

INFORMATIVA RELATIVA ALLE OPERAZIONI SU AZIONI PROPRIE

Arco (TN), 6 giugno 2022 – 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 30 maggio 2022 e il 3 giugno 2022 inclusi, complessive n. 44.809 azioni proprie (CODICE ISIN: IT0005241192) al prezzo unitario medio di Euro 6,9742 per un controvalore complessivo di Euro 312.508,46.

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)
30/05/2022	16.100	7,046070	113.441,73
31/05/2022	14.900	6,952493	103.592,15
01/06/2022	3.817	6,849510	26.144,58
02/06/2022	7.403	6,961798	51.538,19
03/06/2022	2.589	6,872082	17.791,82
Totale	44.809	6,974234	312.508,46

Quindi, a seguito degli acquisti comunicati in data odierna, Aquafil detiene n. 887.497 azioni proprie, pari al 1,7328% 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 impiega più di 2,800 dipendenti con 19 impianti di produzione, ed è presente con il proprio personale in nove nazioni in quattro diversi continenti, precisamente Italia, Slovenia, Stati Uniti, Cina, Croazia, Scozia, Tailandia, Australia 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
30/05/2022	6,9700	249	C	11:57:46
30/05/2022	6,9700	491	C	12:31:30
30/05/2022	7,0400	220	C	12:36:04
30/05/2022	7,0400	100	C	12:36:04
30/05/2022	7,0400	180	C	12:36:04
30/05/2022	7,0500	62	C	12:36:07
30/05/2022	7,0500	100	C	12:36:07
30/05/2022	7,0500	30	C	12:36:07
30/05/2022	7,0500	309	C	12:36:07
30/05/2022	7,0500	284	C	12:36:11
30/05/2022	7,0500	213	C	12:36:11
30/05/2022	7,0400	94	C	12:45:45
30/05/2022	7,0400	21	C	12:45:45
30/05/2022	7,0400	311	C	12:45:45
30/05/2022	7,0400	160	C	13:04:38
30/05/2022	7,0300	19	C	13:08:24
30/05/2022	7,1500	348	C	13:31:35
30/05/2022	7,1500	43	C	13:31:35
30/05/2022	7,1500	305	C	13:31:35
30/05/2022	7,1500	348	C	13:40:43
30/05/2022	7,1500	350	C	13:43:31
30/05/2022	7,1700	426	C	13:55:30
30/05/2022	7,1300	497	C	14:05:09
30/05/2022	7,0400	495	C	14:20:57
30/05/2022	7,0200	234	C	14:52:11
30/05/2022	7,0200	243	C	14:55:09
30/05/2022	7,0400	375	C	14:57:56
30/05/2022	7,0500	30	C	15:08:55
30/05/2022	7,0500	116	C	15:08:55
30/05/2022	7,0500	166	C	15:22:22
30/05/2022	7,0500	331	C	15:22:22
30/05/2022	7,0500	168	C	15:28:08
30/05/2022	7,0500	74	C	15:28:08
30/05/2022	7,0500	300	C	15:32:04
30/05/2022	7,0500	87	C	15:32:04
30/05/2022	7,0500	110	C	15:32:04
30/05/2022	7,0400	105	C	15:34:24
30/05/2022	7,0700	501	C	16:04:56
30/05/2022	7,0400	497	C	17:00:04
30/05/2022	7,0100	152	C	17:00:14

30/05/2022	7,0100	48	C	17:03:59
30/05/2022	7,0100	71	C	17:06:46
30/05/2022	7,0100	227	C	17:06:46
30/05/2022	7,0100	300	C	17:06:47
30/05/2022	7,0100	197	C	17:06:47
30/05/2022	7,0100	256	C	17:06:50
30/05/2022	7,0200	13	C	17:14:38
30/05/2022	7,0200	484	C	17:14:38
30/05/2022	7,0200	13	C	17:15:17
30/05/2022	7,0200	484	C	17:15:17
30/05/2022	7,0200	501	C	17:15:18
30/05/2022	7,0200	42	C	17:15:22
30/05/2022	7,0200	457	C	17:15:22
30/05/2022	7,0200	262	C	17:15:26
30/05/2022	7,0200	76	C	17:15:26
30/05/2022	7,0200	159	C	17:15:56
30/05/2022	7,0000	207	C	17:16:08
30/05/2022	7,0000	29	C	17:16:08
30/05/2022	7,0000	266	C	17:16:09
30/05/2022	7,0000	432	C	17:16:11
30/05/2022	7,0300	219	C	17:20:12
30/05/2022	7,0300	48	C	17:20:12
30/05/2022	7,0300	171	C	17:20:12
30/05/2022	7,0300	14	C	17:20:12
30/05/2022	7,0300	380	C	17:23:18
30/05/2022	7,0400	120	C	17:27:49
30/05/2022	7,0400	1.480	C	17:27:49
31/05/2022	7,0300	249	C	10:06:43
31/05/2022	7,0200	390	C	10:37:22
31/05/2022	6,9800	497	C	11:00:18
31/05/2022	6,9700	497	C	11:06:02
31/05/2022	6,9900	273	C	11:06:09
31/05/2022	6,9900	21	C	11:06:09
31/05/2022	6,9900	90	C	11:06:09
31/05/2022	7,0400	152	C	11:11:04
31/05/2022	7,0400	345	C	11:11:04
31/05/2022	7,0000	400	C	11:28:44
31/05/2022	6,9600	497	C	11:33:59
31/05/2022	6,9300	497	C	12:12:50
31/05/2022	6,9600	310	C	12:18:39
31/05/2022	6,9600	180	C	12:18:39
31/05/2022	6,9700	256	C	12:45:39
31/05/2022	6,9700	243	C	12:45:39

31/05/2022	6,9800	497	C	13:15:23
31/05/2022	6,9700	102	C	13:20:31
31/05/2022	6,9900	92	C	13:26:44
31/05/2022	6,9900	150	C	13:26:44
31/05/2022	6,9900	258	C	13:26:44
31/05/2022	6,9800	497	C	13:45:18
31/05/2022	6,9400	120	C	14:09:43
31/05/2022	6,9400	39	C	14:09:43
31/05/2022	6,9400	338	C	14:09:43
31/05/2022	6,9300	360	C	14:30:02
31/05/2022	6,9000	85	C	14:41:09
31/05/2022	6,9000	330	C	15:02:36
31/05/2022	6,9100	497	C	15:05:44
31/05/2022	6,9000	300	C	15:05:44
31/05/2022	6,9000	39	C	15:05:44
31/05/2022	6,9000	150	C	15:05:44
31/05/2022	6,9000	9	C	15:05:44
31/05/2022	6,9300	247	C	15:30:55
31/05/2022	6,9300	251	C	15:30:55
31/05/2022	6,9000	20	C	15:35:41
31/05/2022	6,9000	22	C	15:35:41
31/05/2022	6,9000	392	C	15:35:41
31/05/2022	6,8900	75	C	15:47:19
31/05/2022	6,9000	362	C	15:51:02
31/05/2022	6,9000	90	C	15:51:02
31/05/2022	6,9000	110	C	16:00:03
31/05/2022	6,9000	340	C	16:00:03
31/05/2022	6,8800	36	C	16:08:35
31/05/2022	6,8800	461	C	16:08:35
31/05/2022	6,9300	500	C	16:31:33
31/05/2022	6,9300	35	C	16:31:34
31/05/2022	6,9300	464	C	16:31:34
31/05/2022	6,9300	361	C	16:42:02
31/05/2022	6,9300	50	C	16:42:02
31/05/2022	6,9300	86	C	16:42:02
31/05/2022	6,9500	40	C	16:55:55
31/05/2022	6,9500	124	C	16:55:58
31/05/2022	6,9500	374	C	16:55:58
31/05/2022	6,9700	11	C	17:07:14
31/05/2022	6,9800	499	C	17:07:47
31/05/2022	6,9800	200	C	17:15:23
31/05/2022	6,9800	590	C	17:15:23
31/05/2022	6,9700	210	C	17:26:29

31/05/2022	6,9700	190	C	17:26:29
01/06/2022	6,8700	248	C	16:14:35
01/06/2022	6,8700	233	C	16:14:36
01/06/2022	6,8700	265	C	16:14:36
01/06/2022	6,8400	75	C	16:28:19
01/06/2022	6,8400	422	C	16:28:19
01/06/2022	6,8300	497	C	16:33:36
01/06/2022	6,8500	33	C	16:33:43
01/06/2022	6,8500	148	C	16:33:43
01/06/2022	6,8500	183	C	16:33:43
01/06/2022	6,8500	434	C	16:33:47
01/06/2022	6,8500	392	C	16:34:28
01/06/2022	6,8500	300	C	16:53:51
01/06/2022	6,8500	126	C	16:53:51
01/06/2022	6,8500	367	C	17:04:55
01/06/2022	6,8300	36	C	17:29:55
01/06/2022	6,8300	34	C	17:29:55
01/06/2022	6,8300	21	C	17:29:55
01/06/2022	6,8300	3	C	17:29:55
02/06/2022	6,9000	242	C	09:06:54
02/06/2022	6,9000	7	C	09:06:54
02/06/2022	6,9500	358	C	09:09:20
02/06/2022	6,9400	300	C	09:09:20
02/06/2022	6,9400	81	C	09:09:20
02/06/2022	6,9500	358	C	09:24:16
02/06/2022	6,9800	497	C	09:27:36
02/06/2022	6,9800	492	C	09:38:56
02/06/2022	6,9800	160	C	09:50:35
02/06/2022	6,9900	161	C	09:57:03
02/06/2022	6,9900	219	C	09:57:03
02/06/2022	6,9900	7	C	10:09:17
02/06/2022	6,9900	39	C	10:09:17
02/06/2022	7,0100	462	C	10:14:22
02/06/2022	7,0000	497	C	10:21:17
02/06/2022	7,0000	432	C	10:54:05
02/06/2022	7,0000	65	C	10:54:05
02/06/2022	7,0000	369	C	11:01:03
02/06/2022	7,0000	105	C	11:01:03
02/06/2022	6,9700	454	C	11:20:50
02/06/2022	6,9700	435	C	11:38:53
02/06/2022	6,9600	71	C	11:58:33
02/06/2022	6,9400	358	C	12:55:30
02/06/2022	6,9500	359	C	14:26:39

02/06/2022	6,9300	104	C	14:34:40
02/06/2022	6,9300	42	C	14:34:40
02/06/2022	6,9300	213	C	14:34:40
02/06/2022	6,8400	371	C	16:21:38
02/06/2022	6,8400	145	C	17:25:46
03/06/2022	6,9100	193	C	10:32:24
03/06/2022	6,8500	365	C	12:02:31
03/06/2022	6,8300	14	C	12:10:17
03/06/2022	6,8800	300	C	12:38:07
03/06/2022	6,8800	138	C	12:38:07
03/06/2022	6,8600	39	C	12:44:40
03/06/2022	6,8600	333	C	12:44:40
03/06/2022	6,8300	363	C	14:29:54
03/06/2022	6,8800	75	C	15:31:03
03/06/2022	6,9000	31	C	15:34:13
03/06/2022	6,9000	295	C	15:34:13
03/06/2022	6,8900	443	C	15:43:18