

Attestato di Revisione Critica n. IT24/99007339

SGS Italia S.p.A. dichiara che

È stato condotto un **PROCESSO DI REVISIONE CRITICA**, secondo quanto previsto dalla ISO 14040, ISO 14044 e ISO/TS 14071

Sul seguente studio:

Relazione confidenziale a uso interno: "Life Cycle Assessment (LCA) dei seguenti prodotti: Radilon® PA66 filo (DTY; ATY), Radyarn® FR PET filo (DTY; ATY), Repetable® r-PET filo (DTY; ATY), Radyarn® PET filo (DTY; ATY), Biofeel® PLA DTY, Radilon® PA6 ATY, Renycle® ATY, Starlight® PET FDY, Repetable® r-PET FDY, Biofeel® PLA FDY, Radyarn® PET ritorto, Repetable® r-PET ritorto, Radyarn® FR PET ritorto". Revisione n. 1 del 05/04/2024.

Sviluppato da Noyfil S.p.A.

Relativo ai seguenti filati:

Famiglia di prodotti Radilon® di PA66 DTY (drawn texturized yarn)
Famiglia di prodotti Radyarn® FR di FR (flame retardant) PET DTY (drawn texturized yarn) e ATY (air texturized yarn)

Famiglia di prodotti Radyarn® di PET DTY e ATY

Prodotto medio Repetable® di r-PET DTY e ATY

Prodotto medio Repetable® di r-PET FDY

Prodotto medio Starlight® di PET FDY

Prodotto medio Biofeel® PLA di PLA DTY

Prodotto medio Biofeel® PLA di PLA FDY

Prodotto medio Radilon® di PA6 ATY

Prodotto medio Renycle® di r-PA6 ATY

Prodotto medio Radyarn® di PET

Prodotto medio Repetable® di r-PET

Prodotto medio Radyarn® FR di FR PET

Anno di riferimento: 2021

Siti inclusi nello studio: *Via Giuseppe Verdi, 1 24040 Chignolo d'Isola (BG)*

Organizzazione responsabile dello studio LCA: **Noyfil S.p.A.**

Sede legale e amministrativa: *Via Giuseppe Verdi, 1, 24040 Chignolo d'Isola (BG)*

rev. 0, prima emissione del **23/04/2024**

Questo attestato di critical review viene emesso ai soli fini informativi.

Il Rapporto di critical review è stato inserito nel rapporto LCA.

Uso previsto del rapporto LCA:

USO INTERNO (Relazione confidenziale)

Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO – Italy

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Page 1 of 1

