

INFORMATIVA RELATIVA ALLE OPERAZIONI SU AZIONI PROPRIE

Arco (TN), 27 dicembre 2021 – Con riferimento al programma di acquisto di azioni proprie deliberato dall'Assemblea degli Azionisti in data 20 ottobre 2021, **Aquafil S.p.A. (Aquafil o la Società)** [ECNL IM] comunica – ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 del Regolamento (UE) n. 596/2014, e dell'art. 2, paragrafo 3, del Regolamento Delegato (UE) n. 2016/1052 della Commissione dell'8 marzo 2016 – di aver provveduto, all'acquisto su Euronext STAR Milan, nel periodo compreso tra il 20 dicembre 2021 e il 23 dicembre 2021 inclusi, complessive n. 24.570 azioni proprie (CODICE ISIN: IT0005241192) al prezzo unitario medio di Euro 7,6685 per un controvalore complessivo di Euro 188.415,33.

Gli acquisti sono stati integralmente realizzati tramite l'intermediario incaricato per l'attuazione del programma di acquisto di azioni ordinarie proprie, Intermonte.

Facendo seguito a quanto già comunicato al mercato, gli acquisti, per un ammontare massimo detenuto in portafoglio dalla Società e dalle società da essa controllate che non superi complessivamente il 3% del capitale sociale, hanno la finalità di consentire alla Società di acquistare e/o disporre delle azioni ordinarie della Società per: (i) la realizzazione di eventuali operazioni di investimento, nonché per contenere movimenti anomali delle quotazioni e favorire il regolare svolgimento delle negoziazioni al di fuori delle normali variazioni legate all'andamento del mercato, fermo restando in ogni caso il rispetto delle disposizioni vigenti; e per (ii) la conservazione per successivi utilizzi (costituzione di c.d. "magazzino titoli"), in coerenza con le linee strategiche che la Società intende perseguire: corrispettivo in operazioni straordinarie o altro atto di disposizione e/o utilizzo a servizio di operazioni di natura straordinaria con altri soggetti.

Sulla base delle informazioni fornite dal suddetto intermediario incaricato, si riporta di seguito il riepilogo delle operazioni di acquisto effettuate sul Mercato Telematico Azionario su base giornaliera in forma aggregata e, in allegato, in forma dettagliata:

Data	Numero Azioni Ordinarie Acquistate	Prezzo Medio (Euro)	Controvalore (Euro)
20/12/2021	7.416	7,558867	56.056,56
21/12/2021	4.654	7,574645	35.252,40
22/12/2021	7.500	7,744637	58.084,78
23/12/2021	5.000	7,804320	39.021,60
Totale	24.570	7,668512	188.415,33

Quindi, a seguito degli acquisti comunicati in data odierna, Aquafil detiene n. 318.138 azioni proprie, pari al 0,6211% del capitale sociale.

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 con propri stabilimenti in sette nazioni e in tre diversi continenti, dando impiego a più di 2.600 dipendenti in 19 impianti di produzione situati in Italia, Scozia, Slovenia, Croazia, Stati Uniti, Thailandia, Cina e Giappone.

Investors Contact

Karim Tonelli
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
mob: +39 335 6282.667
Agota Dozsa
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
mob: +39 331 5745.171

ALLEGATO

Data	Prezzo Lordo	Quantità	Segno	Ora Esecuzione
20/12/2021	7,5200	353	C	15:10:55
20/12/2021	7,5200	400	C	15:11:00
20/12/2021	7,5200	619	C	15:11:04
20/12/2021	7,5900	1.000	C	16:30:29
20/12/2021	7,5800	1.000	C	16:30:29
20/12/2021	7,5700	200	C	16:30:30
20/12/2021	7,5700	32	C	16:30:30
20/12/2021	7,5700	768	C	16:30:30
20/12/2021	7,5700	55	C	17:25:40
20/12/2021	7,5700	11	C	17:25:40
20/12/2021	7,5700	778	C	17:26:45
20/12/2021	7,5700	2	C	17:27:02
20/12/2021	7,5500	4	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	500	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	332	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	248	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	476	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	394	C	17:35:03
20/12/2021	7,5500	244	C	17:35:03
21/12/2021	7,6000	400	C	09:20:33
21/12/2021	7,6000	354	C	09:20:33
21/12/2021	7,5500	500	C	09:51:36
21/12/2021	7,5300	211	C	10:41:35
21/12/2021	7,5300	242	C	10:41:35
21/12/2021	7,5300	47	C	10:41:35
21/12/2021	7,5200	500	C	10:41:35
21/12/2021	7,6300	400	C	13:47:49
21/12/2021	7,6000	500	C	14:49:06
21/12/2021	7,5800	500	C	14:49:06
21/12/2021	7,5600	55	C	14:49:06
21/12/2021	7,5600	60	C	14:50:15
21/12/2021	7,5600	385	C	14:50:16
21/12/2021	7,6000	139	C	17:35:47
21/12/2021	7,6000	61	C	17:35:47
21/12/2021	7,6000	300	C	17:35:47
22/12/2021	7,7000	222	C	13:27:11
22/12/2021	7,7000	1.077	C	13:27:11
22/12/2021	7,7000	95	C	13:27:11
22/12/2021	7,7000	405	C	13:28:08
22/12/2021	7,7000	201	C	13:55:02

22/12/2021	7,6900	176	C	13:57:45
22/12/2021	7,7200	193	C	14:36:24
22/12/2021	7,7200	307	C	14:36:24
22/12/2021	7,7100	1.000	C	14:38:19
22/12/2021	7,7600	198	C	15:10:37
22/12/2021	7,7600	302	C	15:11:29
22/12/2021	7,7400	329	C	16:43:58
22/12/2021	7,7500	288	C	17:01:55
22/12/2021	7,7800	372	C	17:19:06
22/12/2021	7,7800	1.628	C	17:19:06
22/12/2021	7,8400	26	C	17:35:26
22/12/2021	7,8400	216	C	17:35:26
22/12/2021	7,8400	127	C	17:35:26
22/12/2021	7,8400	21	C	17:35:26
22/12/2021	7,8400	39	C	17:35:26
22/12/2021	7,8400	278	C	17:35:26
23/12/2021	7,9000	120	C	10:34:16
23/12/2021	7,9000	120	C	10:34:21
23/12/2021	7,8400	500	C	13:47:25
23/12/2021	7,8300	1.000	C	13:47:26
23/12/2021	7,8200	500	C	13:47:26
23/12/2021	7,8100	200	C	13:47:53
23/12/2021	7,8100	560	C	13:47:53
23/12/2021	7,7800	13	C	13:54:17
23/12/2021	7,7800	987	C	13:56:50
23/12/2021	7,7500	98	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	16	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	15	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	44	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	17	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	540	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	89	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	94	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	45	C	17:35:52
23/12/2021	7,7500	42	C	17:35:52