

# To Be Glocal 2021

## Profilo del Gruppo



“

**Per i nostri territori noi  
ci siamo ogni giorno,  
con tutto l'impegno  
e l'attenzione che servono  
per rispettarli e crescere  
insieme. Perché il futuro  
è nelle nostre radici.**

”

*Angelo Radici  
Presidente di RadiciGroup*

Google Earth

**La Terra è la nostra casa.  
A lei è dedicato  
il To Be Glocal 2021.**

**Pensare globale, agire locale:  
questo è lo spirito che ci guida  
da sempre nel nostro lavoro.  
Molto più di un semplice  
motto: rappresenta il cuore  
del Gruppo che batte  
forte per le sue persone,  
le sue aziende e le comunità  
locali . Questo è il nostro modo  
di prenderci cura della Terra.**



Google Earth

Villa d'Ogna , Italia

Latitudine 45°53'50"

Longitudine 9°55'12"



Google Earth

Pietro Radici, fondatore di RadiciGroup, dà il via all'attività di **vendita dei manufatti tessili**.

### 1920

### 1940

Nel 1941 viene fondata **Tessiture Pietro Radici**, azienda capostipite del Gruppo, per la produzione di coperte in lana.

Gianni, figlio di Pietro Radici, inizia la **diversificazione** di RadiciGroup attraverso la **manifattura di tappeti**. Si sperimentano i primi approcci al recupero degli scarti con la rigenerazione della lana. Parallelamente partono le prime attività legate al **settore meccanotessile**.

### 1950

### 1960

Nuovi passi nel percorso di diversificazione: incomincia la produzione di **tessuti per l'abbigliamento**, la **pavimentazione tessile** e la **polimerizzazione** della poliammide 6, che rappresenta l'ingresso del Gruppo nel **business della chimica** con l'obiettivo dell'**integrazione verticale**.

La gamma delle fibre si amplia con la **produzione di poliestere**.

### 1970

Il settore dei **tecnopolimeri** si configura come **struttura produttiva e distributiva mondiale**. Il mercato delle fibre si sviluppa in Sud America con la produzione di acrilico e poliammide.

## 1990

RadiciGroup pone sempre maggiore attenzione allo sviluppo di **prodotti sostenibili**, i cui impatti ambientali vengono misurati scientificamente. L'offerta di energia da fonti rinnovabili si struttura e rafforza con servizi di fornitura e consulenza. I figli di Gianni Radici diventano gli azionisti di maggioranza di **Itema**, **leader mondiale del settore meccanotessile**.

## 2010

## 1980

Incomincia la produzione di **intermedi chimici** (acido adipico ed esametilendiammina) e la **polimerizzazione della poliammide 6.6**. Il Gruppo entra nel business dei **tecnopolimeri**; avvia un'**attività ingegneristica** (impianti chiavi in mano), la produzione di **energia da fonti rinnovabili** e fa il suo ingresso nel mondo dell'**hôtellerie** attraverso l'acquisizione dell'hotel Excelsior San Marco di Bergamo.

## 2000

RadiciGroup si rafforza nei business strategici della **chimica**, dei **tecnopolimeri** e delle **fibre** sintetiche.



## 2021

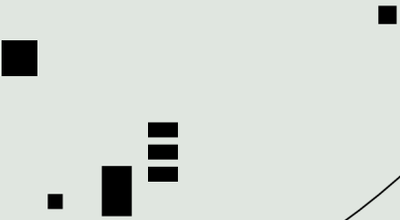
Il Gruppo compie **80 anni** sotto la guida dalla terza generazione della famiglia Radici. La dimensione globale di RadiciGroup si rafforza attraverso **acquisizioni, partnership strategiche** ed un costante ampliamento della gamma in tutti i settori. La **sostenibilità** è un driver di sviluppo chiave per tutte le attività.

**RadiciGroup è leader mondiale nella produzione di una vasta gamma di intermedi chimici, polimeri di poliammide, tecnopolimeri ad alte prestazioni e soluzioni tessili avanzate, tra cui filati in nylon, filati in poliestere, filati provenienti da recupero e da fonti bio, non tessuti e dispositivi di protezione in ambito sanitario.**

I prodotti di RadiciGroup sono realizzati grazie ad un know-how chimico d'eccellenza e all'integrazione nella filiera della poliammide, e sono sviluppati per impieghi nell'ambito di molteplici settori. Alla base della strategia di RadiciGroup, una forte attenzione all'innovazione, alla qualità, alla soddisfazione dei clienti e alla sostenibilità sociale e ambientale.



**Personale**  
**3.100**  
dipendenti



**Fatturato 2020\***  
**1.019**  
milioni di €

**Network**  
**>30**  
unità produttive e sedi  
commerciali in Europa,  
nelle Americhe e in Asia

Novara, Italia

Latitudine 45°27'35"

Longitudine 8°38'31"



Google Earth

## Europa

### Repubblica Ceca

Podborany

### Francia

Saint Priest

### Germania

Lüneburg

Selbitz

Tröglitz

### Ungheria

Szentgotthard

### Svizzera

Stabio

### Regno Unito

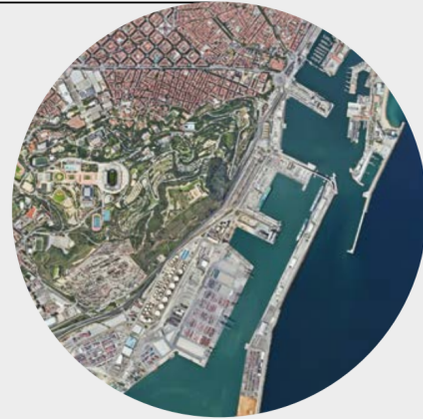
Wakefield

### Romania

Savinesi

### Spagna

Barcellona



## Americhe

### Argentina

Buenos Aires

Rio Grande

### Brasile

Araçariquama

São José dos Campos

### Messico

Ocotlán

### USA

Wadsworth



## Italia

Andalo Valtellino

Ardesio

Buronzo

Casnigo

Chignolo d'Isola

Gandino

Novara

Villa d'Ogna



## Asia

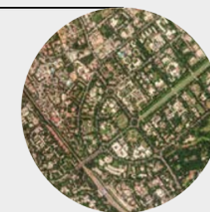
### Cina

Shanghai

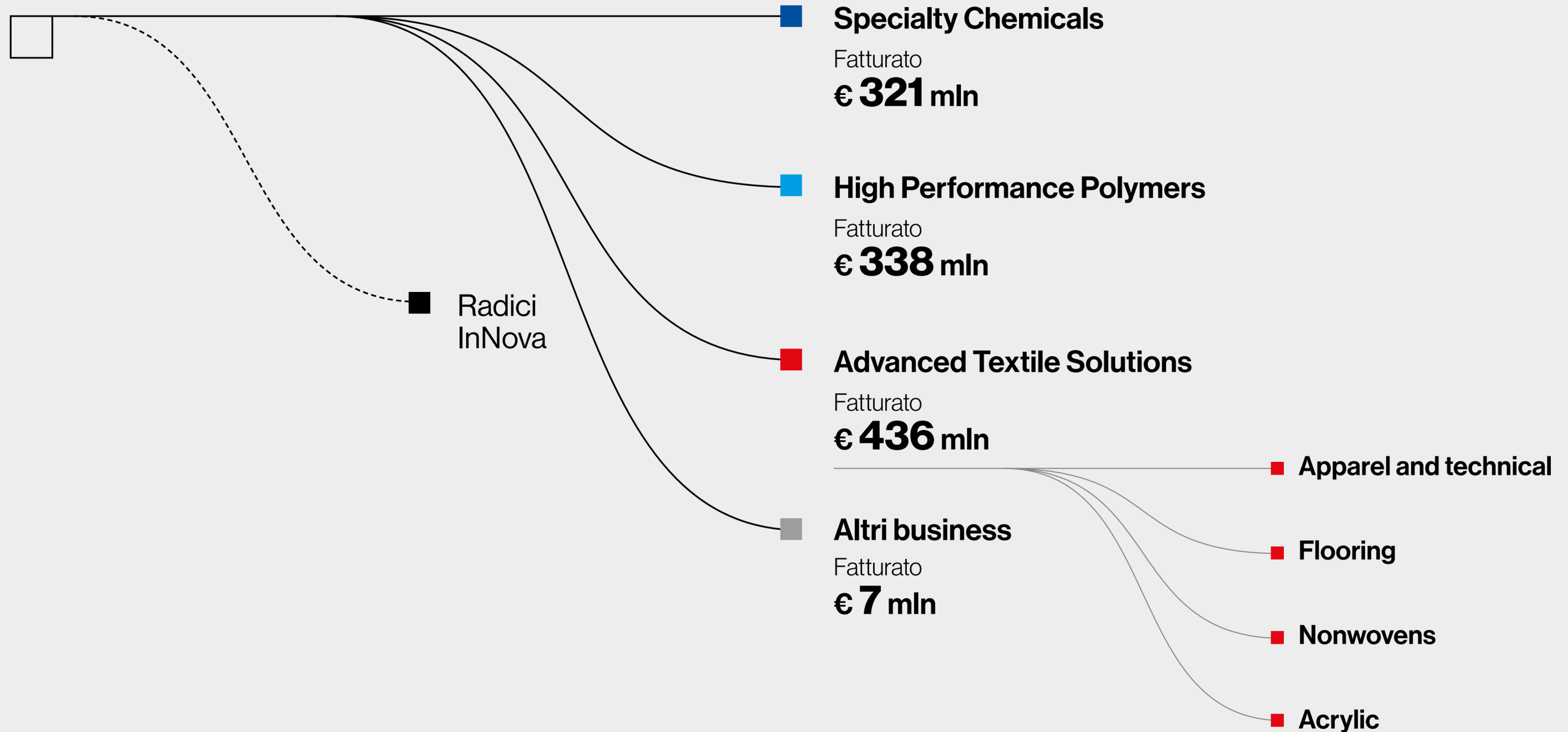
Suzhou

### India

New Delhi

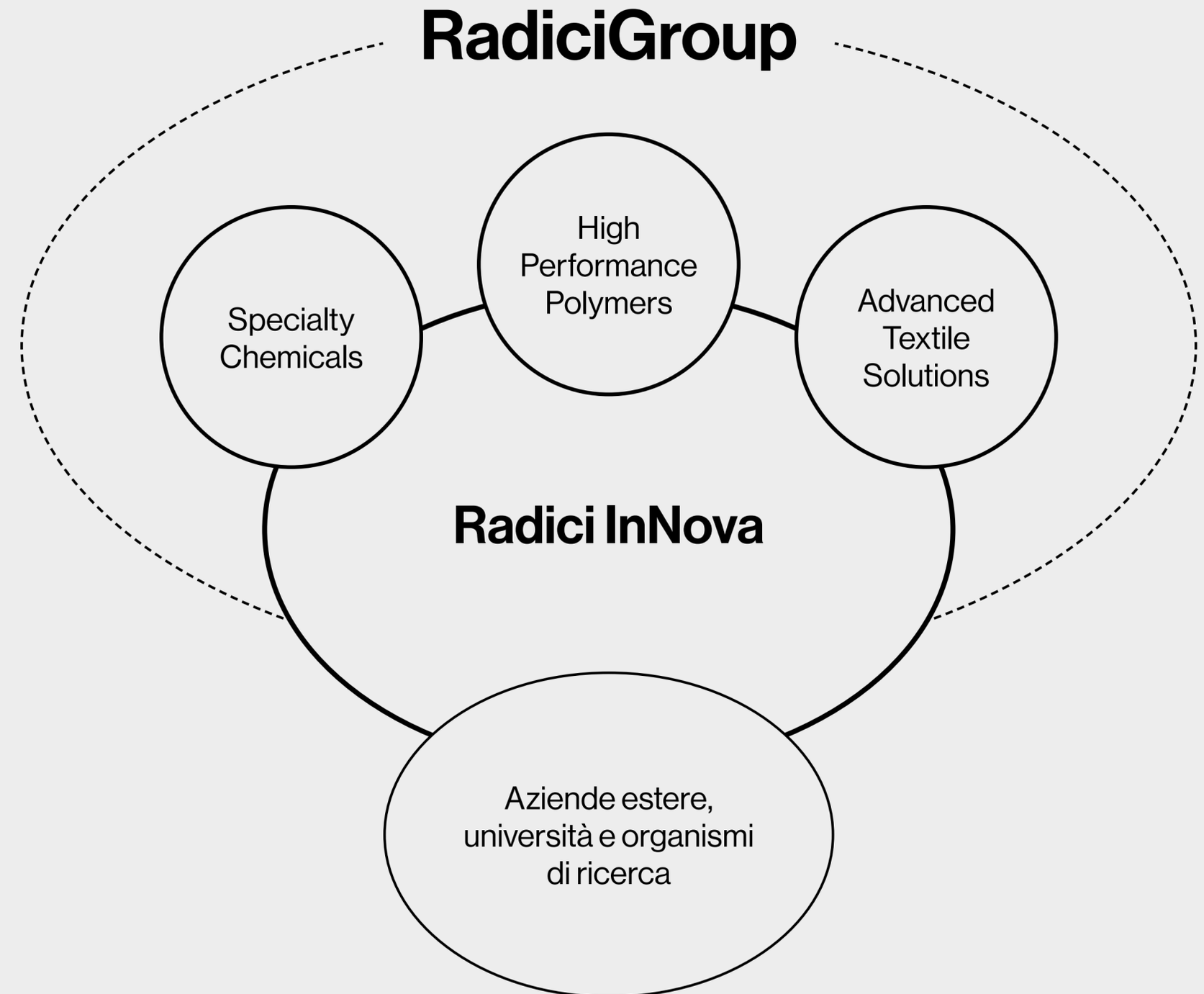


# RadiciGroup



## L'innovazione senza confini.

Promuovere l'**evoluzione tecnologica** e la ricerca applicata in **sinergia** con le imprese, le università, gli organismi di ricerca pubblici e privati, per **trasformare progetti di ricerca in opportunità concrete di innovazione** per le diverse Aree di Business di RadiciGroup. Questa è la mission di Radici InNova.



Wadsworth, USA

Latitude 41°0'42.8"

Longitude -81°45'38"

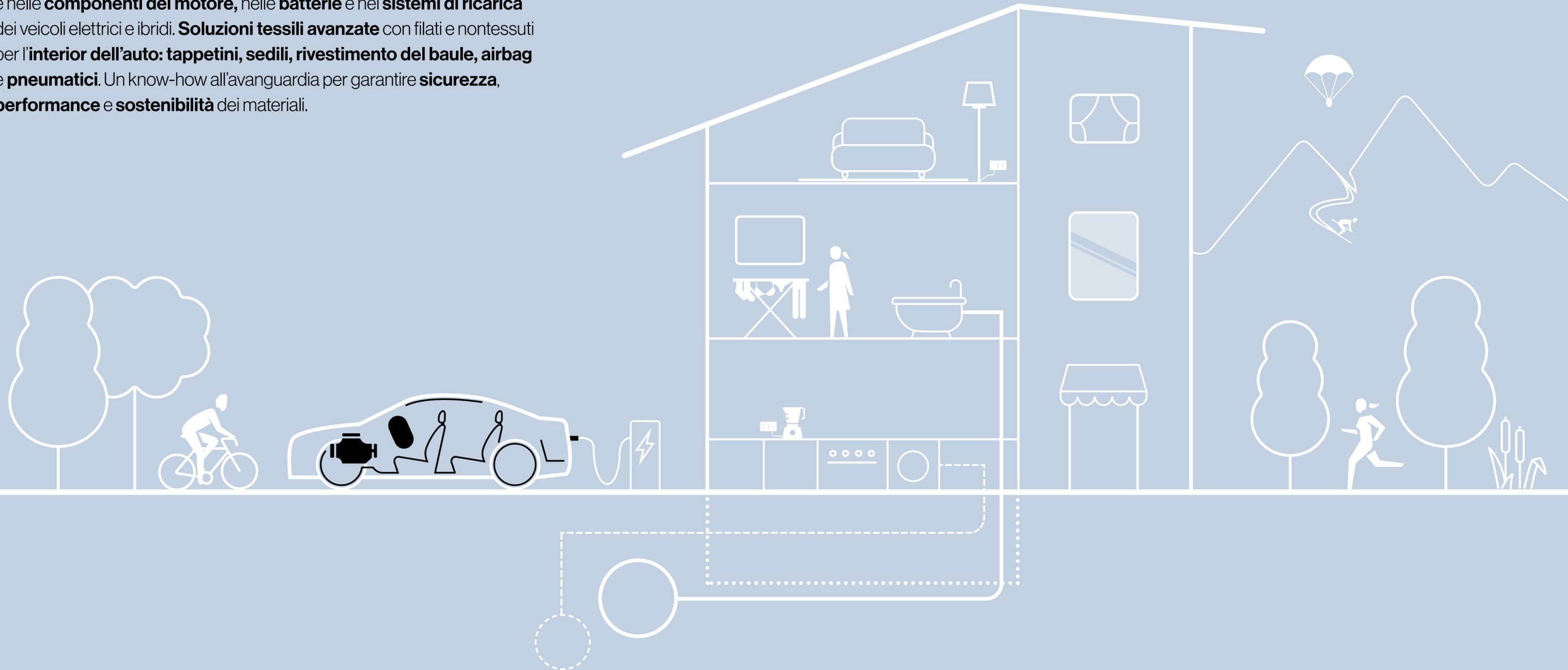


Google Earth

## I nostri principali mercati

### Automotive

Una presenza di rilievo per i **tecnopolimeri nelle parti strutturali dell'auto** e nelle **componenti del motore**, nelle **batterie** e nei **sistemi di ricarica** dei veicoli elettrici e ibridi. **Soluzioni tessili avanzate** con filati e nontessuti per l'**interior dell'auto: tappetini, sedili, rivestimento del baule, airbag** e **pneumatici**. Un know-how all'avanguardia per garantire **sicurezza, performance** e **sostenibilità** dei materiali.



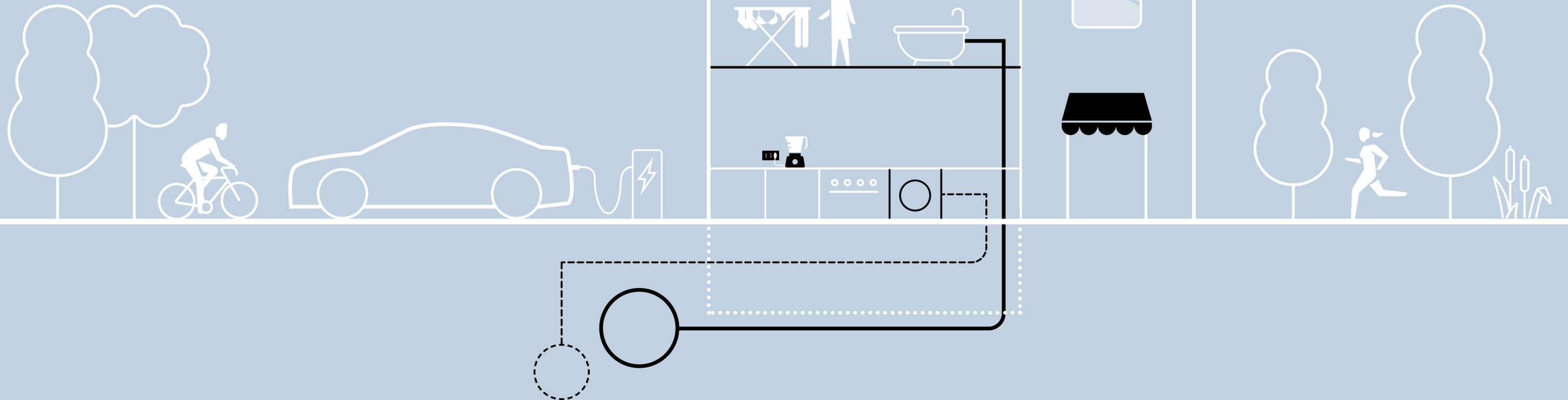
## I nostri principali mercati

## Interior & Outdoor

**Soluzioni tessili** innovative con **filati per la pavimentazione**, per le **tende**, i **dispositivi di protezione solare**, per il rivestimento di **complementi di arredo**, come divani e poltrone.

**Nontessuti** per l'**edilizia** e il **roofing**.

**Tecnopolimeri** per i **componenti degli elettrodomestici**, i sistemi di **gestione idrica**, il settore **elettrico** e **elettronico** e l'**arredo**.

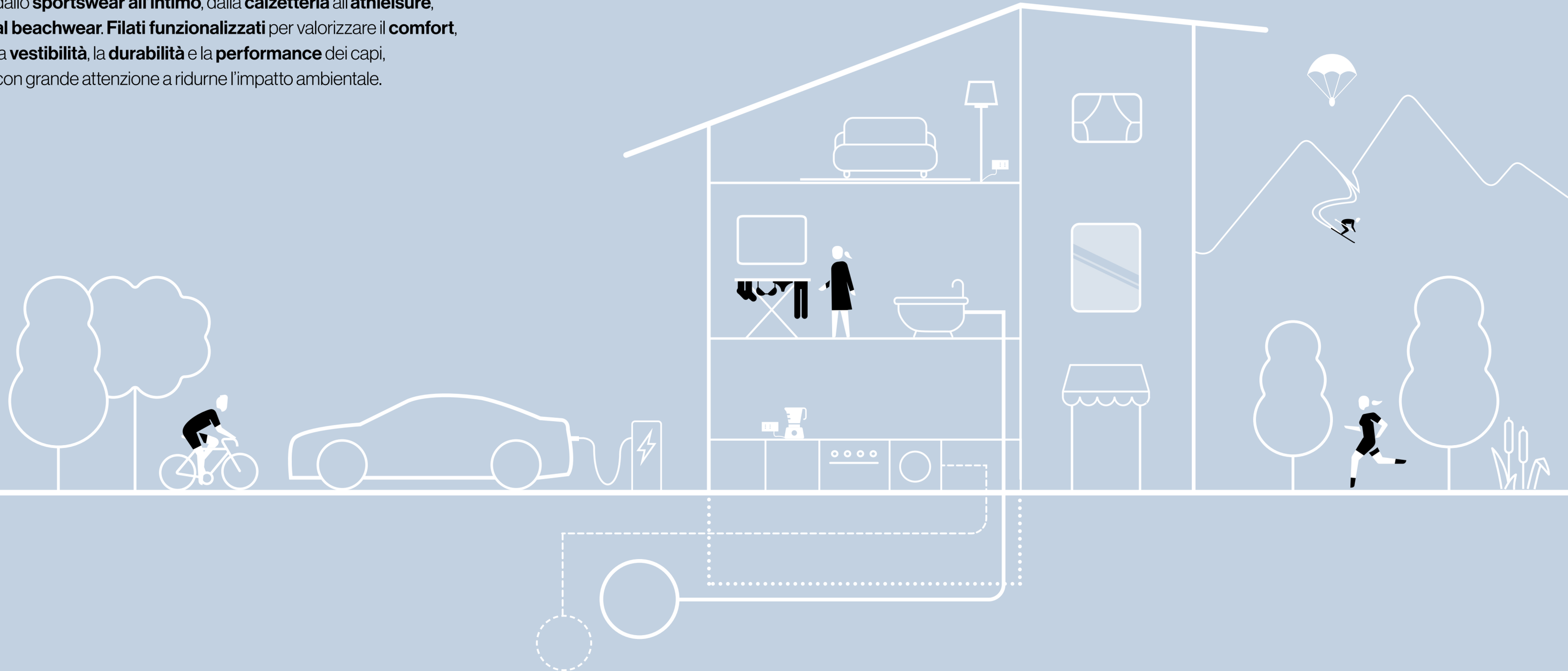


## I nostri principali mercati



### Abbigliamento

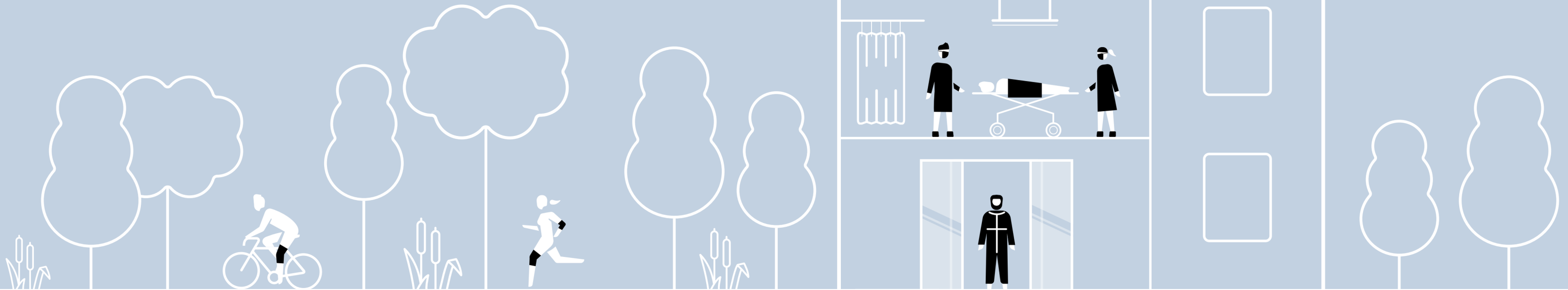
Un know-how all'avanguardia per **applicazioni nell'abbigliamento**, dallo **sportswear all'intimo**, dalla **calzetteria all'athleisure**, **al beachwear**. **Filati funzionalizzati** per valorizzare il **comfort**, la **vestibilità**, la **durabilità** e la **performance** dei capi, con grande attenzione a ridurre l'impatto ambientale.



## I nostri principali mercati

### Medicale

Materiali **sicuri e ad elevate performance** che contribuiscono al **benessere quotidiano e alla salute**. Filati med-tech per **tutori, guaine sportive, bendaggi, calze a compressione graduata e abbigliamento per il personale sanitario**. **Nontessuti per dispositivi di protezione ad uso medicale**, come camici, tute, copricapo, calzari e mascherine.



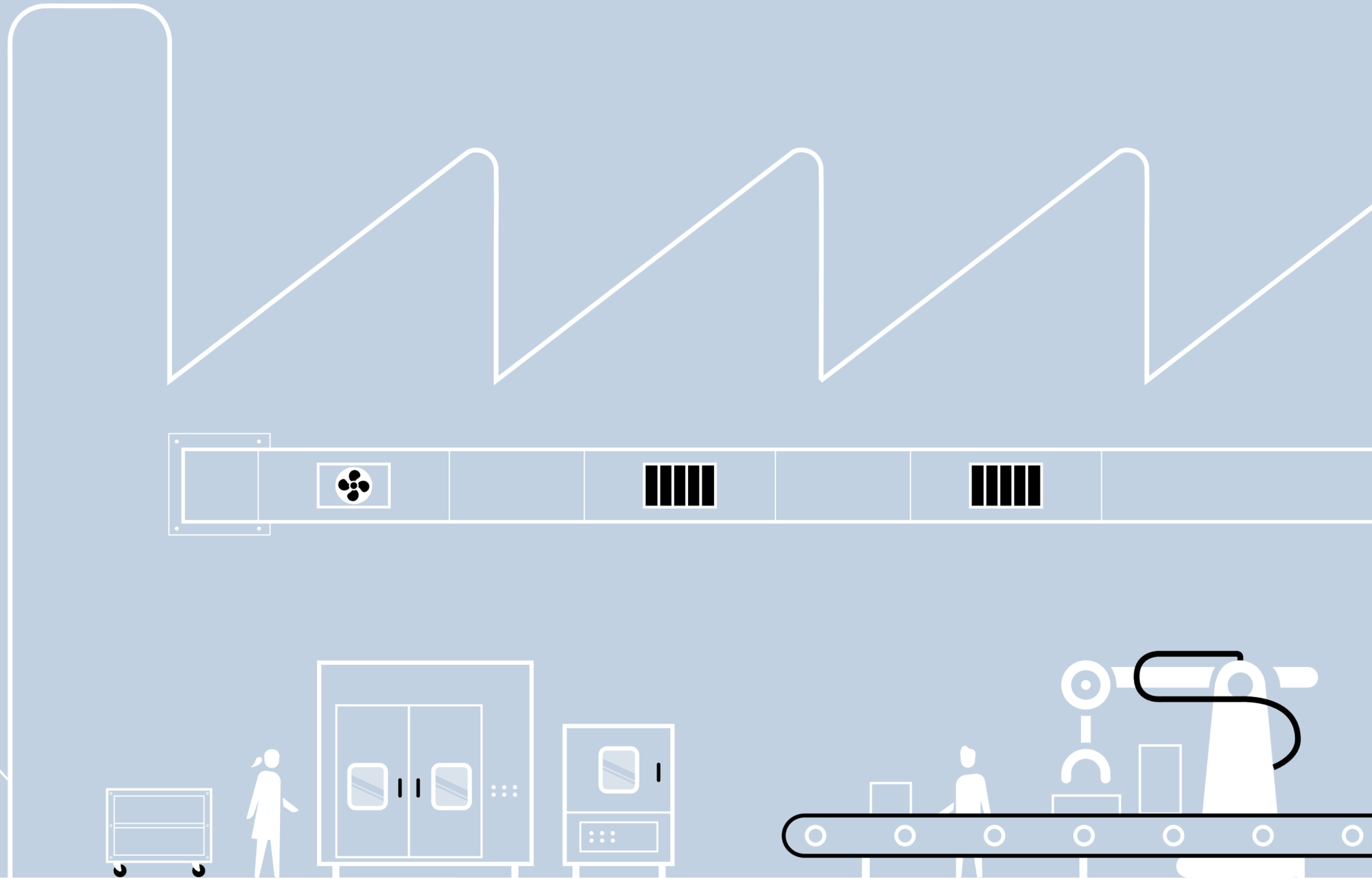
## I nostri principali mercati



### Settore industriale

Gamma di **tecnopolimeri e soluzioni tessili avanzate** per applicazioni industriali qui **catene portacavi, elettrovalvole industriali e sistemi di filtrazione.**

Materiali dotati di elevata **resistenza meccanica e rigidità** per le parti strutturali, di **resistenza all'abrasione** per gli ingranaggi ed elevata **resistenza chimica** per quanto riguarda l'esposizione a condizioni ambientali critiche.



Ocotlán, Messico

Latitudine 20°26'52"

Longitudine -102°45'31"



# Una storia di Sostenibilità



Inizia l'esperienza del **recupero degli scarti** di lana nell'ambito delle prime **aziende tessili** del Gruppo.

**1950**

**1981**

RadiciGroup sviluppa il proprio **know-how nel riciclo dei polimeri**.

RadiciGroup si avvale del partner **Geogreen** per l'acquisto di **energia rinnovabile**.

**2000**

**2003**

RadiciGroup aderisce al protocollo **Responsible Care®**.

RadiciGroup pubblica il primo **Bilancio Sociale**.

**2004**

**2012**

Il modello **Global Reporting Initiative** diventa il riferimento per il Bilancio di Sostenibilità.

## Una storia di Sostenibilità



Vengono realizzate le prime  
**Product Category Rules (PCR)**  
per fibre e tecnopolimeri.

### 2013

Radici Novacips e Radici Fil  
ottengono **certificazioni EPD**  
per i loro prodotti.

### 2015

### 2014

RadiciGroup, con Radici Chimica,  
è il primo gruppo europeo ad ottenere  
la conformità alla **OEF (Organization  
Environmental Footprint)** e alla **PEF  
(Product Environmental Footprint)**.  
Vengono lanciati i primi progetti  
di **Ecodesign** e ottenuta  
la **EPD Process Certification**  
a Radici Novacips.

### 2018

Il **Bilancio di Sostenibilità**  
è certificato secondo i **GRI  
Standards**, criteri all'avanguardia  
a livello mondiale.

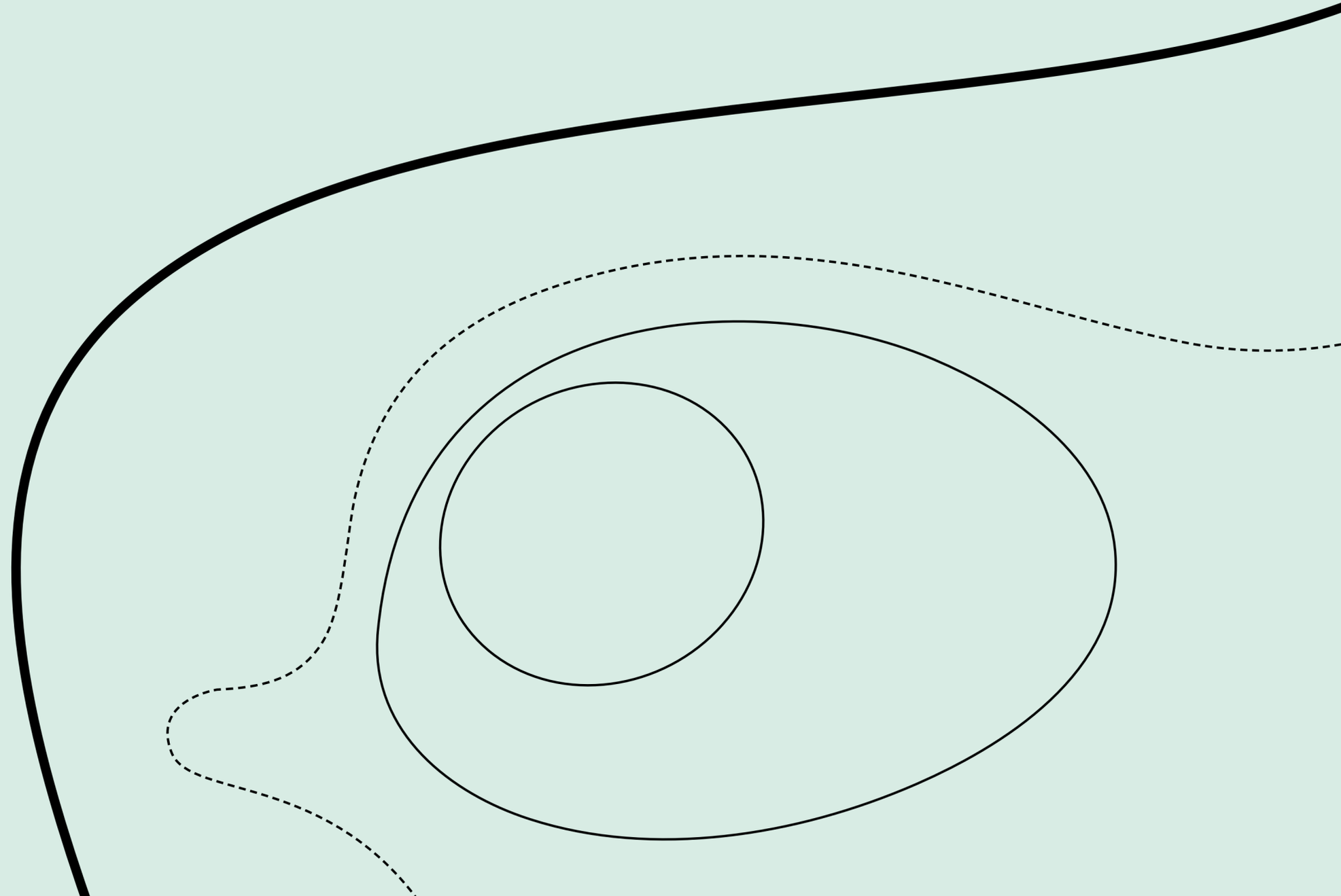
### 2020

RadiciGroup investe  
sull'**innovazione** e la **circularità**,  
e lavora per la **creazione di valore**  
condiviso con gli Stakeholder.  
È con questo spirito che nasce  
**Radici InNova**, consorzio  
di RadiciGroup per l'innovazione  
guidata dalla sostenibilità.  
Quest'anno il Bilancio di Sostenibilità  
giunge alla 15° edizione.

## Le persone sono la nostra miglior materia prima



Siamo attenti alle **persone** all'interno e all'esterno della nostra organizzazione. Promuoviamo la **formazione** individuale, siamo attenti alla **salute** e alla **sicurezza** dei nostri lavoratori, operiamo in sinergia con le comunità locali per una **crescita sostenibile**, condivisa e armonica.



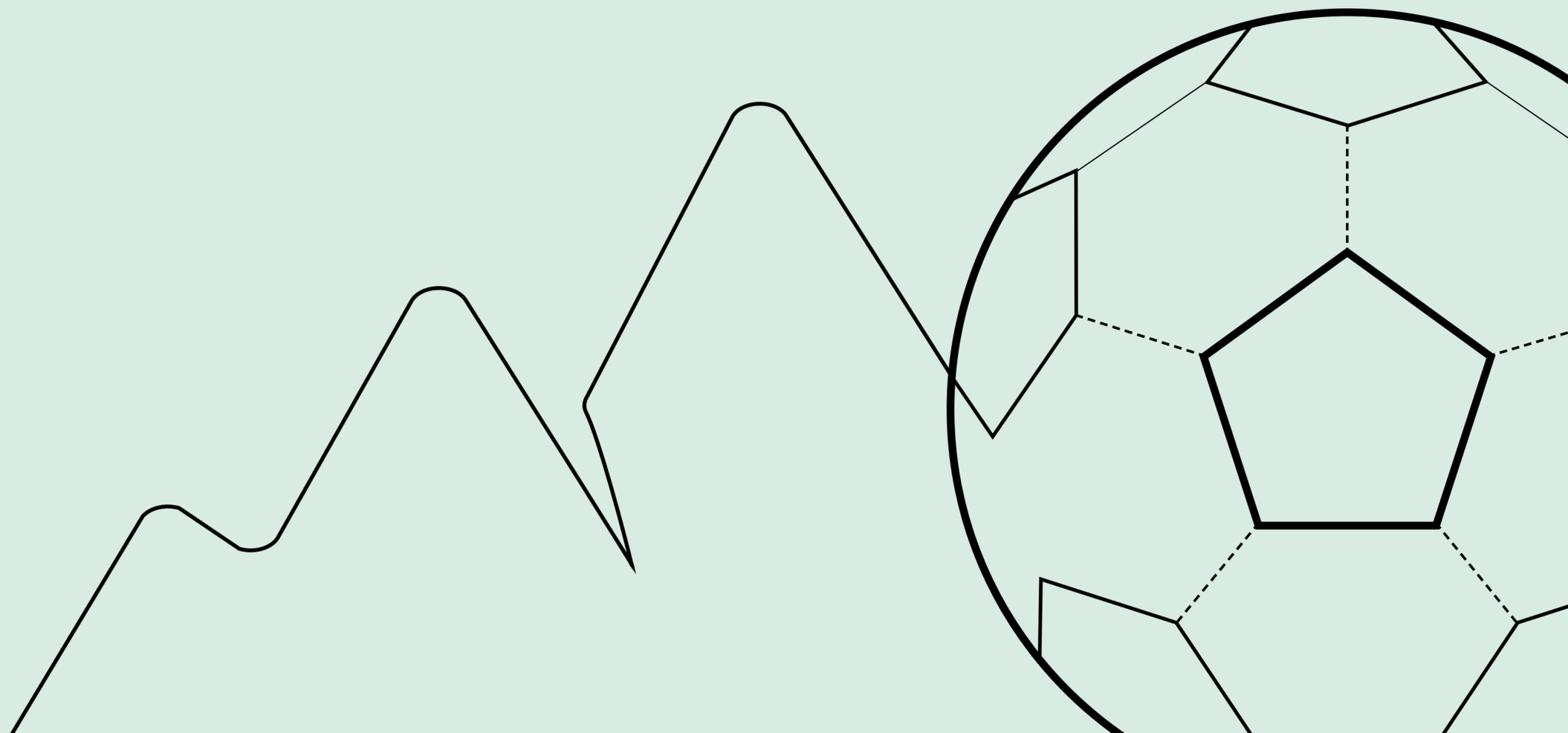
## Il futuro delle nuove generazioni cresce insieme a noi.

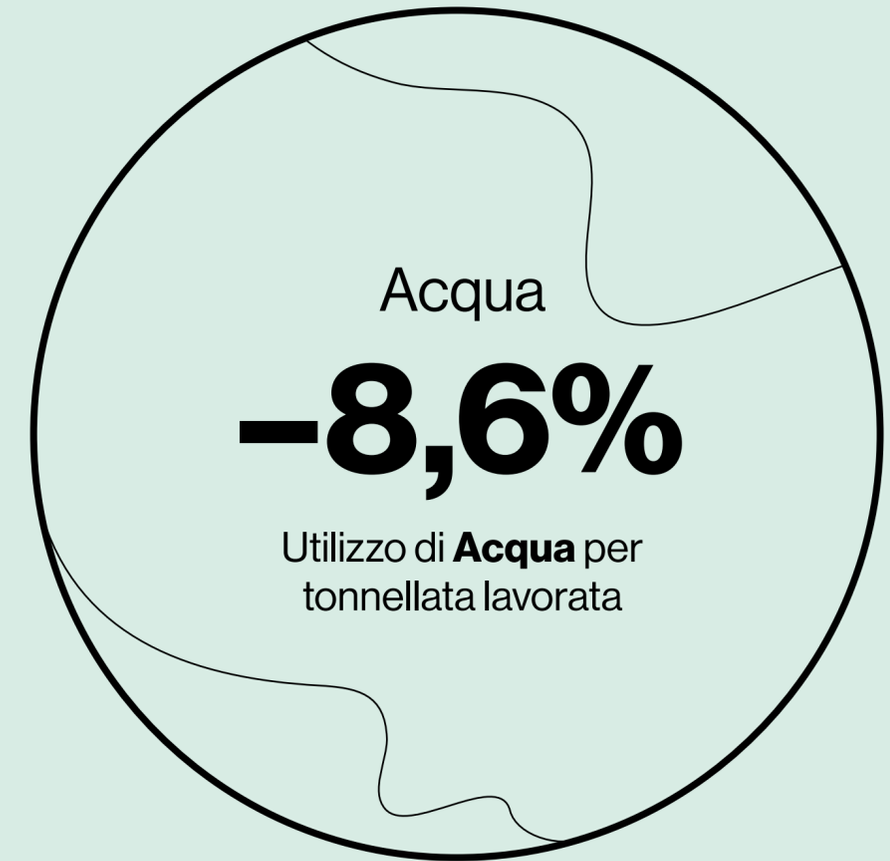
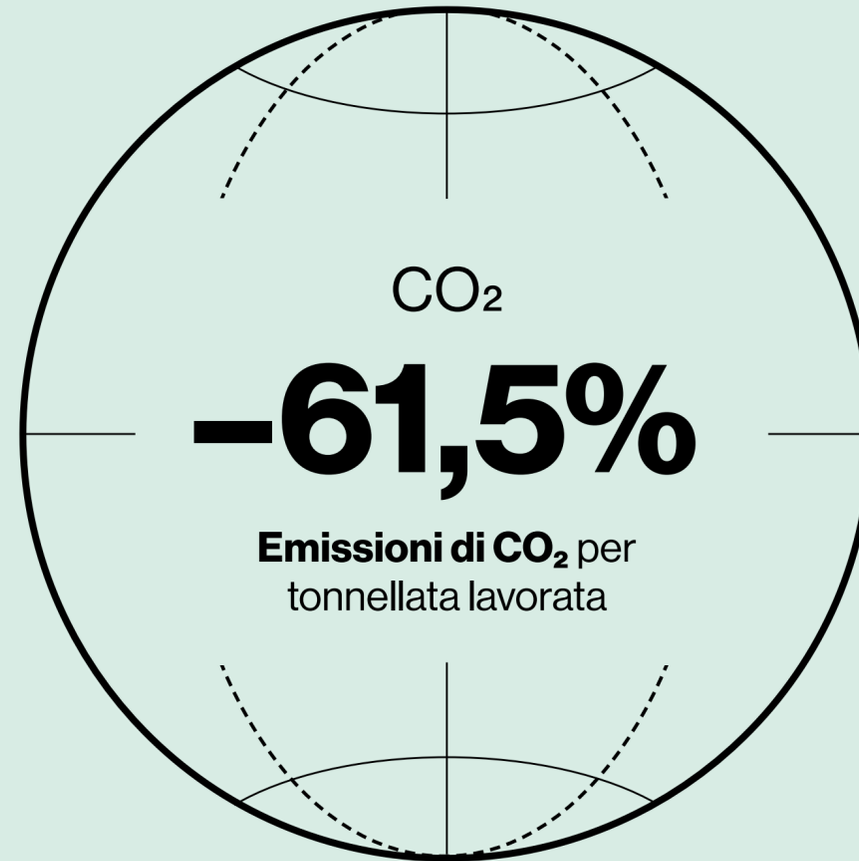
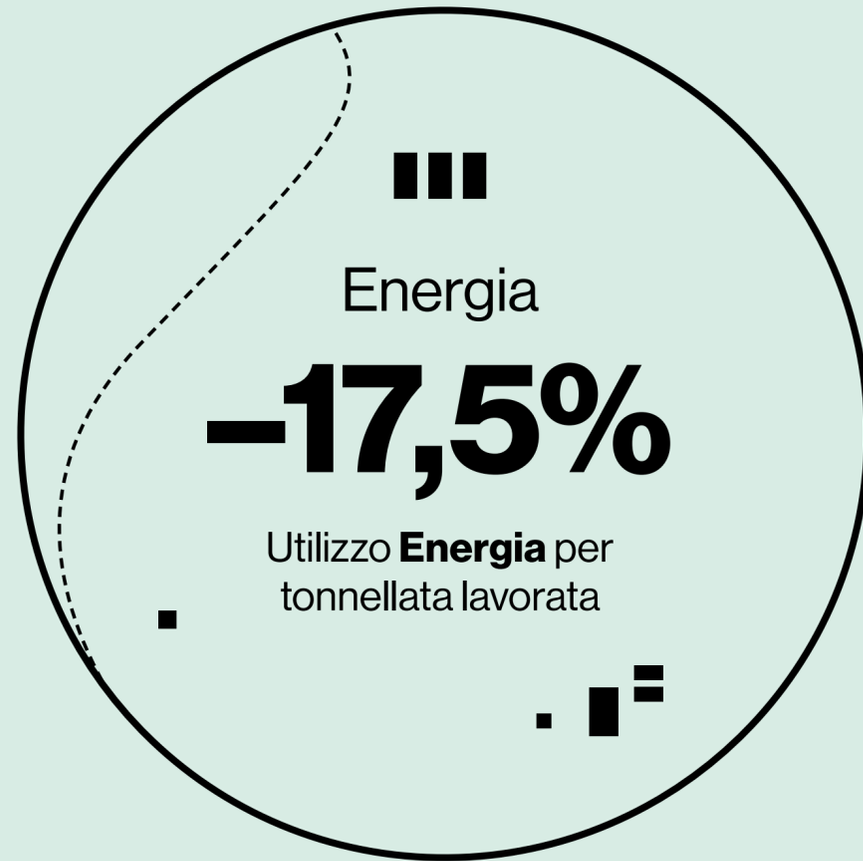
RadiciGroup è molto attento alle **nuove generazioni** e alla loro **formazione**, che passa anche **attraverso lo sport**. Attività sportiva e lavorativa sono basate infatti sugli stessi valori: sacrificio, fatica e volontà di migliorarsi sempre per raggiungere risultati ambiziosi. Per questo, sono **numerose le associazioni sostenute da RadiciGroup**: società locali prevalentemente del settore giovanile che hanno l'obiettivo di insegnare uno sport, ma soprattutto di **contribuire alla crescita dei ragazzi**. Ne è un esempio il supporto allo **Sci Club RadiciGroup**, realtà bergamasca che conta oltre 100 atleti tra i 6 e i 18 anni.

Inoltre il Gruppo, nel segno di un profondo **attaccamento al territorio**, è anche **Sponsor del Cuore di Atalanta Bergamasca Calcio**, realtà molto vicina ai Dipendenti, cui sono riservati eventi di coinvolgimento che vedono la partecipazione della squadra e dei suoi giocatori.

**Let's team up!**

Guarda il video celebrativo dei nostri valori:





# La nostra impronta lascia il segno della sostenibilità

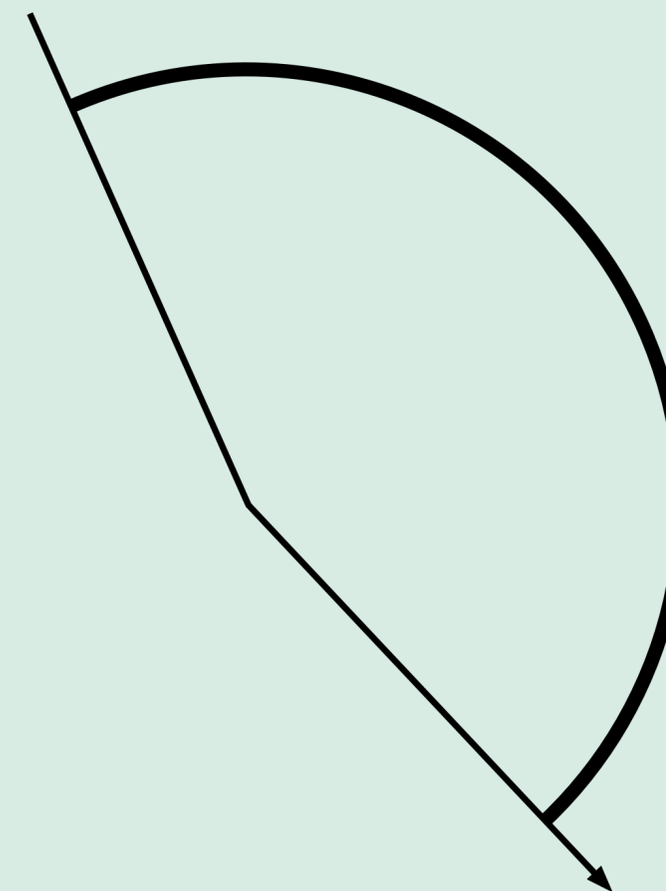
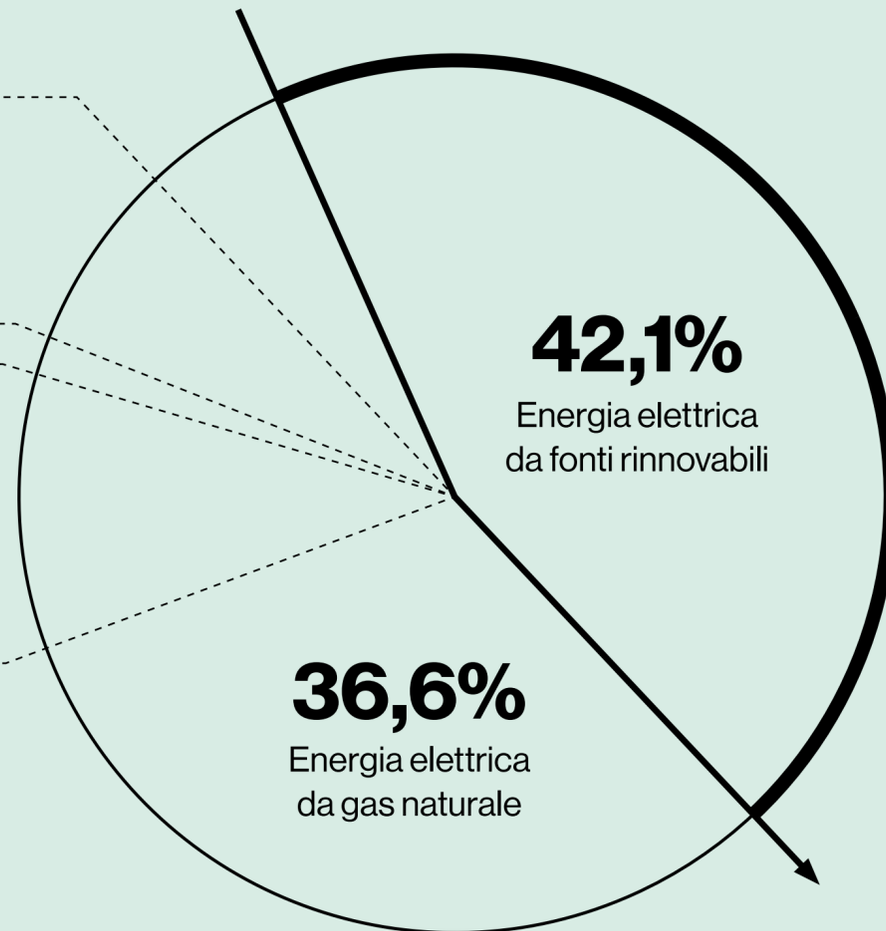
## Mix energia elettrica 2019

**3,4%** Da altre fonti

**6,0%** Energia elettrica da nucleare

**0,6%** Energia da olio combustibile

**11,3%** Energia elettrica da carbone



**Realtà interamente o in massima parte alimentate con energia da fonte Rinnovabile:**

**100%**

**Realtà con energia verde al 100%:**

- Radici Novacips - (Villa d'Ogna) Italia
- Radici Novacips - (Chignolo d'Isola) Italia
- Radici Plastics - Brasile
- Radici Plastics - Germania
- Radici Yarn - (Ardesio) - Italia
- Radici Partecipazioni (Gandino) - Italia

**Impianti coperti con energia verde al 100%**

- Polimerizzazione Radici Yarn (Villa d'Ogna) - Italia
- Polimerizzazione Radici Fil (Casnigo) - Italia

**80%**

**Alimentate con energia verde per più dell' 80%**

- Radici Fibras - Brasile

# Ghiacciaio del Bernina, Svizzera

Latitudine 46° 23' 4.4"

Longitudine 9° 54' 30.1"

Google Earth  
CNES / Airbus



Ogni giorno in RadiciGroup lavoriamo per fare della **circularità** il nostro modello di business. Ottimizziamo l'uso di materie prime ed energia perfezionando i processi, eliminando gli scarti, promuovendo il **riciclo** sin dalle fasi di progettazione dei materiali. Alcuni prodotti derivano da **materiali riciclati o da fonti bio**. Altri sono realizzati, interamente o in parte, con **energia verde**. Misuriamo con sistemi scientifici rigorosi e con regolarità gli impatti della produzione in ogni sito del mondo. La nostra **sinergia di filiera** ci permette di individuare i processi sui quali concentrare gli investimenti per migliorare giorno dopo giorno i nostri impatti e per ridurre le emissioni.

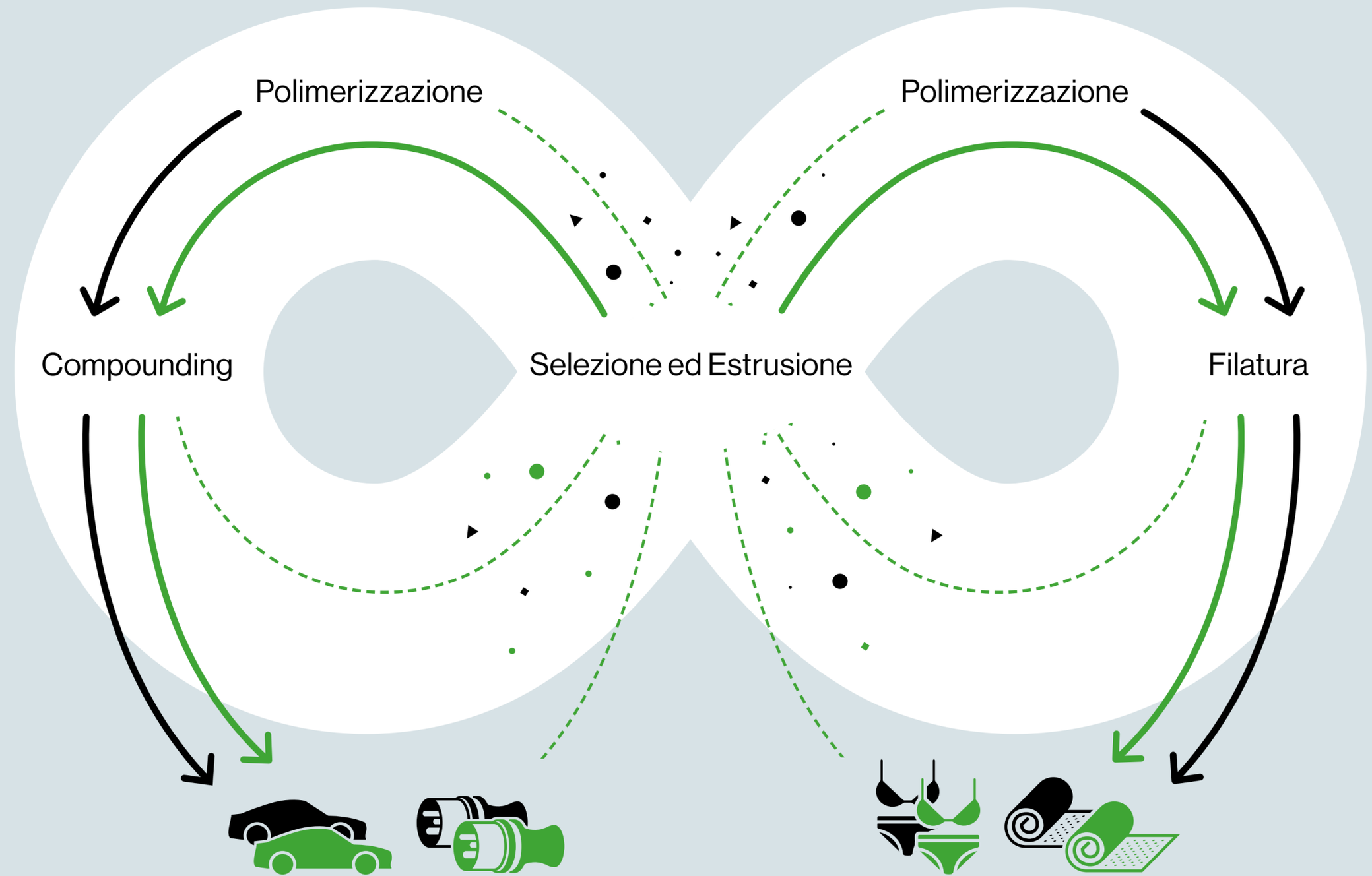


## RadiciGroup: il sistema di riciclo del nylon per la circolarità

RadiciGroup, in virtù del know-how maturato nella formulazione dei materiali e nel riciclo, è in grado di **veicolare gli scarti nella medesima industry di provenienza o in una differente** a seconda delle caratteristiche specifiche dei materiali e delle performance attese dalle applicazioni finali, **scegliendo la soluzione più sostenibile.**

### Legenda

- Materie prime vergini
- Materiali da riciclo
- - - Processo di riciclo
- ▲ Scarti



## Perché scegliere i prodotti a limitato impatto di RadiciGroup?

- Perché sono tutti riciclabili e durevoli, elementi chiave in ottica di circolarità.

Perché possono essere:

- Realizzati con **materiali riciclati**, riducendo l'uso di preziose materie prime vergini e dando nuova vita a scarti pre e post consumer.
- **Tinti in massa**, una tecnologia che consente di diminuire notevolmente l'uso di acqua ed energia.
- Realizzati con **energia rinnovabile**, che riduce la dipendenza dalle fonti fossili.
- Bio-based, ovvero realizzati in tutto o in parte con **materie prime naturali**, valorizzando scarti vegetali non in conflitto con le coltivazioni per l'alimentazione.
- Biodegradabili: **ovvero in grado di scindersi nelle loro diverse componenti** grazie a processi chimici.

## I prodotti a limitato impatto di RadiciGroup

Prodotto	BA	 Energia da fonte rinnovabile	 Bio-based	 Tinto in massa	 Riciclato	 Durevole Riciclabile	 Biodegradabile
Radipol®	Specialty Chemicals	●				●	
Radipol® 6.10	Specialty Chemicals		●			●	
Heramid®	High Performance Polymers	●			●	●	
Radilon®	High Performance Polymers	●				●	
Radilon® D	High Performance Polymers		●			●	
Radilon®	Advanced Textile Solutions	●		●		●	
Radifloor®	Advanced Textile Solutions	●		●		●	
Dorix®	Advanced Textile Solutions			●		●	
Radyarn®	Advanced Textile Solutions			●		●	
Starlight®	Advanced Textile Solutions			●		●	
Dylar®	Advanced Textile Solutions	●		●		●	
Radimelt™	Advanced Textile Solutions	●		●		●	
Renycle®	Trasversale alle Business Area	●		●	●	●	
Repetable®	Trasversale alle Business Area			●	●	●	
Responsibile®	Trasversale alle Business Area	●		●	●	●	
Biofeel®	Trasversale alle Business Area		●	●		●	
Biofeel® PLA	Trasversale alle Business Area		●	●		●	●

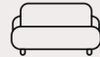
# Stabio, Svizzera

Latitudine 45°50'39"S

Longitudine 8°55'44.7"W

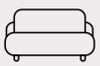
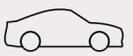


## I nostri mercati e brand trasversali alle Business Area

Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
<b>BIOFEEL®</b>	Gamma di polimeri, filati e fiocco bio-based, la cui origine è interamente o prevalentemente da fonte rinnovabile. Sono dotati di elevata resistenza, stabilità dimensionale, tingibilità e comfort.	●	●	●			●
<b>RENYCLE®</b>	Polimero, filo e fiocco ottenuto dal riciclo della poliammide 6, con eccellenti prestazioni sia per quanto riguarda le applicazioni tessili che per quanto riguarda i polimeri.	●	●	●			●
<b>REPETABLE®</b>	Polimero e filo continuo di poliestere derivato da scaglie da riciclo post consumo (bottiglie di PET trasparente). Può vantare una notevole versatilità nelle versioni tinto in massa, batteriostatico e stabilizzato agli UV.	●	●	●			●
<b>RESPUNSBLE®</b>	Non tessuto spunbond ottenuto da polipropilene riciclato, dotato di eccellenti caratteristiche chimiche e notevoli versatilità, resistenza e durabilità. Disponibile con una vasta scelta di colori, additivazioni e proprietà tecniche.	●		●	●	●	

# I nostri mercati e brand – Specialty Chemicals



Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Elettrico/Elettronico	 Sport
	Acido Adipico impiegato nella produzione di fibre e tecnopolimeri di PA6.6, esametildiammina (intermedio per poliammidi e coatings); AGS (intermedio per poliesteri e solventi). Acido Nitrico . KA Oil, esteri e intermedi chimici.	●	●	●	●	●	●	●
	Polimeri e copolimeri di PA6 e PA 6.6, poliammidi a catena lunga PA6.10 (bio polimeri) e PA6.12. Poliammidi speciali per applicazioni ad alta temperatura.	●	●	●	●	●	●	●

# I nostri mercati e brand – High Performance Polymers

Marchio	Descrizione	 Interior	 Auto	 Industriale	 Elettrico/Elettronico	 Sport
	Elastomeri termoplastici su base copoliestere (TPE-E) e su base stirenica (SBS e SEBS) per applicazioni nei settori tecnico-industriale, automotive e beni di consumo.	●	●	●	●	●
	Prodotti a base di resina acetica copolimero (POM).	●	●	●	●	●
	Compound a base poliammidica a basso impatto ambientale, che utilizzano prevalentemente materie prime secondarie (PA6, PA6.6) selezionate e rigenerate, ottenute dal recupero di scarti industriali.	●	●	●	●	●
	Tecnopolimeri ritardanti alla fiamma su base poliammide e poliestere. Tra di essi è compresa una gamma completa di prodotti esenti da alogeni e fosforo rosso.	●	●	●	●	●
	Tecnopolimeri su base poliammidica (PA6, PA6.6, copolimeri, PA6.10, PA6.12, PPA e altre PA speciali per applicazioni ad alta temperatura) per stampaggio a iniezione, estrusione e soffiaggio.	●	●	●	●	●

# I nostri mercati e brand – High Performance Polymers

Marchio	Descrizione	 Interior	 Auto	 Industriale	 Elettrico/Elettronico	 Sport
	Tecnopolimeri speciali su base poliammidica (PA6.6). Le principali caratteristiche distintive sono le elevate proprietà meccaniche, la minore variazione delle proprietà in caso di assorbimento di umidità e un ottimo aspetto superficiale. Adatti per lo stampaggio ad iniezione di articoli ad alte prestazioni strutturali.	●	●	●	●	●
	Compound a base PPS ad alte prestazioni, che si distinguono per le eccezionali caratteristiche di resistenza chimica e termica nonché stabilità dimensionale.	●	●	●	●	●
	Tecnopolimeri su base poliestere (PBT e compound a base PBT) per stampaggio a iniezione.	●	●	●	●	●
	Compound di PA6.6, tra cui prodotti specifici resistenti alle alte temperature (marchio Torzen® Marathon).	●	●	●	●	●

## I nostri mercati e brand – Advanced Textile Solutions



Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
<b>dorix</b> <sup>®</sup>	Fiocco di poliammide 6 disponibile sia greggio che tinto massa in una gamma di colori tailor made.		●	●			
<b>dylar</b> <sup>®</sup>	Non tessuti spunbond disponibili in grammature da 12 a 150 gr/mq ad alte prestazioni tecniche, con una vasta scelta di colori, additivazioni e proprietà tecniche.	●		●	●	●	
<b>radifloor</b> <sup>®</sup>	Filati di poliammide 6 grezzi e tinti in massa, filati di poliammide 6.6 grezzi per pavimentazione tessile. Disponibili come fili singoli, ritorti, interlacciati termofissati, lisci o frisé.		●	●			
<b>radilon</b> <sup>®</sup>	Filo tessile e fiocco di poliammide 6 e 6.6 con eccellenti caratteristiche di resistenza, traspirabilità, tingibilità. Disponibile greggio e tinto in massa in una vasta gamma di colori.	●	●		●	●	●

## I nostri mercati e brand – Advanced Textile Solutions



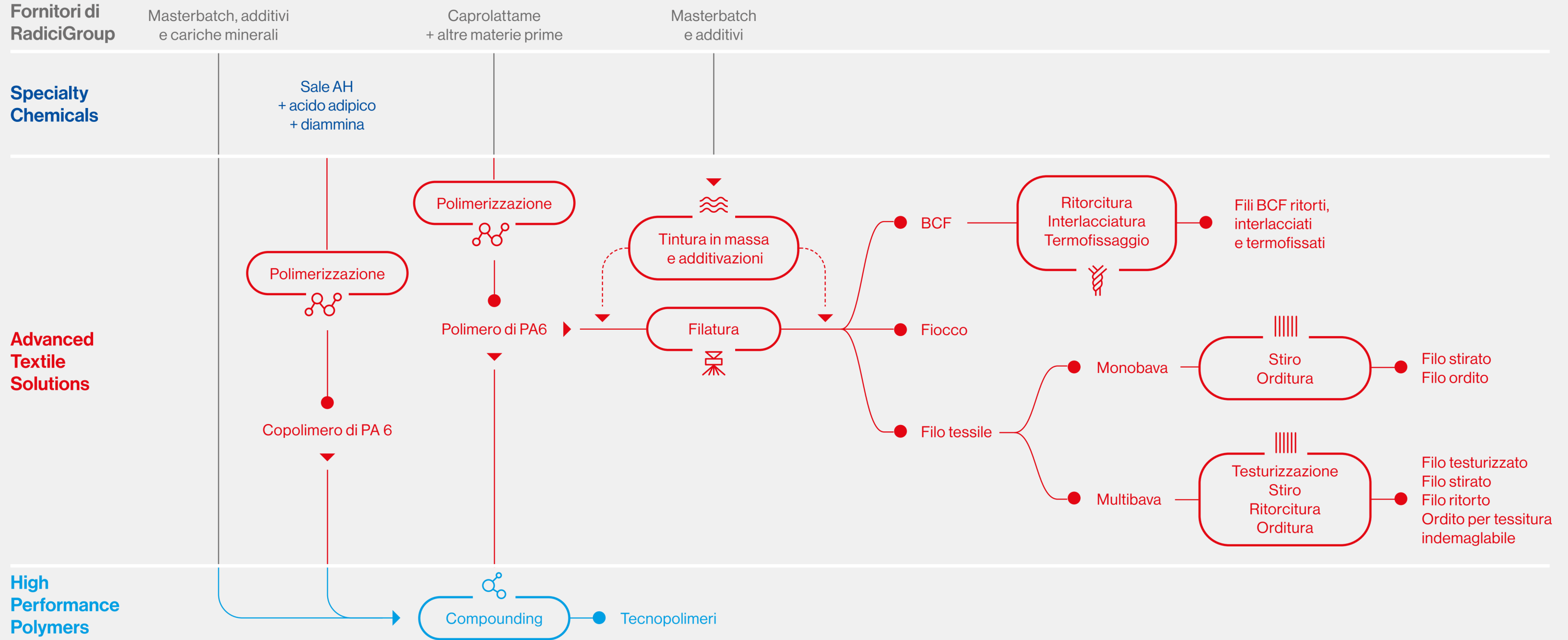
Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
<b>radimelt™</b>	Nontessuto da filamento continuo (da uno a 5 micron di diametro) con eccellenti proprietà di filtrazione di particelle microscopiche come i virus, che assicura anche elevate traspirabilità e protezione.				●	●	
<b>raditeck®</b>	Fili di poliammide 6.6 ad alta tenacità utilizzati nella produzione di articoli tecnici che richiedono elevate performance in termini di resistenza e affidabilità.			●		●	●
<b>rad yarn®</b>	Filo di poliestere greggio, tinto in filo e in massa, additivato (flame retardant, batteriostatico, UV protection) disponibile in versione microfibra, supermicrofibra e bicomponente (PA/ PET).	●	●	●	●		●
<b>starlight®</b>	Filo di poliestere greggio, tinto in massa e additivato (flame retardant, batteriostatico, UV protection), realizzato in una vasta gamma di funzionalizzazioni e colori tailor-made.	●	●	●	●		●

Săvinești, Romania

Latitudine 46°52'21.8"

Longitudine 26°27'51.5"





# PA 6.6

Fornitori di RadiciGroup

Masterbatch, additivi e cariche minerali

Metano + acqua

Adiponitrile

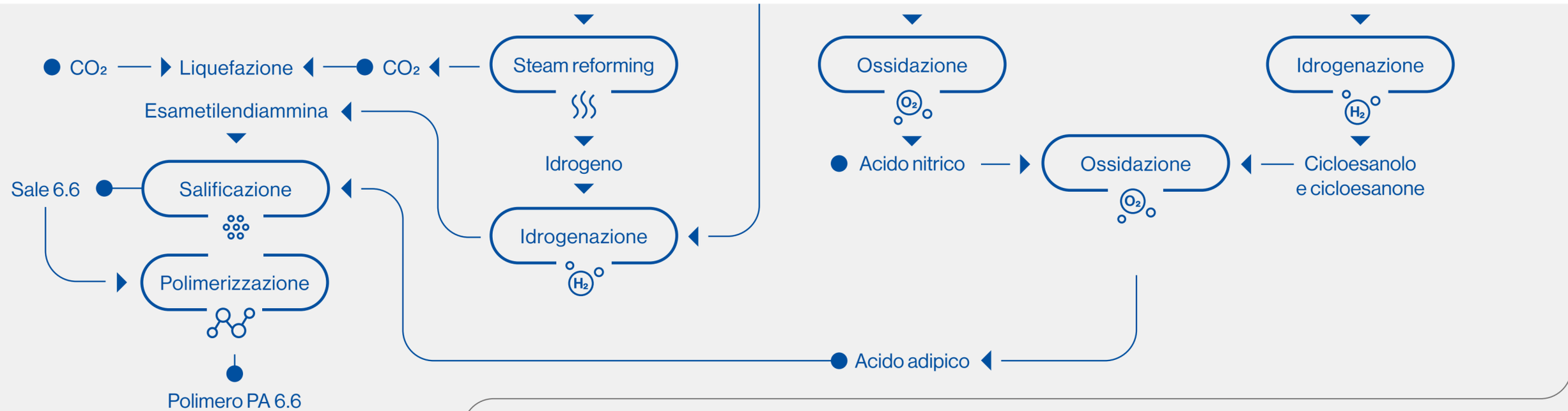
Ammoniaca + aria

Fenolo + idrogeno

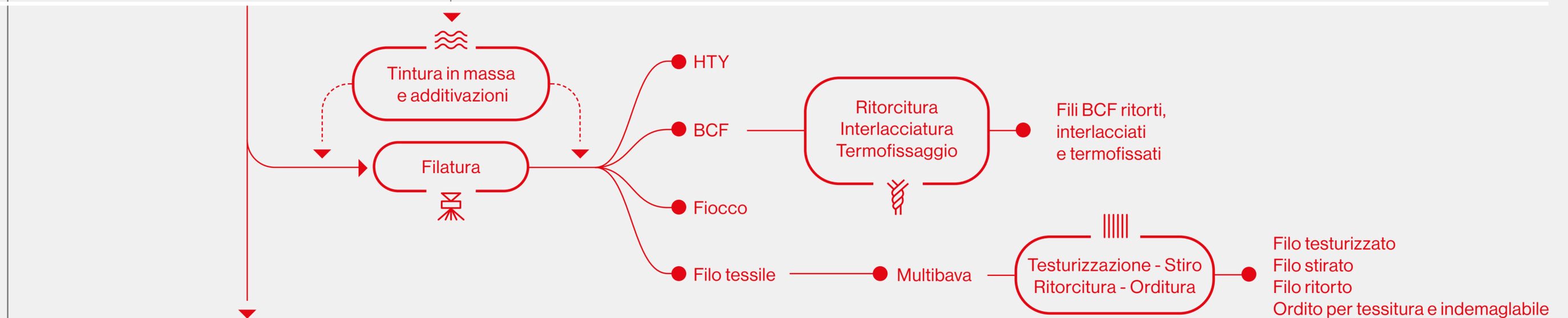
Masterbatch e additivi



## Specialty Chemicals

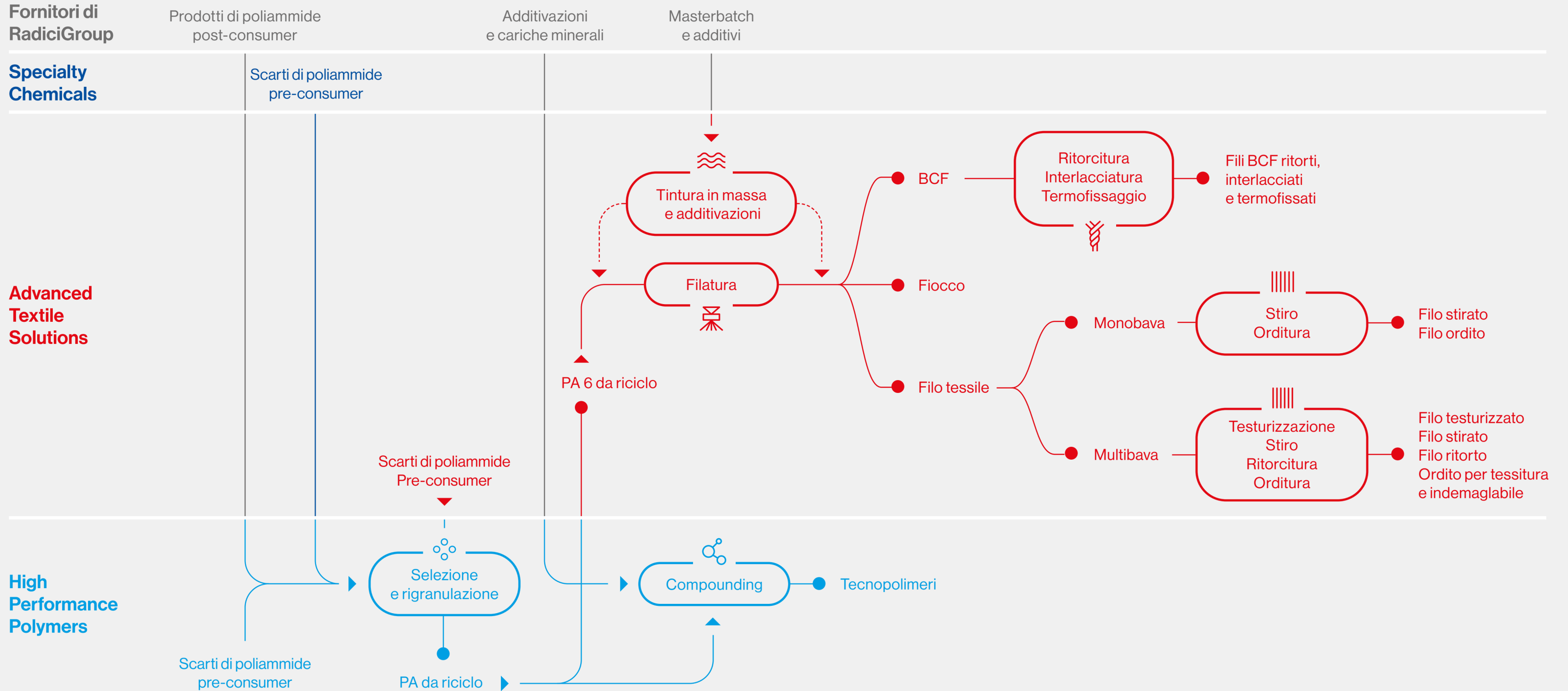


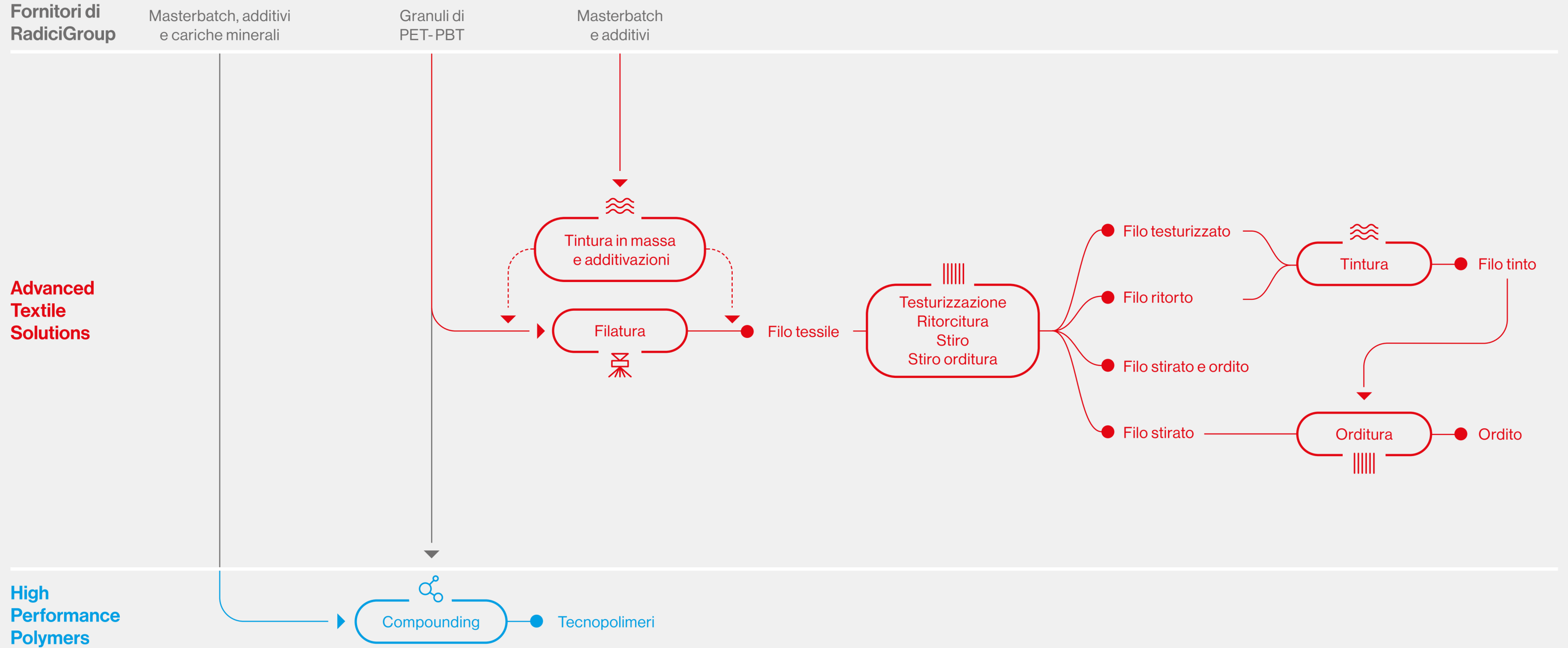
## Advanced Textile Solutions



## High Performance Polymers

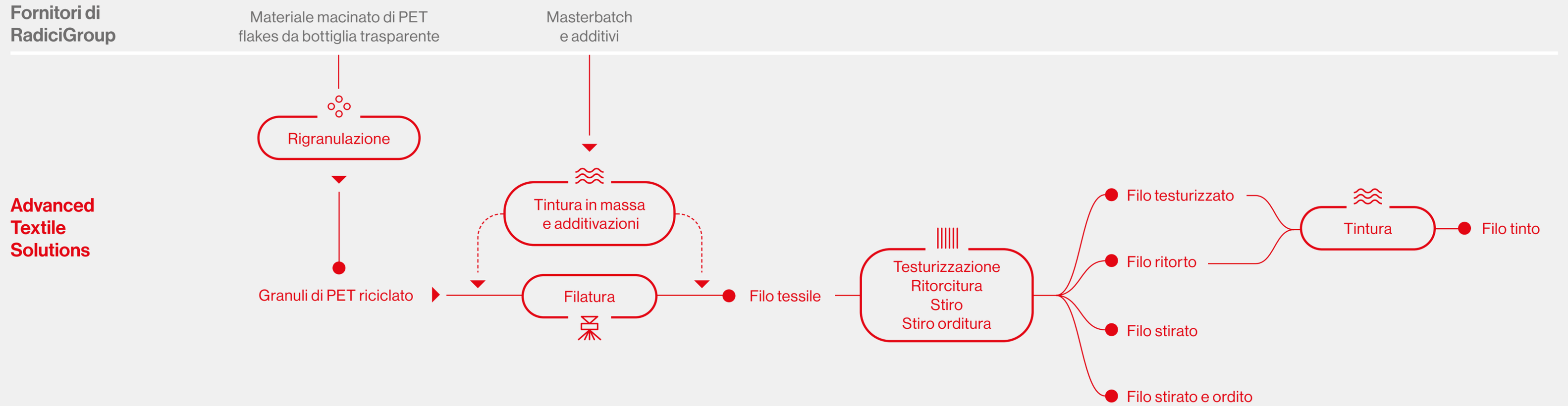






# Realtà industriale

## PET da riciclo



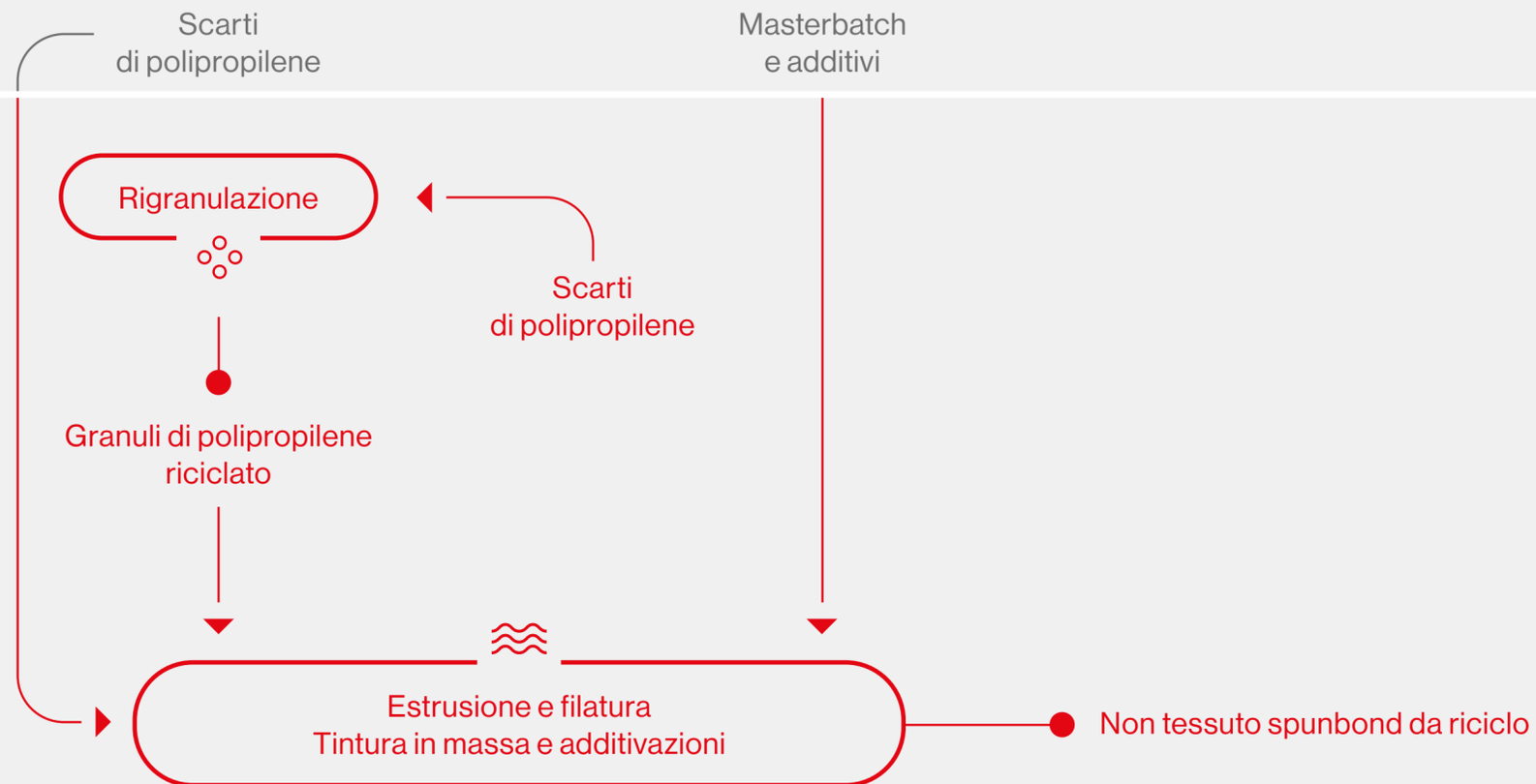


# Realtà industriale

## PP da riciclo

Fornitori di RadiciGroup

Advanced  
Textile  
Solutions



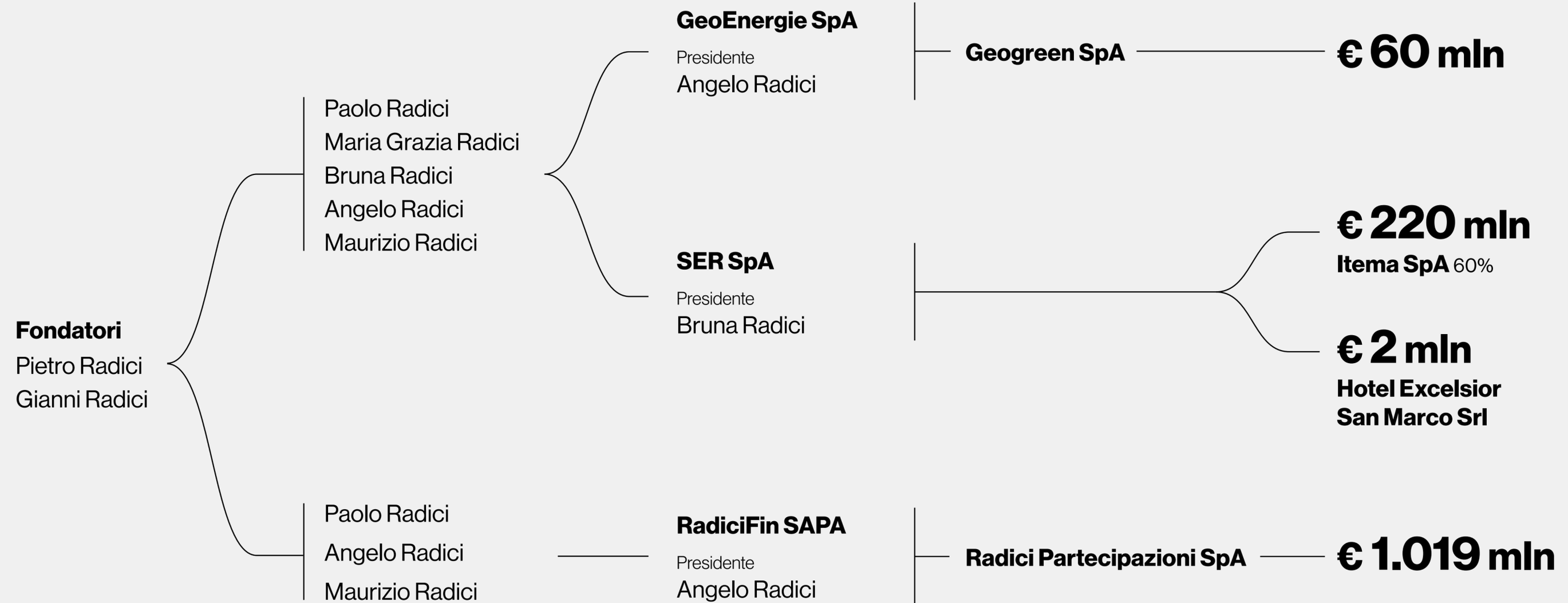
Yamunotri, India

Latitude 31° 1' 37.6"

Longitude 78° 34' 24.4"

Google Earth

Google US, CNES / Airbus, Maxar Technologies



# GEOGREEN

gas, power and efficiency

**Geogreen**, gruppo italiano nato nel 2000 come fornitore unico di energia per RadiciGroup, con le sue aziende GeoEnergie SpA e Geogreen SpA si presenta oggi come **uno dei più qualificati fornitori** di un sistema integrato di prodotti e di servizi:

- Fornitura di **energia elettrica rinnovabile e gas naturale**.
- Produzione di **Energia Idroelettrica e Termoelettrica da Cogenerazione**.
- Sviluppo di **progetti nel settore delle energie rinnovabili** e del **teleriscaldamento**.
- Servizi di **consulenza per la gestione dell'efficiamento energetico**, la **gestione delle quote** e dei **diritti per le emissioni di CO<sub>2</sub>** in atmosfera.

- **Trading di titoli di efficienza energetica** (certificati bianchi) e **Garanzie di Origine da fonti rinnovabili (GO)**.

Da sempre sensibile alla **tutela dell'ambiente ed in particolare dell'acqua**, risorsa chiave per le sue attività, il gruppo Geogreen opera secondo i più avanzati standard di sostenibilità ed in armonia con i territori presso i quali si trovano le sue centrali e rivolge la sua **offerta di energia 100% rinnovabile**.



# itema

Itema è una **multinazionale con più di 1.000 dipendenti**, due **siti produttivi in Italia**, uno in **Svizzera** e uno in **Cina**.

La storia di Itema comincia con lo slancio imprenditoriale di Gianni Radici che ha costruito, attraverso importanti partnership e acquisizioni, una solida realtà dal 1967 ai vertici dell'industria meccano-tessile mondiale.

Con sede in Valle Seriana, il **60% delle quote di Itema** appartengono oggi alla **Famiglia eredi Gianni Radici**, mentre il restante 40% appartiene alle Famiglie Arizzi e Torri.

Oggi Itema è:

- **Leader nella fornitura di soluzioni avanzate per la tessitura**, quali telai all'avanguardia, **ricambi e servizi integrati**.
- L'unico produttore al mondo a realizzare telai **con le tre migliori tecnologie di inserzione della trama senza navetta**: pinza, aria e proiettile.
- **Un player globale** grazie alle sedi commerciali e di assistenza post-vendita in India, Giappone, USA, Hong Kong e Emirati Arabi.
- **Una realtà all'avanguardia a livello mondiale** grazie a Itemalab®, dal 2014 l'incubatore di ricerca dedicato allo **sviluppo di innovative soluzioni per la tessitura**.



Prestigiosa **struttura alberghiera nel cuore di Bergamo**, ai piedi del famoso borgo medioevale che attrae turisti da tutto il mondo.

- **Camere dotate dei più moderni comfort** e strutture con servizi tecnici e audiovisivi avanzati.
- In grado di **ospitare meeting aziendali e ricevimenti**, oltre a offrire raffinati **servizi di ristorazione e banqueting** grazie al **ristorante Roof Garden**.
- Cucina che accosta i **sapori e i profumi italiani della tradizione** con l'**innovazione** e la sperimentazione di tecniche e prodotti all'avanguardia.
- Una struttura adatta ad un **ampio ventaglio di proposte** anche per quanto riguarda la **banchettistica**, i **pranzi di lavoro** e le **ricorrenze speciali**.



**Samsø, Danimarca**

Latitudine 55°48'53.8"

Longitudine 10°35'21.2"



Google Earth

I nostri luoghi



## Vi è piaciuto il viaggio?

I luoghi che vi abbiamo mostrato non sono soltanto belli e affascinanti, ma sono parte del nostro percorso.

Scoprite perchè sono davvero speciali per RadiciGroup.

# I nostri luoghi



## Villa d'Ogna - Bergamo, Italia

Qui hanno sede due delle principali aziende del Gruppo:

- Radici Novacips, headquarter dell'area High Performance Polymers, una delle più qualificate realtà multinazionali in materia di tecnopolimeri a base poliammide e poliestere;
- Radici Yarn, leader europeo nella produzione di una vasta gamma di fili e fiocco di nylon.



## Ocotlán - Messico

Nel 2015 l'area materie plastiche di RadiciGroup rafforza la propria presenza produttiva nel mercato nordamericano acquisendo la Resinas TB, realtà industriale messicana con un'esperienza di oltre 40 anni nel settore delle materie plastiche. L'azienda, sita a Ocotlán, nei pressi di Guadalajara, ha una capacità produttiva annua installata di 8.000 tonnellate.



## Săvinești - Romania

Nel luglio del 2000, RadiciGroup ha ampliato la propria capacità di ritorcitura aprendo il suo stabilimento SC Yarne srl a Săvinești, in Romania. L'azienda è attiva nella produzione e lavorazione di fili tessili di PA6 e PA6.6 testurizzati, FDY, ritorti, fili di PA6, orditi.



## Novara - Italia

Qui, nel 1986, ha inizio la storia di RadiciGroup nel settore della chimica: allora Gianni Radici, fondatore di RadiciGroup, decise di acquisire e rimettere in uso lo stabilimento ex Montedison a Novara, inattivo da circa tre anni e, in alcuni reparti, in completo stato di abbandono. Oggi Radici Chimica SpA è un'azienda strategica che produce numerosi intermedi chimici e polimeri di PA 6.6.



## Ghiacciaio del Bernina - Svizzera

Situato a cavallo tra la Lombardia e il Cantone dei Grigioni, è uno dei principali e più alti massicci montuosi delle Alpi e rappresenta simbolicamente il trait d'union di RadiciGroup con la realtà industriale Noyfil presente in Svizzera.



## Ghiacciaio Yamunotri - India

Il cuore della sostenibilità di RadiciGroup batte anche per i ghiacciai di tutto il mondo. E Yamunotri è uno di questi: considerato luogo sacro dell'Induismo, è la sorgente del fiume Yamuna nonché la sede della dea Yamuna o Yami, importante divinità indiana.



## Wadsworth - USA

Grazie all'acquisizione del compounder americano Michael Day di Wadsworth, oggi diventato Radici Plastics USA, il gruppo bergamasco prosegue nella strategia di sviluppo nei principali mercati nel settore dei tecnopolimeri poliammidici, soprattutto nel settore componenti in plastica per il mercato dell'automotive.



## Stabio - Svizzera

Noyfil SA, sita nel Canton Ticino, nella Business Area Advanced Textile Solutions ed è attiva nella progettazione, produzione - mediante processo di estrusione e filatura - e vendita di filo continuo in poliestere (PET) e polilattide (PLA), greggio, tinto in massa e additivato.



## Samsø - Danimarca

Samsø non è soltanto una splendida isola della Danimarca, ma è anche il simbolo per eccellenza della sostenibilità, avendo raggiunto il 100% di indipendenza energetica in meno di cinque anni. Questo lo rende un luogo davvero speciale per RadiciGroup, un modello a cui ispirarsi ogni giorno.

Il viaggio continua su [www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com) e in tutte le sedi del Gruppo.

## Indirizzi

### Specialty Chemicals

#### **Radici Chem (Shanghai) Co., Ltd.**

China, Shanghai  
CN - 200235 - Room 1322, YunSun Tower, No. 2025 East  
Zhongshan Rd., Xuhui District  
Ph. +86 21 64389210 / 64389896  
Fax +86 21 64389960  
**info.radichemshanghai@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/chemicals**

Commercializzazione di: polimeri di PA6 e PA6.6, acido adipico, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici. Fibre tessili in PA6 e PA6.6.

#### **Radici Chimica SpA**

Italy, Novara  
IT - 28100 - Via G. Fauser, 50  
Ph. +39 0321 693111  
Fax +39 0321 693201  
**info.radichimicanovara@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/chemicals**

Produzione di: polimeri di PA6.6, PA 6.10 e PA6.12, copolimeri PA6-6.6, acido adipico e acido nitrico, esametildiammina, sale 6.6, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici.

#### **Radici Chimica Deutschland GmbH**

Germany, Tröglitz  
D - 06729 - Dr. Bergius Strasse, 6  
Ph. +49 3441 8298122  
Fax +49 3441 8298124  
**info.radichimicatroeplitz@radicigroup.com** **www.**  
**radicigroup.com/chemicals**

Produzione di: acido adipico e acido nitrico, miscela di cicloesanolo/cicloesanone, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici.

### High Performance Polymers

#### **Radici Novacips SpA**

Italy, Chignolo d'Isola (BG)  
IT - 24040 - Località Bedeschi, 20  
Ph. +39 035 4991311  
Fax +39 035 4994386  
**italia.plastics@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/plastics**

#### **Radici Novacips SpA**

Italy, Villa d'Ogna (BG)  
IT - 24020 - Via Provinciale, 1331  
Ph. +39 0346 22453  
Fax +39 0346 23730  
**italia.plastics@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/plastics**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

#### **Radici Plastics Ltda**

Brazil, Araçariquama - Sao Paulo  
BR - 18147-970 - Rua Giuseppe Marchiori, 497  
Ph. +55 11 41366500  
**brasil.plastics@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/pt**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

#### **Radici Plastics France SA**

France, St. Priest  
F - 69800 - 65, Rue du Dauphiné  
Ph. +33 4 72782090  
Fax +33 4 72782089  
**france.plastics@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/plastics**

Commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

#### **Radici Plastics GmbH**

Germany, Lüneburg  
D - 21337 - Elso-Klöver-Strasse, 10  
Ph. +49 4131 95007/0  
Fax +49 4131 95007/20  
**rplde.info@radicigroup.com**  
**www radicigroup com/de**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.



## Indirizzi

### **Radici Plastics Iberica SL**

Spain, Barcelona

ES - 08029 - Avda. Josep Tarradellas, 130 5<sup>01a</sup>

Ph. +34 93 5416500

Fax +34 93 4943326

**iberica.plastics@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/plastics**

Commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

### **Radici Plastics India Pvt. Ltd.**

India New Delhi

IN – 110015 - 501, DLF Tower, Shivaji Marg

Ph. +91 11 41638 170

**info.plastics@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/plastics**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

### **Radici Plastics Mexico S. de R.L. de C.V.**

Carretera Ocotlán-Tototlán km 14.70

Delegación San Martín de Zula

Ocotlán Jalisco 47780 - Mexico

Ph. +52 392 923 23 90

**www.radicigroup.com/plastics**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA 6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

### **Radici Plastics (Suzhou) Co., Ltd.**

China, Suzhou

CN 215126- Jiangsu Province - No. 49 Ping Sheng Road

Ph. +86 512 62952290

Fax +86 512 62952291

**china.plastics@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/cn**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

### **Radici Plastics UK Ltd.**

United Kingdom, Wakefield

7 Langham House - 148 Westgate - WF2 9SR

Ph. +44 (0)20 7431 4554

**uk.plastics@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/plastics**

Commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.

### **Radici Plastics USA Inc.**

USA, Wadsworth

OH - 44281- 960 Seville Road

Ph. +1330 336 7611

Fax +1330 335 5029

**usa.plastics@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/plastics**

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA6.6, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA6.10, PA6.12, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA6.6, compound a base PPS ad alte prestazioni.



## Advanced Textile Solutions

### **Cordonsed Argentina S.A.**

Av. Luis M. Campos 1061 Piso 3°A

C1426BOI CABA - Argentina

Ph. +54 (9) 115778-2531/32/33

**info.cordonsed@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/fibres**

Commercializzazione di: fiocco, top e filati di fibra acrilica.

### **Cordonsed Argentina S.A.**

Islas Malvinas 2961

V9420AJJ Rio Grande - Tierra del Fuego

Argentina

Ph. +54 (0) 29 64-431227

**info.cordonsed@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/fibres**

Produzione di: fiocco, top e filati di fibra acrilica.

### **Logit Sro**

Czech Republic, Podborany

CZ - 44101 - Hlubany, 119

Ph. +420 415 237911

Fax +420 415 237912

**flooring@radicigroup.com**

**www.radicigroup.com/fibres**

Produzione di: filati BCF in poliammide per moquette ritorti, termofissati Superba e Power Heat Set.

# Indirizzi



## **Lurotex KFT**

Hungary, Hunyadi Janos  
H - 33-9971 - P.F. 41 Szentgotthard  
Ph. +36 94 552650  
Fax +39 36 94 380141  
[sales.lurotex@radicigroup.com](mailto:sales.lurotex@radicigroup.com)

Produzione di: tessuti in microfibra di PA6, PA6.6, PET per abbigliamento e fodere.

## **Noyfil SA**

Switzerland, Stabio  
CH - 6855 - Via Gaggiolo, 31  
Ph. +41 91 6416141  
Fax +41 91 6472806  
[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/starlight](http://www.radicigroup.com/starlight)

Produzione e commercializzazione di: POY tinto massa o greggio, filo stirato tinto massa o greggio, POY (PBT) per fili elasticizzati; funzionalità additivabili: resistenza agli UV, antibatterica e flame retardant. Fili da poliestere riciclato post-consumo e da bio-polimeri.

## **Noyfil SpA**

Italy, Chignolo d'Isola (BG)  
IT - 24040 - Via Verdi, 1  
Ph. +39 035 905252  
Fax +39 035 905112  
[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)  
[www.radicigroup.com/radyarn](http://www.radicigroup.com/radyarn)

Produzione e commercializzazione di: filo poliestere testurizzato, taslanizzato, ritorto, ordito greggio, tinto in massa e tinto in filo per tessitura e maglieria. Filati di poliestere riciclato post consumer e filati bio-based.

## **Noyfil SpA**

Italy, Andalo Valtellino (SO)  
IT - 23014 - Via Orobie, 4  
Ph. +39 0342 699111  
Fax +39 0342 684073  
[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)  
[www.radicigroup.com/radyarn](http://www.radicigroup.com/radyarn)

Produzione e commercializzazione di: fili continui di poliestere semiopachi e lucidi, lisci e testurizzati, subbi incollati per tessitura e subbielli per indemagliabile. Filati microbava, multibava ad alto rientro, a sezione circolare e trilobata. Filati speciali: a bave differenziate, micro e multibava testurizzati e lisci, ignifughi; fibre cave testurizzate ad aria e lisce, filati bicomponenti testurizzati e lisci.

## **Radici Chemiefaser GmbH**

Germany, Selbitz  
D - 95152 - Hofer Straße 23  
Ph. +49 92 80981030  
Fax +49 92801513  
[flooring@radicigroup.com](mailto:flooring@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)  
[www.radicigroup.com/dorix](http://www.radicigroup.com/dorix)

Produzione e commercializzazione di: fiocco di PA6 e PA6.10 greggio e tinto in massa, disponibile in una vasta gamma di titoli; filo di PA6 tinto in massa e PA6.6 greggio e tinto in pasta.

## **Radici Chemiefaser GmbH**

Germany, Vertriebsbuero Tamm  
D - 71732 - Hauptstrasse, 74  
Ph. +49 7141 200005  
Fax +49 7141 200004  
[flooring@radicigroup.com](mailto:flooring@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)  
[www.radicigroup.com/dorix](http://www.radicigroup.com/dorix)  
Produzione e commercializzazione di: fiocco di PA6 e PA6.10 greggio e tinto in massa, disponibile in una vasta gamma di titoli; filo di PA6 tinto in massa e PA6.6 greggio e tinto in pasta.

## **RadiciFibras Ltda e Com. Ltda**

Brazil, São José dos Campos (SP)  
BR - 12211-180 - Rua Pedro Rachid, 846  
Ph1. +55 12 39096300  
Ph2. +55 12 39096323  
[fashion.fibres@radicigroup.com](mailto:fashion.fibres@radicigroup.com)  
[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)

Produzione e commercializzazione di: subbi per tessitura, maglia in catena e ordito. Filo testurizzato di PA6 per maglieria circolare.

## **RadiciFil SpA**

Italy, Casnigo (BG)  
IT - 24020 - Via Europa, 41  
Ph. +39 035 736000  
Fax +39 035 736350  
[flooring@radicigroup.com](mailto:flooring@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)  
Produzione e commercializzazione di: polimeri PA6, co-polimeri PA6-6.6, filati BCF in poliammide per moquette, greggi o solution dyed, in diverse affinità, singoli, ritorti o air entangled. Filati PA6.6 ad alta tenacità per uso tecnico.

## **Radici Yarn SpA**

Italy, Villa d'Ogna (BG)  
IT - 24020 - Via Provinciale, 1125  
Ph. +39 0346 89111  
Fax +39 0346 23396  
[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)  
[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)

Produzione e commercializzazione di: polimero e fiocco di PA6, filo di PA6 e PA6.6 (POY ed FOY) per impiego tessile-abbigliamento e settore tecnico-testurizzazione, maglieria, calzetteria, nastri e tessitura. Produzione di poliammide bio-based per l'abbigliamento e il settore sportivo e produzione di filati ottenuti dal riciclo di nylon 6, che mantengono ottime caratteristiche tecniche di prestazione per abbigliamento.

## Indirizzi

### Radici Yarn SpA

Italy, Ardesio (BG)  
IT - 24020 - Via Casa More, 12  
Ph. +39 0346 34147  
Fax +39 0346 33707

[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)

Produzione di: filo di PA6 e PA6.6 ordito per tessitura e maglieria indemagliabile.

### S.C. Yarnea S.R.L.

Romania, Savinesti (NT)  
RO - 617410 - 5, Gheorghe Caranfil Street  
Ph. +40 233 205 000  
Fax +40 233 205 180

[apparel.technical@radicigroup.com](mailto:apparel.technical@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com/fibres](http://www.radicigroup.com/fibres)

Produzione di: fili tessili di PA6 e PA6.6 testurizzati (DTY), FDY, ritorti (testurizzati e FDY). Fili di PA6 (LOY), orditi (LOY+FDY).

### Tessiture Pietro Radici SpA

Italy, Gandino (BG)  
IT - 24020 - Via Ugo Foscolo, 152  
Ph. +39 035 715911  
Fax +39 035 715999

[tessitureradici@radicigroup.com](mailto:tessitureradici@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com/en/products/fibres-and-nw/dylar/company](http://www.radicigroup.com/en/products/fibres-and-nw/dylar/company)

Produzione e commercializzazione di: non tessuto spunbond vergine e riciclato per applicazioni nei settori automotive, industriale, medicale, agricolo, HO.RE.CA., edilizia. Dispositivi di protezione in ambito sanitario (camici, copricapo e calzari certificati per uso medico). Non tessuto meltblown per prodotti destinati ai settori medicale e della filtrazione.

## Altre società

### Zeta Polimeri Srl

Strada per Castelletto Cervo, 4  
IT - 13040 Buronzo (VC)  
Ph. +39 0161 871076

[info@zetapolimeri.it](mailto:info@zetapolimeri.it)

[www.zetapolimeri.it](http://www.zetapolimeri.it)

Società attiva nel recupero di fibre sintetiche e di materiali termoplastici con lavorazione e commercio sul mercato nazionale e internazionale.

## Holding Companies

### RadiciFin SAPA

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715411  
Fax +39 035 715477

[info@radicigroup.com](mailto:info@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)

[www.radici.com](http://www.radici.com)

### Radici Partecipazioni SpA

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715411  
Fax +39 035 715477

[info@radicigroup.com](mailto:info@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)

### Radici Partecipazioni SpA

Via Cà Antonelli, 55  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715411  
Fax +39 035 715477

[info@radicigroup.com](mailto:info@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)

### S.E.R. SpA - Società Elettrica Radici SpA

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715411  
Fax +39 035 715477

[www.radici.com](http://www.radici.com)



### Itema SpA

Via Cav. Gianni Radici, 42  
IT - 24020 Colzate (BG)  
Ph. + 39 035 7282111  
Fax + 39 035 740505

[www.itemagroup.com](http://www.itemagroup.com)

### GeoEnergie SpA

Via Ca' Antonelli, 55  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715811  
Fax +39 035 715812

[geoenergie@geogreen.it](mailto:geoenergie@geogreen.it)

[www.geogreen.it](http://www.geogreen.it)

### Hotel Excelsior S. Marco

P.zza Repubblica, 6  
IT - 24122 Bergamo  
Ph. +39 035 366111  
Fax +39 035 223201

[info@hotelsanmarco.com](mailto:info@hotelsanmarco.com)

[www.hotelsanmarco.com](http://www.hotelsanmarco.com)

### Radici InNova

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Ph. +39 035 715411  
Fax +39 035 715477

[radicinnova@radicigroup.com](mailto:radicinnova@radicigroup.com)

[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)



[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)

