

INFORMATIVA RELATIVA ALLE OPERAZIONI SU AZIONI PROPRIE

Arco (TN), 4 aprile 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 28 marzo 2022 e il 1° aprile 2022 inclusi, complessive n. 63.409 azioni proprie (CODICE ISIN: IT0005241192) al prezzo unitario medio di Euro 6,7372 per un controvalore complessivo di Euro 427.201,02.

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)
28/03/2022	14.158	6,719684	95.137,29
29/03/2022	17.943	6,764367	121.373,04
30/03/2022	18.123	6,788824	123.033,86
31/03/2022	5.685	6,690339	38.034,58
01/04/2022	7.500	6,616301	49.622,26
Totale	63.409	6,737230	427.201,02

Quindi, a seguito degli acquisti comunicati in data odierna, Aquafil detiene n. 558.808 azioni proprie, pari al 1,0910% 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 in sette nazioni e in tre diversi continenti, dando impiego a più di 2,800 dipendenti in 19 impianti di produzione situati in Italia, Slovenia, Stati Uniti, Cina Croazia, Scozia, Tailandia 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
28/03/2022	6,6300	188	C	09:13:07
28/03/2022	6,6300	242	C	09:13:17
28/03/2022	6,6300	90	C	09:13:17
28/03/2022	6,6300	21	C	09:13:17
28/03/2022	6,6300	23	C	09:13:17
28/03/2022	6,7000	14	C	09:28:27
28/03/2022	6,7300	242	C	09:28:37
28/03/2022	6,7300	241	C	09:28:37
28/03/2022	6,7300	186	C	09:28:41
28/03/2022	6,7300	8	C	09:28:41
28/03/2022	6,7300	42	C	09:29:00
28/03/2022	6,7300	172	C	09:29:10
28/03/2022	6,7300	300	C	09:29:10
28/03/2022	6,7300	73	C	09:29:10
28/03/2022	6,7300	370	C	09:30:43
28/03/2022	6,7300	370	C	09:36:30
28/03/2022	6,6600	373	C	09:56:26
28/03/2022	6,6700	350	C	11:16:41
28/03/2022	6,6700	50	C	11:16:41
28/03/2022	6,6600	79	C	11:29:53
28/03/2022	6,6600	41	C	11:29:53
28/03/2022	6,6900	453	C	11:57:32
28/03/2022	6,6900	441	C	11:58:23
28/03/2022	6,6900	372	C	12:30:41
28/03/2022	6,6800	32	C	13:00:53
28/03/2022	6,6800	497	C	13:08:18
28/03/2022	6,7400	502	C	13:29:24
28/03/2022	6,7600	383	C	13:48:21
28/03/2022	6,7500	400	C	13:48:36
28/03/2022	6,7400	371	C	13:48:57
28/03/2022	6,7400	369	C	13:48:58
28/03/2022	6,7400	181	C	13:48:58
28/03/2022	6,7300	369	C	13:50:56
28/03/2022	6,7200	373	C	13:50:59
28/03/2022	6,6800	374	C	13:59:21
28/03/2022	6,6400	374	C	15:17:26
28/03/2022	6,6600	375	C	15:39:53
28/03/2022	6,6400	581	C	15:39:53
28/03/2022	6,7200	192	C	15:59:43

28/03/2022	6,7200	89	C	15:59:43
28/03/2022	6,7200	93	C	15:59:43
28/03/2022	6,7200	385	C	16:01:17
28/03/2022	6,7300	380	C	16:47:52
28/03/2022	6,7500	516	C	17:01:39
28/03/2022	6,7500	62	C	17:01:44
28/03/2022	6,7500	55	C	17:01:44
28/03/2022	6,7500	432	C	17:01:44
28/03/2022	6,7800	62	C	17:18:34
28/03/2022	6,7900	419	C	17:19:58
28/03/2022	6,8100	382	C	17:23:54
28/03/2022	6,8100	29	C	17:23:54
28/03/2022	6,8000	34	C	17:23:55
28/03/2022	6,8000	372	C	17:23:55
28/03/2022	6,8000	366	C	17:29:00
28/03/2022	6,7800	368	C	17:29:06
29/03/2022	6,8100	150	C	09:09:34
29/03/2022	6,8100	37	C	09:09:34
29/03/2022	6,7200	381	C	09:16:26
29/03/2022	6,7800	277	C	09:20:42
29/03/2022	6,7800	93	C	09:20:42
29/03/2022	6,8000	61	C	09:26:38
29/03/2022	6,8300	366	C	09:30:27
29/03/2022	6,8300	366	C	09:30:27
29/03/2022	6,7700	449	C	09:42:40
29/03/2022	6,7400	246	C	09:45:22
29/03/2022	6,7800	368	C	10:29:58
29/03/2022	6,7800	167	C	10:30:01
29/03/2022	6,7800	200	C	10:30:45
29/03/2022	6,7800	435	C	10:30:46
29/03/2022	6,7800	376	C	10:41:07
29/03/2022	6,8200	92	C	10:48:39
29/03/2022	6,8200	22	C	10:48:39
29/03/2022	6,8200	253	C	10:48:39
29/03/2022	6,8200	366	C	10:49:39
29/03/2022	6,8400	364	C	11:07:51
29/03/2022	6,8400	69	C	11:13:11
29/03/2022	6,8400	295	C	11:15:13
29/03/2022	6,8100	364	C	11:18:17
29/03/2022	6,7500	408	C	11:45:15
29/03/2022	6,7200	47	C	11:52:27
29/03/2022	6,7500	270	C	12:00:04
29/03/2022	6,7500	325	C	12:00:04

29/03/2022	6,7000	516	C	12:10:36
29/03/2022	6,7800	123	C	12:34:26
29/03/2022	6,7800	258	C	12:34:26
29/03/2022	6,7800	109	C	12:51:57
29/03/2022	6,7800	101	C	12:51:57
29/03/2022	6,7800	104	C	12:51:57
29/03/2022	6,7600	120	C	13:11:11
29/03/2022	6,7600	326	C	13:11:11
29/03/2022	6,7800	430	C	13:25:36
29/03/2022	6,7900	370	C	13:51:33
29/03/2022	6,8200	515	C	13:51:58
29/03/2022	6,8100	209	C	14:21:18
29/03/2022	6,8100	334	C	14:21:18
29/03/2022	6,8200	385	C	14:40:46
29/03/2022	6,7800	94	C	14:57:02
29/03/2022	6,7800	28	C	14:57:02
29/03/2022	6,7800	243	C	14:57:02
29/03/2022	6,7400	23	C	15:02:04
29/03/2022	6,7400	344	C	15:02:04
29/03/2022	6,7900	367	C	15:13:27
29/03/2022	6,7400	20	C	15:28:23
29/03/2022	6,7400	349	C	15:28:23
29/03/2022	6,7100	371	C	15:40:51
29/03/2022	6,6800	371	C	15:45:06
29/03/2022	6,6600	133	C	15:49:58
29/03/2022	6,7300	33	C	16:00:05
29/03/2022	6,7300	337	C	16:00:05
29/03/2022	6,7200	370	C	16:03:18
29/03/2022	6,7100	372	C	16:12:05
29/03/2022	6,7100	39	C	16:12:05
29/03/2022	6,7100	421	C	16:23:55
29/03/2022	6,7200	457	C	16:35:13
29/03/2022	6,7200	5	C	16:35:13
29/03/2022	6,7500	370	C	16:39:59
29/03/2022	6,7400	368	C	16:49:54
29/03/2022	6,7400	369	C	16:57:52
29/03/2022	6,7400	9	C	17:09:06
29/03/2022	6,7400	91	C	17:09:06
29/03/2022	6,7400	32	C	17:09:06
29/03/2022	6,7400	237	C	17:09:06
29/03/2022	6,7300	368	C	17:18:40
29/03/2022	6,7100	377	C	17:22:41
29/03/2022	6,7600	1	C	17:29:51

29/03/2022	6,7600	597	C	17:29:51
30/03/2022	6,7200	185	C	09:13:34
30/03/2022	6,6700	191	C	09:16:47
30/03/2022	6,6700	181	C	09:16:47
30/03/2022	6,6800	369	C	09:20:59
30/03/2022	6,7200	193	C	09:24:09
30/03/2022	6,7400	432	C	09:24:16
30/03/2022	6,7400	76	C	09:24:16
30/03/2022	6,7400	452	C	09:29:58
30/03/2022	6,6900	142	C	09:43:12
30/03/2022	6,6900	260	C	09:43:12
30/03/2022	6,6600	248	C	10:02:27
30/03/2022	6,6600	120	C	10:02:27
30/03/2022	6,6600	33	C	10:02:27
30/03/2022	6,6600	9	C	10:02:27
30/03/2022	6,6600	21	C	10:02:27
30/03/2022	6,6600	16	C	10:02:27
30/03/2022	6,6700	373	C	10:02:44
30/03/2022	6,6400	373	C	10:07:25
30/03/2022	6,6500	316	C	10:24:02
30/03/2022	6,6500	72	C	10:24:02
30/03/2022	6,7100	412	C	10:33:13
30/03/2022	6,7100	41	C	10:33:13
30/03/2022	6,7300	300	C	10:48:19
30/03/2022	6,7300	128	C	10:48:19
30/03/2022	6,7600	53	C	10:53:27
30/03/2022	6,7600	317	C	10:53:27
30/03/2022	6,7500	306	C	11:03:17
30/03/2022	6,8800	242	C	11:17:00
30/03/2022	6,8800	120	C	11:17:00
30/03/2022	6,8400	443	C	11:34:25
30/03/2022	6,8100	543	C	11:44:44
30/03/2022	6,7400	490	C	12:00:09
30/03/2022	6,8000	117	C	12:32:20
30/03/2022	6,8000	262	C	12:32:20
30/03/2022	6,7800	197	C	12:34:41
30/03/2022	6,7800	181	C	12:34:41
30/03/2022	6,7900	366	C	13:01:20
30/03/2022	6,7700	103	C	13:11:58
30/03/2022	6,8000	399	C	13:26:48
30/03/2022	6,8400	224	C	13:47:59
30/03/2022	6,8400	352	C	13:47:59
30/03/2022	6,8200	366	C	13:51:19

30/03/2022	6,8200	365	C	14:16:35
30/03/2022	6,8200	365	C	14:37:04
30/03/2022	6,8700	365	C	14:45:22
30/03/2022	6,8700	7	C	15:00:00
30/03/2022	6,8700	357	C	15:00:00
30/03/2022	6,9300	300	C	15:20:28
30/03/2022	6,9300	184	C	15:20:28
30/03/2022	6,9300	74	C	15:20:28
30/03/2022	6,9300	43	C	15:20:28
30/03/2022	6,8700	362	C	15:32:26
30/03/2022	6,8700	117	C	15:39:12
30/03/2022	6,8700	308	C	15:39:12
30/03/2022	6,8400	364	C	15:46:19
30/03/2022	6,8100	25	C	15:57:51
30/03/2022	6,8100	291	C	15:57:51
30/03/2022	6,8100	13	C	15:57:51
30/03/2022	6,8100	37	C	15:57:51
30/03/2022	6,8400	366	C	16:04:23
30/03/2022	6,8800	191	C	16:08:59
30/03/2022	6,8800	259	C	16:08:59
30/03/2022	6,8000	367	C	16:33:02
30/03/2022	6,8000	6	C	16:33:02
30/03/2022	6,8000	367	C	16:33:09
30/03/2022	6,8100	366	C	16:49:46
30/03/2022	6,8300	400	C	16:52:50
30/03/2022	6,8300	112	C	16:52:50
30/03/2022	6,8100	437	C	16:58:54
30/03/2022	6,8500	52	C	17:12:43
30/03/2022	6,8500	381	C	17:12:43
30/03/2022	6,8500	74	C	17:12:43
30/03/2022	6,8200	341	C	17:16:05
30/03/2022	6,8100	199	C	17:18:20
30/03/2022	6,7800	130	C	17:28:38
30/03/2022	6,7800	474	C	17:28:38
31/03/2022	6,7900	91	C	09:52:47
31/03/2022	6,7800	242	C	09:55:28
31/03/2022	6,7800	125	C	09:55:28
31/03/2022	6,7600	106	C	10:45:34
31/03/2022	6,7600	136	C	10:45:34
31/03/2022	6,7600	126	C	10:45:34
31/03/2022	6,7300	97	C	11:32:02
31/03/2022	6,7300	30	C	11:32:02
31/03/2022	6,7300	76	C	11:32:02

31/03/2022	6,7300	166	C	11:32:02
31/03/2022	6,7200	619	C	12:33:16
31/03/2022	6,6900	372	C	12:34:25
31/03/2022	6,7000	9	C	15:14:17
31/03/2022	6,7000	363	C	15:14:17
31/03/2022	6,6900	372	C	15:17:39
31/03/2022	6,6900	374	C	15:29:25
31/03/2022	6,6500	391	C	16:04:55
31/03/2022	6,6400	377	C	16:04:57
31/03/2022	6,6400	30	C	16:04:59
31/03/2022	6,6600	348	C	16:06:06
31/03/2022	6,6500	374	C	16:17:58
31/03/2022	6,6700	373	C	17:06:37
31/03/2022	6,6200	488	C	17:14:07
01/04/2022	6,6000	100	C	09:02:56
01/04/2022	6,6000	100	C	09:02:56
01/04/2022	6,5800	250	C	09:28:35
01/04/2022	6,5600	350	C	09:52:29
01/04/2022	6,5600	350	C	09:53:09
01/04/2022	6,5300	500	C	10:05:23
01/04/2022	6,6800	350	C	12:20:41
01/04/2022	6,6500	500	C	12:23:41
01/04/2022	6,6500	103	C	13:16:08
01/04/2022	6,6500	126	C	13:32:18
01/04/2022	6,6500	140	C	13:43:58
01/04/2022	6,6500	163	C	13:56:38
01/04/2022	6,6500	270	C	13:56:38
01/04/2022	6,6500	98	C	13:56:38
01/04/2022	6,6500	100	C	13:56:38
01/04/2022	6,6300	161	C	14:23:58
01/04/2022	6,6300	136	C	14:31:38
01/04/2022	6,6300	136	C	14:42:18
01/04/2022	6,6700	1.067	C	15:07:20
01/04/2022	6,6100	322	C	15:26:19
01/04/2022	6,6100	413	C	15:29:00
01/04/2022	6,6100	765	C	15:29:00
01/04/2022	6,6200	500	C	16:26:42
01/04/2022	6,5400	42	C	17:24:30
01/04/2022	6,5500	58	C	17:25:20
01/04/2022	6,5500	9	C	17:26:56
01/04/2022	6,5500	391	C	17:26:56