

<p>Informazione Regolamentata n. 20283-7-2025</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 18 Febbraio 2025 17:55:02</p>	<p>Euronext Growth Milan</p>
---	---	------------------------------

Societa' : ECOMEMBRANE

Identificativo Informazione Regolamentata : 201515

Utenza - Referente : ECOMEMBRANEN01 - Paolo Giardino

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 18 Febbraio 2025 17:55:02

Data/Ora Inizio Diffusione : 18 Febbraio 2025 17:55:02

Oggetto : Nuovo ordine per la SBS Solar per Euro 840mila  
/New order for SBS Solar for 840 thousand  
euros

*Testo del comunicato*

Vedi allegato



## **SBS SOLAR OTTIENE UN ORDINE PER LA PROGETTAZIONE E FORNITURA DI INSEGUITORI SOLARI PER UN IMPORTO DI EURO 840MILA**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), 18 Febbraio 2025* – **Ecomembrane S.p.A.** (di seguito **“Ecomembrane”** o la **“Società”**, **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., comunica che la propria controllata SBS Solar ha ricevuto, da un operatore italiano di settore, un ordine per la progettazione e fornitura di inseguitori solari-mono assiali per un importo pari a Euro 840mila finalizzato alla realizzazione di un impianto fotovoltaico di circa 8 MWp in provincia di Cremona.

## **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. 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)

#### Ufficio Stampa

Spriano Communication&Partners  
Matteo Russo +39 3479834881 [mrusso@sprianocommunication.com](mailto:mrusso@sprianocommunication.com)  
Fiorella Girardo +39 3488577766 [fgirardo@sprianocommunication.com](mailto:fgirardo@sprianocommunication.com)  
Cristina Tronconi +39 3460477901 [ctronconi@sprianocommunication.com](mailto:ctronconi@sprianocommunication.com)



## **SBS SOLAR OBTAINS AN ORDER FOR THE DESIGN AND SUPPLY OF SOLAR TRACKERS FOR AN AMOUNT OF EURO 840 THOUSAND**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), February 18th 2025-* **Ecomembrane S.p.A. (hereafter “Ecomembrane” or the “Company”, ISIN IT0005543332)**, leading company 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., announces that its subsidiary SBS Solar has received, from an Italian player, an order for the design and supply of single-axis solar trackers for an amount of Euro 840 thousand aimed to the construction of a photovoltaic plant of 8 MWp in the province of Cremona.

## **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. 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 industry with its subsidiary SBS Solar, focusing on the sale of single-axis trackers and the development and construction of turnkey systems. The Company currently has more than 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)

#### Press Office

Spriano Communication&Partners  
Matteo Russo +39 3479834881 [mrusso@sprianocommunication.com](mailto:mrusso@sprianocommunication.com)  
Fiorella Girardo +39 3488577766 [fgirardo@sprianocommunication.com](mailto:fgirardo@sprianocommunication.com)  
Cristina Tronconi +39 3460477901 [ctronconi@sprianocommunication.com](mailto:ctronconi@sprianocommunication.com)

Fine Comunicato n.20283-7-2025

Numero di Pagine: 6