

INFORMATIVA RELATIVA ALLE OPERAZIONI SU AZIONI PROPRIE

Arco (TN), 20 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 13 giugno 2022 e il 17 giugno 2022 inclusi, complessive n. 46.825 azioni proprie (CODICE ISIN: IT0005241192) al prezzo unitario medio di Euro 6,4492 per un controvalore complessivo di Euro 301.983,03.

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)
13/06/2022	16.042	6,375684	102.278,72
14/06/2022	8.500	6,392188	54.333,60
15/06/2022	12.713	6,545114	83.208,03
16/06/2022	2.948	6,327853	18.654,51
17/06/2022	6.622	6,570245	43.508,16
Totale	46.825	6,449184	301.983,03

Quindi, a seguito degli acquisti comunicati in data odierna, Aquafil detiene n. 953.352 azioni proprie, pari al 1,8613% 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
13/06/2022	6,4200	195	C	09:10:26
13/06/2022	6,3100	19	C	09:14:39
13/06/2022	6,3100	60	C	09:14:39
13/06/2022	6,3100	154	C	09:14:39
13/06/2022	6,3100	158	C	09:14:39
13/06/2022	6,2900	102	C	10:20:29
13/06/2022	6,2900	40	C	10:20:29
13/06/2022	6,2900	250	C	10:20:29
13/06/2022	6,3100	392	C	10:49:28
13/06/2022	6,3000	392	C	12:25:42
13/06/2022	6,2900	250	C	12:44:26
13/06/2022	6,2900	175	C	12:44:26
13/06/2022	6,2900	31	C	12:44:26
13/06/2022	6,2900	112	C	12:44:26
13/06/2022	6,3000	398	C	12:58:45
13/06/2022	6,2800	500	C	12:58:58
13/06/2022	6,3000	435	C	12:59:06
13/06/2022	6,3000	435	C	12:59:09
13/06/2022	6,3900	391	C	13:01:03
13/06/2022	6,3900	2	C	13:01:03
13/06/2022	6,3900	306	C	13:01:06
13/06/2022	6,3900	121	C	13:01:06
13/06/2022	6,3800	426	C	13:01:07
13/06/2022	6,4300	358	C	13:20:34
13/06/2022	6,4300	29	C	13:20:34
13/06/2022	6,4000	388	C	13:24:30
13/06/2022	6,3900	389	C	13:26:02
13/06/2022	6,3700	389	C	13:44:36
13/06/2022	6,4600	202	C	14:30:57
13/06/2022	6,4600	85	C	14:36:05
13/06/2022	6,4600	299	C	14:36:05
13/06/2022	6,4400	385	C	14:47:16
13/06/2022	6,3600	387	C	15:40:46
13/06/2022	6,4100	246	C	15:46:04
13/06/2022	6,4100	144	C	15:46:04
13/06/2022	6,3300	389	C	15:58:51
13/06/2022	6,3700	123	C	16:10:52
13/06/2022	6,3700	200	C	16:11:11
13/06/2022	6,3700	191	C	16:11:11
13/06/2022	6,3800	392	C	16:25:46

13/06/2022	6,4200	389	C	16:26:11
13/06/2022	6,4200	390	C	16:26:11
13/06/2022	6,4200	216	C	16:26:14
13/06/2022	6,4200	28	C	16:26:14
13/06/2022	6,4200	10	C	16:26:14
13/06/2022	6,4200	136	C	16:26:14
13/06/2022	6,4200	388	C	16:26:22
13/06/2022	6,4200	388	C	16:28:13
13/06/2022	6,4200	43	C	16:28:33
13/06/2022	6,4200	19	C	16:28:33
13/06/2022	6,4200	326	C	16:28:33
13/06/2022	6,4500	135	C	16:29:08
13/06/2022	6,4500	72	C	16:29:08
13/06/2022	6,4500	133	C	16:29:08
13/06/2022	6,4700	88	C	16:30:04
13/06/2022	6,4800	384	C	16:33:25
13/06/2022	6,4300	387	C	16:35:40
13/06/2022	6,4100	347	C	16:40:02
13/06/2022	6,4100	40	C	16:40:02
13/06/2022	6,3800	300	C	17:02:06
13/06/2022	6,3800	91	C	17:02:06
13/06/2022	6,3600	25	C	17:04:49
13/06/2022	6,3600	17	C	17:04:49
13/06/2022	6,3600	133	C	17:04:49
13/06/2022	6,3600	392	C	17:05:52
13/06/2022	6,3400	392	C	17:13:08
13/06/2022	6,3900	300	C	17:20:44
13/06/2022	6,3900	265	C	17:20:44
13/06/2022	6,3400	268	C	17:28:04
14/06/2022	6,5100	191	C	09:01:40
14/06/2022	6,4600	42	C	09:14:45
14/06/2022	6,4600	67	C	09:14:45
14/06/2022	6,4600	274	C	09:14:45
14/06/2022	6,4200	185	C	10:15:13
14/06/2022	6,4200	203	C	10:15:13
14/06/2022	6,4100	190	C	11:00:15
14/06/2022	6,3300	238	C	11:30:26
14/06/2022	6,3400	194	C	12:21:34
14/06/2022	6,3200	441	C	12:23:08
14/06/2022	6,3300	238	C	12:40:18
14/06/2022	6,3300	178	C	12:40:18
14/06/2022	6,3500	150	C	12:49:27
14/06/2022	6,3500	87	C	13:30:02

14/06/2022	6,3500	22	C	13:30:02
14/06/2022	6,3500	298	C	13:30:02
14/06/2022	6,4000	333	C	14:23:15
14/06/2022	6,4000	129	C	14:23:15
14/06/2022	6,4100	493	C	14:25:26
14/06/2022	6,3700	389	C	14:29:21
14/06/2022	6,3700	23	C	15:37:54
14/06/2022	6,3700	150	C	15:37:54
14/06/2022	6,3700	218	C	15:37:54
14/06/2022	6,4000	393	C	16:00:15
14/06/2022	6,4200	389	C	16:08:03
14/06/2022	6,4200	1	C	16:08:03
14/06/2022	6,4100	300	C	16:08:04
14/06/2022	6,4100	89	C	16:08:04
14/06/2022	6,3800	139	C	16:09:26
14/06/2022	6,4200	261	C	16:17:42
14/06/2022	6,4200	135	C	16:17:42
14/06/2022	6,4100	452	C	16:19:16
14/06/2022	6,3800	355	C	16:42:49
14/06/2022	6,3800	37	C	16:42:49
14/06/2022	6,4100	390	C	16:48:08
14/06/2022	6,4100	389	C	17:08:58
14/06/2022	6,3900	233	C	17:21:59
14/06/2022	6,4000	37	C	17:22:25
14/06/2022	6,4000	17	C	17:22:46
14/06/2022	6,4000	57	C	17:26:18
14/06/2022	6,4000	93	C	17:26:18
15/06/2022	6,4500	192	C	11:21:35
15/06/2022	6,4200	386	C	11:25:51
15/06/2022	6,4700	30	C	11:40:19
15/06/2022	6,4700	26	C	11:40:19
15/06/2022	6,4700	291	C	11:40:19
15/06/2022	6,4700	37	C	11:40:19
15/06/2022	6,5200	414	C	12:01:00
15/06/2022	6,4700	163	C	12:10:09
15/06/2022	6,4700	220	C	12:10:09
15/06/2022	6,4700	164	C	12:46:07
15/06/2022	6,5100	55	C	13:00:12
15/06/2022	6,5100	48	C	13:03:03
15/06/2022	6,5100	127	C	13:03:03
15/06/2022	6,5100	156	C	13:03:03
15/06/2022	6,5800	55	C	13:10:18
15/06/2022	6,6000	389	C	13:10:25

15/06/2022	6,6000	111	C	13:10:25
15/06/2022	6,6000	498	C	13:10:28
15/06/2022	6,6200	379	C	13:11:21
15/06/2022	6,6100	375	C	13:20:12
15/06/2022	6,5900	377	C	13:39:29
15/06/2022	6,6000	210	C	13:59:42
15/06/2022	6,6100	228	C	14:06:47
15/06/2022	6,6100	149	C	14:06:47
15/06/2022	6,6000	377	C	14:08:38
15/06/2022	6,5200	300	C	14:33:30
15/06/2022	6,5500	380	C	14:36:37
15/06/2022	6,5500	331	C	14:48:55
15/06/2022	6,5500	46	C	14:48:55
15/06/2022	6,5500	3	C	14:48:55
15/06/2022	6,5800	200	C	15:00:06
15/06/2022	6,5800	178	C	15:00:06
15/06/2022	6,5200	381	C	15:06:58
15/06/2022	6,5600	310	C	15:24:13
15/06/2022	6,5600	72	C	15:24:13
15/06/2022	6,5500	44	C	15:31:45
15/06/2022	6,5500	338	C	15:31:45
15/06/2022	6,5400	381	C	15:39:53
15/06/2022	6,5800	26	C	15:55:25
15/06/2022	6,5800	205	C	15:55:25
15/06/2022	6,5800	114	C	15:55:25
15/06/2022	6,5800	62	C	15:56:54
15/06/2022	6,5800	378	C	15:56:54
15/06/2022	6,5800	312	C	15:57:28
15/06/2022	6,5800	66	C	15:57:28
15/06/2022	6,5700	379	C	16:04:53
15/06/2022	6,5400	220	C	16:18:49
15/06/2022	6,5400	188	C	16:29:11
15/06/2022	6,5500	380	C	16:31:41
15/06/2022	6,5500	380	C	16:53:28
15/06/2022	6,5400	413	C	16:53:29
15/06/2022	6,5100	22	C	17:06:53
15/06/2022	6,5000	65	C	17:22:05
15/06/2022	6,4800	49	C	17:25:35
15/06/2022	6,4800	28	C	17:25:45
15/06/2022	6,4800	130	C	17:26:07
15/06/2022	6,4500	111	C	17:28:06
15/06/2022	6,4900	382	C	17:28:39
15/06/2022	6,4700	115	C	17:29:54

15/06/2022	6,4700	267	C	17:29:54
16/06/2022	6,4000	187	C	13:46:04
16/06/2022	6,4000	7	C	13:46:04
16/06/2022	6,3700	390	C	15:20:47
16/06/2022	6,3500	346	C	15:30:50
16/06/2022	6,3500	49	C	15:30:50
16/06/2022	6,3200	173	C	15:50:20
16/06/2022	6,3200	79	C	15:50:20
16/06/2022	6,3200	38	C	15:50:20
16/06/2022	6,3200	101	C	15:50:20
16/06/2022	6,3100	395	C	15:53:26
16/06/2022	6,3200	394	C	16:00:00
16/06/2022	6,3100	393	C	16:19:04
16/06/2022	6,2800	396	C	17:22:58
17/06/2022	6,4600	192	C	12:44:22
17/06/2022	6,4900	11	C	12:58:42
17/06/2022	6,4900	373	C	12:58:42
17/06/2022	6,5100	300	C	13:16:21
17/06/2022	6,5100	83	C	13:16:21
17/06/2022	6,4800	260	C	13:23:40
17/06/2022	6,5500	113	C	14:06:52
17/06/2022	6,5500	268	C	14:06:52
17/06/2022	6,5500	300	C	14:06:53
17/06/2022	6,5500	97	C	14:06:53
17/06/2022	6,5600	395	C	14:19:40
17/06/2022	6,6100	377	C	14:31:07
17/06/2022	6,5700	380	C	14:49:05
17/06/2022	6,5800	280	C	15:01:00
17/06/2022	6,5800	96	C	15:01:00
17/06/2022	6,5800	395	C	15:07:49
17/06/2022	6,5800	233	C	15:29:55
17/06/2022	6,5800	162	C	15:29:55
17/06/2022	6,5800	37	C	15:33:03
17/06/2022	6,5800	33	C	15:33:03
17/06/2022	6,5800	308	C	15:33:03
17/06/2022	6,6100	395	C	15:43:07
17/06/2022	6,6100	382	C	15:50:27
17/06/2022	6,6000	379	C	16:03:28
17/06/2022	6,6300	241	C	16:08:59
17/06/2022	6,6300	152	C	16:08:59
17/06/2022	6,6300	4	C	16:08:59
17/06/2022	6,6300	376	C	16:16:39