

Informazione Regolamentata n. 20283-3-2026	Data/Ora Inizio Diffusione 2 Febbraio 2026 17:45:07	Euronext Growth Milan
--	--	-----------------------

Societa' : ECOMEMBRANE

Utenza - referente : ECOMEMBRANEN01 - Paolo Giardino

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 2 Febbraio 2026 17:45:07

Data/Ora Inizio Diffusione : 2 Febbraio 2026 17:45:07

Oggetto : ECOMEMBRANE SOTTOSCRIVE UN  
ACCORDO DI PARTNERSHIP CON IL  
GRUPPO INDIANO LUCKY-TECH  
MEMBRANES /ECOMEMBRANE SIGNS A  
PARTNERSHIP AGREEMENT WITH INDIAN  
GROUP LUCKY-TECH MEMBRANES

*Testo del comunicato*

Vedi allegato



## **ECOMEMBRANE SOTTOSCRIVE UN ACCORDO DI PARTNERSHIP CON IL GRUPPO INDIANO LUCKY-TECH MEMBRANES PER SVILUPPARE SINERGIE**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), 02 Febbraio 2026 – 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., sottoscrive un accordo di partnership con LUCKY-TECH Membranes Private Limited, primario operatore Indiano nella realizzazione di tensostrutture e sistemi di stoccaggio in PVC, finalizzato a sviluppare comuni sinergie e condividere know-how e tecnologie.*

## 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 realizzazione 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.

## **Contatti:**

### Ecomembrane S.p.A.

Sede 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)



## **ECOMEMBRANE SIGNS A PARTNERSHIP AGREEMENT WITH INDIAN GROUP LUCKY-TECH MEMBRANES TO DEVELOP SYNERGIES**

*Gadesco Pieve Delmona (CR), February 2nd 2026- 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., signs a partnership agreement with LUCKY-TECH Membranes Private Limited, a leading Indian player in the construction of tensile structures and PVC storage systems, aimed at developing synergies and sharing know-how and technologies.*

## 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 construction 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.

### **Contact details:**

#### Ecomembrane S.p.A.

Operating 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.20283-3-2026

Numero di Pagine: 6