

Comunicato Stampa

**L'ASSEMBLEA DEGLI AZIONISTI APPROVA LA DISTRIBUZIONE DI UN DIVIDENDO
E NOMINA UN AMMINISTRATORE**

- **Approvata la distribuzione di un dividendo pari a € 0,11 per azione;**
- **Confermata la nomina dell'Ing. Mario Cesari, già cooptato dal Consiglio di Amministrazione.**

Santa Maria di Sala (VE), 13 ottobre 2020 – L'Assemblea degli Azionisti di Piovan S.p.A. (la "Società") si è riunita in data odierna, in unica convocazione, svolgendosi mediante audio-video conferenza ai sensi dell'art.106 del D.L. 18/2020 convertito, con modificazioni, dalla Legge 24 aprile 2020, n. 27.

Distribuzione di dividendi

In data odierna, l'Assemblea degli Azionisti della Società ha deliberato la distribuzione di un dividendo per complessivi Euro 5.602.223,00. Tale dividendo verrà prelevato dalla Riserva straordinaria, costituita da utili di esercizi precedenti, e sarà pari ad Euro 0,11 per ciascuna azione avente diritto agli utili (con esclusione delle azioni proprie detenute dalla Società). Il dividendo sarà messo in pagamento a partire dal 28 ottobre 2020, con stacco cedola fissato il 26 ottobre 2020 e record date il 27 ottobre 2020. Il dividendo dovrà qualificarsi quale dividendo ordinario a fini esclusivamente borsistici.

Si ricorda che, su proposta del Consiglio di Amministrazione, l'Assemblea degli Azionisti della Società riunitasi in data 12 maggio 2020 aveva deliberato di destinare a riserva l'utile dell'esercizio 2019, ritenendo opportuno adottare un approccio prudenziale volto a contenere gli eventuali futuri impatti economico-finanziari legati alla situazione emergenziale da COVID19. In considerazione dei risultati conseguiti dal Gruppo e da Piovan S.p.A. nel corso del primo semestre del 2020 e della solida situazione economica, patrimoniale e finanziaria, il Consiglio di Amministrazione ha, pertanto, convocato nuovamente gli azionisti in Assemblea, proponendo la distribuzione del dividendo.

Nomina dell'Amministratore Mario Cesari

L'Assemblea degli Azionisti ha deliberato di nominare l'Ing. Mario Cesari, già cooptato dal Consiglio di Amministrazione in data 14 maggio 2020, quale amministratore indipendente della Società, nonché quale componente del Comitato Controllo, Rischi e Sostenibilità e del Comitato Parti Correlate. Tale nomina è avvenuta con le maggioranze di legge, senza applicazione del meccanismo del voto di lista ai sensi dell'art. 2386 c.c. e dell'art. 14.4 dello Statuto sociale. L'Ing. Cesari rimarrà in carica fino alla scadenza del Consiglio di Amministrazione stesso, e dunque sino all'approvazione del bilancio di esercizio al 31 dicembre 2020.

Piovan S.p.A.

Via delle Industrie 16 - 30036 S. Maria di Sala (Venezia) Italy
Tel. +39 041 5799111 - 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.

Una sintesi del *curriculum vitae* dell'Ing. Cesari è disponibile sul sito Internet della Società (www.piovangroup.com) nella Sezione "Corporate Governance/Struttura di Governo". In conformità a quanto richiesto dalle Istruzioni al Regolamento dei Mercati di Borsa Italiana, si informa che, sulla base delle informazioni a disposizione della Società, l'Ing. Cesari non detiene partecipazioni azionarie in Piovan S.p.A..

Il rendiconto sintetico delle votazioni e il verbale dell'Assemblea saranno messi a disposizione del pubblico secondo le modalità e nei termini di legge.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

Piovan S.p.A.
Investor Relations Officer
Patrizia Tammaro Silva
ir@piovan.com
Tel. 041 5799111

Global Reputation S.r.l.
Press Office
Margherita Anna Mulas
press@globalreputation.it
Tel. 335 7870209

Piovan

Il Gruppo Piovan è il principale operatore a livello mondiale nello sviluppo e nella produzione di sistemi ausiliari 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 ausiliari 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*.