



SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 1938-45-2019	Data/Ora Ricezione 24 Settembre 2019 17:35:12	MTA - Star
--	---	------------

Societa' : Aquafil S.P.A.
Identificativo : 122901
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : AQUAFILNSS02 - Tonelli
Tipologia : 2.2
Data/Ora Ricezione : 24 Settembre 2019 17:35:12
Data/Ora Inizio : 24 Settembre 2019 17:35:12
Diffusione presunta
Oggetto : Riorganizzazione degli assetti produttivi
BCF EMEA

Testo del comunicato

Vedi allegato.

RIORGANIZZAZIONE DEGLI ASSETTI PRODUTTIVI BCF EMEA

RISPARMI DI 4 MILIONI SU BASE ANNUA

Arco, 24 settembre 2019 – Aquafil S.p.A. [ECNL:IM] annuncia che la controllata Aqualeuna GmbH ha avviato l'*iter* per la chiusura dello stabilimento di Leuna in Germania con conseguente licenziamento collettivo dei 72 dipendenti dopo l'espletamento delle procedure previste dalla normativa locale.

La chiusura consentirà un importante recupero di efficienza delle attività produttive BCF in EMEA e si è resa opportuna visto il venir meno della necessità di supporto da parte degli impianti produttivi europei all'incremento del mercato americano, ora autonomamente soddisfatto dalla capacità di filatura locale recentemente incrementata.

Inoltre, i siti produttivi di Arco (Italia) e di Lubiana (Slovenia), oggetto negli ultimi anni di investimenti tecnologici, sono già ampiamente sufficienti a soddisfare i livelli massimi di domanda registrati negli ultimi tre anni.

La riorganizzazione degli assetti produttivi BCF EMEA, di cui si stima il completamento entro il mese di dicembre 2019, porterà a regime un risparmio annuo pari a circa 4 milioni di Euro con costi *one-off* di chiusura valutati per un pari ammontare.

* * *

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 otto nazioni e in tre diversi continenti, dando impiego a più di 2,800 dipendenti in 17 impianti di produzione situati in Italia, Germania, Scozia, Slovenia, Croazia, Stati Uniti, Thailandia e Cina.

Per informazioni

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

Fine Comunicato n.1938-45

Numero di Pagine: 4