

## COMUNICATO STAMPA

**Arco (TN), 29 giugno 2021** – Aquafil S.p.A. [ECNL IM] informa che il Consiglio di Amministrazione, riunitosi oggi, ai sensi di quanto previsto dall'art. 2386, primo comma, del Codice Civile con l'approvazione del Collegio Sindacale, ha nominato Consigliere di amministrazione mediante cooptazione, a far data dal 1° luglio 2021, l'ing. Stefano Giovanni Loro, in sostituzione di Fabrizio Calenti, che – come già comunicato al mercato in data 17 febbraio 2021 - ha rassegnato le sue dimissioni con efficacia 30 giugno 2021.

La scelta dell'Ing. Stefano Giovanni Loro, dirigente della Società da qualche anno, tiene anche conto del contributo tecnico specialistico che il medesimo ing. Stefano Giovanni Loro apporterà al Consiglio, in sostituzione di Fabrizio Calenti.

La Società ringrazia il Consigliere uscente Fabrizio Calenti per la proficua attività svolta in questi anni anche all'interno del Consiglio di Amministrazione.

Si rende noto che Elisabetta Beatrice Cugnasca, primo membro non eletto della lista votata dalla maggioranza degli Azionisti nell'Assemblea del 18 giugno 2020, ha rinunciato all'incarico per motivi personali, tenuto anche conto delle nuove, impegnative, mansioni assunte in Aquafil successivamente alla data dell'Assemblea.

Il CdA ha attestato che il neo consigliere Stefano Giovanni Loro è in possesso dei requisiti richiesti ai fini della carica, secondo quanto previsto dalla normativa primaria e secondaria applicabile e ha dichiarato, pertanto, che la nuova composizione del Consiglio di Amministrazione è conforme ai requisiti di legge e di statuto.

Sulla base delle informazioni a disposizione della Società ad oggi l'ing. Loro detiene n. 5.500 azioni Aquafil S.p.A.

\* \* \*

Aquafil è un Gruppo pioniere nella circular economy grazie anche al sistema di rigenerazione ECONYL®, un processo innovativo e sostenibile in grado di creare nuovi prodotti dai rifiuti, dando vita ad un ciclo infinito. I rifiuti di nylon vengono raccolti in località sparse in tutto il mondo e comprendono scarti industriali, ma anche prodotti - quali reti da pesca e tappeti - giunti alla fine della loro vita utile. Tali rifiuti vengono trattati in modo da ottenere una materia prima - caprolattame - con le stesse caratteristiche chimiche e prestazionali di quella proveniente da fonti fossili. I polimeri prodotti da caprolattame ECONYL® sono distribuiti agli impianti di produzione del Gruppo, dove vengono trasformati in filo per tappeti e filo per abbigliamento.

Fondata nel 1965, Aquafil è uno dei principali produttori di nylon in Italia e nel mondo. Il Gruppo è presente in sette nazioni e in tre diversi continenti, dando impiego a più di 2,650 dipendenti in 17 impianti di produzione situati in Italia, Scozia, Slovenia, Croazia, Stati Uniti, Tailandia e Cina.



**Investors Contact**

Karim Tonelli

[investor.relations@aquafil.com](mailto:investor.relations@aquafil.com)

mob: +39 348 6022.950

Barabino & Partners IR

T: +39 02 72.02.35.35

Stefania Bassi

[s.bassi@barabino.it](mailto:s.bassi@barabino.it)

mob: +39 335 6282.667

Agota Dozsa

[a.dozsa@barabino.it](mailto:a.dozsa@barabino.it)

mob: +39 338 7424.061

**Media Contact**

Barabino & Partners

T: +39 02 72.02.35.35

Federico Vercellino

[f.vercellino@barabino.it](mailto:f.vercellino@barabino.it)

mob: +39 331 5745.171