listed on the EGM segment of Borsa Italiana S.p.A., following up on its announcement dated October 12nd, 2023, announces that it has signed a contract with Apis FE1 Società Agricola S.r.l, a company controlled by VORN Bioenergy GmbH, an innovative developer, builder and operator of biomethane plants in Europe, for the supply and installation of gas membranes and related accessories for an amount equal to €870,000.00 (eight hundred seventy thousand). The contract is subject to conditions precedent typical for similar transactions.

## **Information about Ecomembrane**

***Ecomembrane S.p.A.**, with registered office in Gadesco Pieve Delmona (Cremona) and North Little Rock (Arkansas, USA), has been operating in the renewable energies and biogas sector since 2000 and is managed by its Founder and CEO, Lorenzo Spedini. Ecomembrane considers itself one of the founding fathers of the modern era membrane gasholders and is specialised in producing gasholders, heat shields for anaerobic digesters, odour control-covers made in PVC-coated fabric membrane and all parts of products needed for the combustion of biogas and the production of electricity. With 10 patents active in the sector, the Company designs, produces, markets and installs components for biogas and biomethane production plants and gas storage systems such as biogas, methane, CO<sub>2</sub>, hydrogen. It is also involved in the photovoltaic sector through its subsidiary SBS Solar, focusing on the sale of single-axis trackers and the development and construction of turnkey systems. The Company currently has 70 employees and is present commercially on all continents and in 40 countries, with offices and production units in Italy and the USA. Ecomembrane has installed its products around the world, from Minnesota (USA) to South Korea, Italy, Turkey and Malaysia. The commercial network is managed directly by Ecomembrane personnel for the Italian and American market, whereas it uses a widespread distributor network for the rest of the world.*

### **Contact details:**

#### Ecomembrane S.p.A.

Registered and Operations Office  
Via Pari Opportunità, 9  
Gadesco Pieve Delmona – Cremona  
Tel. +39 0372 463599  
[info@ecomembrane.com](mailto:info@ecomembrane.com)

#### Euronext Growth Advisor

Equita SIM S.p.A.  
Marcello Daverio  
Tel: +39 02 62041  
[m.daverio@equita.eu](mailto:m.daverio@equita.eu)

Fine Comunicato n.20283-18-2024

Numero di Pagine: 6