

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
CERT-523-2002-AE-VEN-SINCERT

Data Prima Emissione:  
31 dicembre 2002

Validità:  
08 novembre 2023 – 07 novembre 2026

Si certifica che il sistema di gestione di

## **GRUPPO AQUAFIL - Aquafil S.p.A.**

Via Linfano, 9 - 38062 Arco (TN) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:  
**ISO 14001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Sviluppo, produzione e vendita , (attraverso le fasi di estrusione, filatura e testurizzazione) di fili BCF, greggi e tinti in massa, di Nylon ed altri polimeri per l'industria del tappeto. Sviluppo e produzione di polimeri per filatura e di tecnopolimeri di Nylon a partire da materie prime, scarti, sottoprodotti e rifiuti (R13-R3) (attraverso le fasi di estrusione, raffreddamento, taglio, lavaggio ed essiccamento). Sviluppo e produzione di fili sintetici per l'industria tessile (attraverso le fasi di estrusione, filatura e testurizzazione). Sviluppo e produzione di masterbatch (attraverso le fasi di estrusione, raffreddamento, taglio). Trasformazione in interlacciati a più capi, ritorti, termofissati, greggi e tinti, di fili BCF di Nylon ed altri polimeri per l'industria del tappeto. Tintura Space-dyeing (IAF 04, 12, 24)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 24 luglio 2023



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P  
PRD N° 003 B  
PRS N° 094 C  
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MIRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14  
20871 Vimercate (MB) - Italy



**Claudia Baroncini**  
Management Representative

## Appendice al Certificato

### Aquafil S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
<b>Aquafil S.p.A.</b> Certificato No.: 266946-2018-AE-ITA-ACCREDIA-CC1	Via Linfano, 9 38062 Arco (TN) - Italia	Sviluppo, produzione e vendita , di fili BCF, greggi e tinti in massa, di Nylon ed altri polimeri per l'industria del tappeto. Sviluppo e produzione di polimeri per filatura e di tecnopolimeri di Nylon. Sviluppo e produzione di fili sintetici per l'industria tessile. Sviluppo e produzione di masterbach (IAF 04, 12, 24)
<b>Tessilquattro S.p.A.</b> Certificato No.: 266946-2018-AE-ITA-ACCREDIA-CC2	Frazione Cares, 8 38077 Comano Terme (TN) - Italia	Trasformazione in interlacciati a più capi, ritorti, termofissati, greggi e tinti, di fili BCF di Nylon ed altri polimeri per l'industria del tappeto (IAF 04, 12, 24)
<b>Tessilquattro S.p.A.</b> Certificato No.: 266946-2018-AE-ITA-ACCREDIA-CC2	Via del Garda, 40 38068 Rovereto (TN) - Italia	Tintura Space-dyein. Sviluppo e produzione di polimeri per filatura e di tecnopolimeri di Nylon, a partire da materie prime, scarti, sottoprodotti e rifiuti (R13-R3) attraverso le fasi di estrusione, raffreddamento, taglio, lavaggio ed essiccamento. (IAF 04, 12, 24)