

Comunicato Stampa

## PIOVAN S.P.A. RICEVE ESG RISK RATING DA SUSTAINALYTICS

**Santa Maria di Sala (VE), 8 novembre 2021** – Il Gruppo Piovan conferma il suo impegno per uno sviluppo sostenibile ottenendo l'*ESG Risk Rating* rilasciato da Sustainalytics - società di Morningstar, leader nella ricerca ESG indipendente, nel rating e nei dati che supportano gli investitori nello sviluppo e nell'implementazione di strategie di investimento responsabili.

Il rating si basa su un quadro di analisi "*Comprehensive*", una metodologia più approfondita rispetto a quella "*Core*" precedentemente utilizzata da Sustainalytics per valutare il Gruppo Piovan. L'analisi ha preso in considerazione aspetti relativi a: diritti umani, salute e sicurezza sul lavoro, emissioni di anidride carbonica, etica aziendale, capitale umano, impatto ambientale e sociale di prodotti e servizi.

Nel novembre 2021, il Gruppo Piovan ha ricevuto un *ESG Risk Rating* di 21,9, che lo colloca nella categoria Rischio Medio, migliorando di 11,8 punti rispetto alla valutazione precedente (33,7) con il miglior punteggio nelle categorie:

- Emissioni proprie di anidride carbonica
- Impatto ambientale e sociale di prodotti e servizi
- Salute e sicurezza sul lavoro

Nella classifica globale di Sustainalytics, Piovan si posiziona nel 29° percentile con un ulteriore miglioramento nella sottocategoria dei macchinari industriali, dove Piovan si colloca nel 5° percentile.

*“L’ottenimento di questo importante riconoscimento – commenta **Nicola Piovan, Executive Chairman** – è l’evidenza dell’impegno continuo che il Gruppo dedica alle tematiche ESG nella totalità per uno sviluppo sostenibile. Questo rating non è l’arrivo ma una tappa del percorso.”*

*“Siamo soddisfatti perché il rating ottenuto valorizza le peculiarità del Gruppo Piovan, ponendo l’accento sulle basse emissioni Scope 1 - dirette generate dall’azienda -, Scope 2 - indirette generate dall’energia acquistata e consumata dalla società. L’azienda si pone l’obiettivo di essere un driver globale nella conversione all’economia circolare nell’ambito dei prodotti plastici.”* aggiunge **Filippo Zuppichin, Amministratore Delegato**.

Per maggiori dettagli, l'*abstract* del report è pubblicato sul sito di *Sustainalytics* all'indirizzo: <https://www.sustainalytics.com/esg-rating/piovan-spa/2002586028>.

**Copyright ©2021 Sustainalytics. Tutti i diritti riservati.** Questo comunicato stampa contiene informazioni sviluppate da Sustainalytics ([www.sustainalytics.com](http://www.sustainalytics.com)). Tali informazioni e dati sono di proprietà di Sustainalytics e/o dei suoi fornitori terzi (Third Party Data) e sono forniti solo a scopo informativo. Non costituiscono un'approvazione di alcun prodotto o progetto, né un consiglio di investimento e non sono garantiti come completi, tempestivi, accurati o adatti ad uno scopo particolare. Il loro utilizzo è soggetto alle condizioni disponibili su <https://www.sustainalytics.com/legal-disclaimers>.

### **Piovan S.p.A.**

Via delle Industrie 16 - 30036 S. Maria di Sala (Venezia) Italy  
Tel. +39 041 5799111 - [info@piovan.com](mailto:info@piovan.com)

Purchase Dept. Fax +39 041 487436 - Sales Dept. Fax +39 041 487437 - Accounts Dept. Fax +39 041 5799244  
C.F. 02307730289 - P.IVA 02700490275 - Cap. Soc. Euro 6.000.000,00 i.v.

**PER ULTERIORI INFORMAZIONI:****Piovan S.p.A.***CFO*

Giovanni Rigodanza

giovanni.rigodanza@piovan.com

Tel. 041 5799120

**Piovan S.p.A.***Group Marketing Manager*

Matteo Granziero

matteo.granziero@piovan.com

Tel. 041 5799103

\*\*\*

**Gruppo Piovan**

Il Gruppo Piovan è il principale operatore a livello mondiale nello sviluppo e nella produzione di sistemi di automazione dei processi produttivi per lo stoccaggio, trasporto e trattamento di polimeri, bioresine, plastica riciclata, liquidi alimentari e polveri alimentari e non. Negli ultimi anni il Gruppo è particolarmente attivo anche nello sviluppo e nella produzione di sistemi di automazione dei processi produttivi legati alle bio economie ed economie circolari per il riciclo e riutilizzo della plastica e per la produzione di plastiche compostabili in maniera naturale nell'ambiente, cogliendo le opportunità di *cross selling*.