



SPAFID  
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 1938-74-2022	Data/Ora Ricezione 27 Giugno 2022 18:37:48	Euronext Star Milan
--	--	---------------------

Societa' : AQUAFIL

Identificativo : 164140

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : AQUAFILNSS02 - Tonelli

Tipologia : 2.4

Data/Ora Ricezione : 27 Giugno 2022 18:37:48

Data/Ora Inizio : 27 Giugno 2022 18:37:50

Diffusione presunta

Oggetto : Informativa relativa alle operazioni su  
azioni proprie. Conclusione programma  
buy-back

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

## INFORMATIVA RELATIVA ALLE OPERAZIONI SU AZIONI PROPRIE

### CONCLUSIONE PROGRAMMA BUY-BACK

**Arco (TN), 27 giugno 2022** – Con riferimento al programma di acquisto di azioni proprie deliberato dall'Assemblea degli Azionisti in data 20 ottobre 2021, Aquafil 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 giugno 2022 e il 24 giugno 2022 inclusi, complessive n. 15.738 azioni proprie (CODICE ISIN: IT0005241192) al prezzo unitario medio di Euro 6,6134 per un controvalore complessivo di Euro 104.081,31.

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)
20/06/2022	2.141	6,541864	14.006,13
21/06/2022	1.984	6,670000	13.233,28
22/06/2022	5.517	6,608468	36.458,92
23/06/2022	6.096	6,624505	40.382,98
<b>Totale</b>	<b>15.738</b>	<b>6,613376</b>	<b>104.081,31</b>

Con questo secondo programma di acquisto di azioni proprie, avviato il 21 marzo 2022, come da delibera del consiglio di amministrazione del 15 marzo 2022 e nell'ambito del piano di acquisto azioni proprie autorizzato dall'Assemblea degli Azionisti in data 20 Ottobre 2021, Aquafil, con quanto comunicato in data odierna, ha acquistato 512.000 azioni pari al totale



massimo previsto dalla delibera consigliare di cui sopra, per una percentuale del capitale pari al 0,9996% ed un ammontare complessivo pari ad Euro 3.360.380,55.

Alla data odierna, le azioni complessivamente acquistate nell'ambito del piano di acquisto azioni proprie deliberato dall'assemblea degli azionisti di data 20 ottobre 2021 e oggi detenute dalla società ammontano a 969.090 azioni proprie, pari allo 1,8921% del capitale sociale per un controvalore complessivo di Euro 6.829.631,08

Le società controllate non detengono azioni della capogruppo Aquafil.

\* \* \*

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](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

## ALLEGATO

Data	Prezzo Lordo	Quantità	Segno	Ora Esecuzione
20/06/2022	6,5200	191	C	14:49:51
20/06/2022	6,5200	202	C	15:31:47
20/06/2022	6,5200	46	C	15:31:47
20/06/2022	6,5600	300	C	16:11:19
20/06/2022	6,5600	42	C	16:11:19
20/06/2022	6,5500	381	C	16:11:23
20/06/2022	6,5300	381	C	16:40:34
20/06/2022	6,5500	220	C	16:50:19
20/06/2022	6,5500	158	C	16:50:19
20/06/2022	6,5500	219	C	16:50:19
20/06/2022	6,5000	1	C	17:35:08
21/06/2022	6,6700	5	C	14:15:12
21/06/2022	6,6700	5	C	14:15:12
21/06/2022	6,6700	175	C	14:15:12
21/06/2022	6,6700	2	C	14:15:12
21/06/2022	6,6700	90	C	14:15:25
21/06/2022	6,6700	62	C	14:15:25
21/06/2022	6,6700	3	C	14:15:25
21/06/2022	6,6700	4	C	14:15:25
21/06/2022	6,6700	371	C	14:39:22
21/06/2022	6,6700	94	C	16:54:44
21/06/2022	6,6700	141	C	16:54:44
21/06/2022	6,6700	126	C	16:54:44
21/06/2022	6,6700	36	C	17:19:37
21/06/2022	6,6700	335	C	17:19:37
21/06/2022	6,6700	200	C	17:23:58
21/06/2022	6,6700	143	C	17:23:58
21/06/2022	6,6700	192	C	17:23:58
22/06/2022	6,5400	177	C	09:20:47
22/06/2022	6,5700	377	C	09:31:23
22/06/2022	6,5100	173	C	13:06:58
22/06/2022	6,5300	383	C	14:46:02
22/06/2022	6,4600	100	C	15:11:56
22/06/2022	6,5900	378	C	15:40:39
22/06/2022	6,5700	379	C	15:41:00
22/06/2022	6,5700	382	C	15:41:03
22/06/2022	6,6100	377	C	15:47:03
22/06/2022	6,5700	42	C	15:52:22

22/06/2022	6,6000	37	C	16:03:07
22/06/2022	6,6000	340	C	16:03:07
22/06/2022	6,6800	77	C	16:19:16
22/06/2022	6,6800	301	C	16:19:16
22/06/2022	6,6800	1	C	16:19:16
22/06/2022	6,7000	14	C	16:19:34
22/06/2022	6,7000	358	C	16:19:34
22/06/2022	6,6700	200	C	16:33:19
22/06/2022	6,6800	373	C	16:47:03
22/06/2022	6,6100	10	C	17:00:44
22/06/2022	6,6300	200	C	17:07:35
22/06/2022	6,6200	93	C	17:20:01
22/06/2022	6,6500	200	C	17:21:16
22/06/2022	6,6500	173	C	17:21:16
22/06/2022	6,6300	2	C	17:29:55
22/06/2022	6,6300	370	C	17:29:55
23/06/2022	6,7500	185	C	09:00:40
23/06/2022	6,6300	125	C	09:19:01
23/06/2022	6,6300	246	C	09:19:01
23/06/2022	6,6100	213	C	09:37:07
23/06/2022	6,6200	50	C	09:59:03
23/06/2022	6,6200	322	C	09:59:03
23/06/2022	6,6300	373	C	10:50:00
23/06/2022	6,6500	6	C	12:32:05
23/06/2022	6,6500	10	C	12:32:05
23/06/2022	6,6500	292	C	12:32:05
23/06/2022	6,6500	12	C	12:32:05
23/06/2022	6,6200	371	C	14:37:01
23/06/2022	6,6000	264	C	14:37:01
23/06/2022	6,6000	82	C	14:37:01
23/06/2022	6,6000	33	C	14:38:28
23/06/2022	6,6400	9	C	14:48:05
23/06/2022	6,6400	121	C	14:48:05
23/06/2022	6,6500	374	C	14:48:34
23/06/2022	6,6800	204	C	15:05:39
23/06/2022	6,7100	47	C	15:06:06
23/06/2022	6,7100	52	C	15:06:06
23/06/2022	6,7100	97	C	15:06:06
23/06/2022	6,7100	4	C	15:06:06
23/06/2022	6,7100	167	C	15:06:06
23/06/2022	6,6700	371	C	15:16:43
23/06/2022	6,5600	100	C	15:48:04



23/06/2022	6,5600	277	C	15:48:04
23/06/2022	6,6100	22	C	15:58:57
23/06/2022	6,6100	330	C	15:58:57
23/06/2022	6,5300	100	C	16:17:37
23/06/2022	6,5700	100	C	16:33:22
23/06/2022	6,5300	100	C	16:36:01
23/06/2022	6,6100	25	C	16:46:27
23/06/2022	6,6100	250	C	16:46:27
23/06/2022	6,5600	375	C	16:48:27
23/06/2022	6,6100	261	C	16:48:29
23/06/2022	6,5900	100	C	17:02:04
23/06/2022	6,5600	26	C	17:07:17

Fine Comunicato n.1938-74

Numero di Pagine: 7