

To Be Glocal 2023

Profilo del Gruppo

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 e industriale.

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.

1920

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

1940

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

1950

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

1960

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

1970

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

1980

Incomincia la produzione di **intermedi chimici** e la polimerizzazione della **poliammide 6.6**. Il Gruppo entra nel business dei **tecnopolimeri** per **riciclare i propri scarti tessili**. La famiglia Radici avvia la **produzione di energia da fonti rinnovabili** attraverso centrali idroelettriche e fa il suo ingresso nell'**hôtellerie** con l'acquisizione dell'hotel Excelsior San Marco di Bergamo.

1990

Il settore dei **tecnopolimeri** si configura come **struttura produttiva e distributiva mondiale**.

2000

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

2010

RadiciGroup pone sempre maggiore attenzione allo sviluppo di **prodotti sostenibili**, i cui impatti vengono misurati scientificamente. L'offerta di **energia da fonti rinnovabili** si rafforza con servizi di consulenza. Gli eredi di Gianni Radici diventano azionisti di maggioranza di **Itema, leader mondiale nel meccanotessile**.

2023

Sotto la guida della terza generazione della famiglia Radici il Gruppo diventa sempre più globale e **la sostenibilità è il driver principale** per lo sviluppo di tutte le attività.



Personale
circa **3.000**
dipendenti

Fatturato 2022*
1.543
milioni di €

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

Pratolina comune
ITALIA



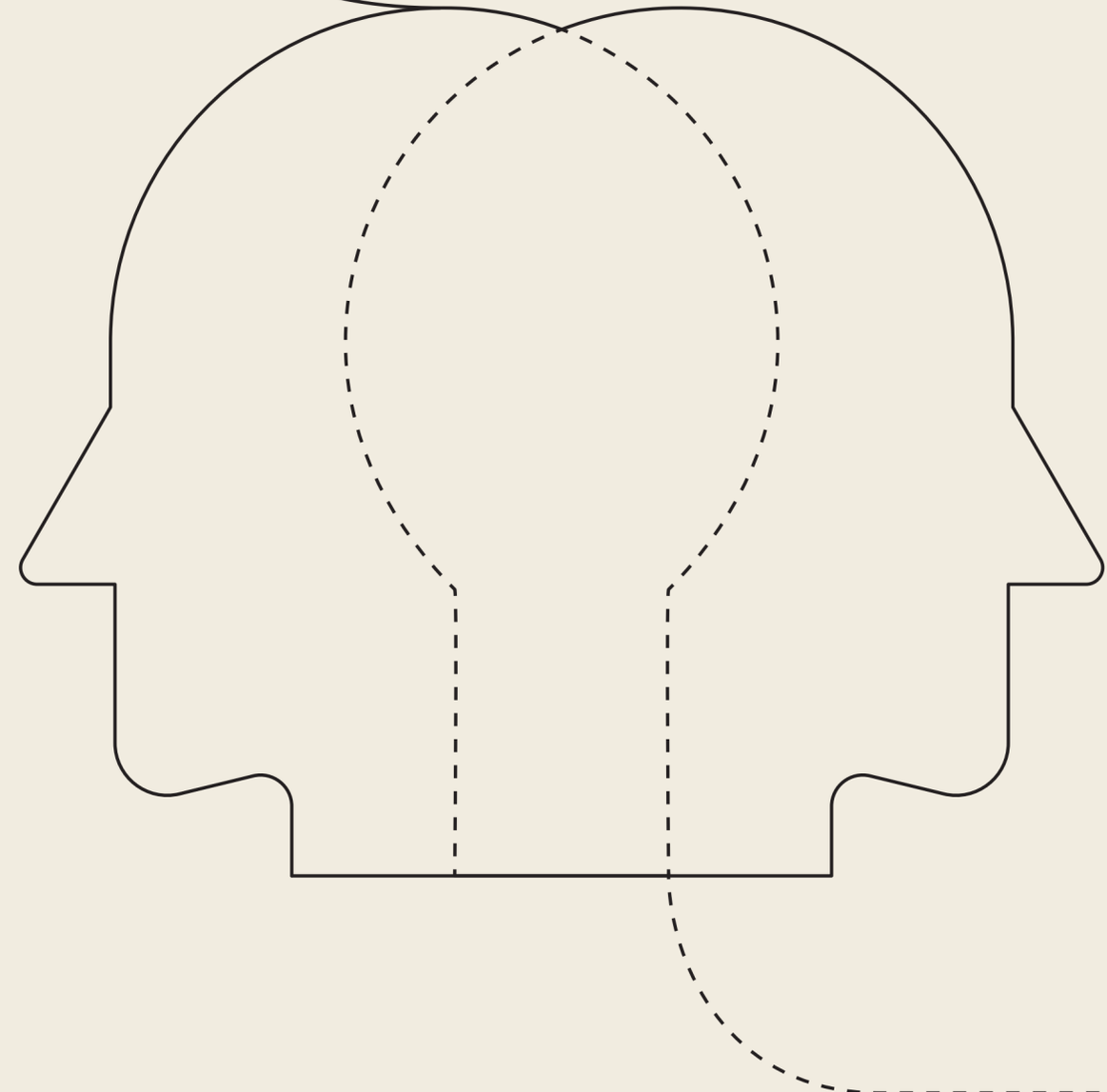
Il Codice Etico e i nostri Valori

Il nostro obiettivo è quello di lavorare, attraverso **valori e principi condivisi**, con tutti gli Stakeholder in ogni parte del mondo, per una **crescita sostenibile**.

Questi valori nascono dalla passione di circa **60 Collaboratori**, di diversa età e nazionalità, che hanno contribuito a costruire una visione di RadiciGroup oggi e nel futuro.

I valori guidano ogni persona del Gruppo nelle scelte quotidiane. Promuovono inoltre il **contributo individuale** al raggiungimento degli **obiettivi comuni raccontati nel Codice Etico di RadiciGroup**.

Consulta il Codice Etico
di RadiciGroup



I Valori

01.

Legalità e rispetto delle Leggi: una garanzia per tutti noi

Il nostro Gruppo rispetta, e si impegna a far rispettare in tutte le Aziende, le Leggi degli Stati in cui svolge la propria attività. Sosteniamo infatti la diffusione di una cultura di legalità attiva, nella convinzione che, anche nei luoghi di lavoro, dignità, libertà, sicurezza e solidarietà siano valori a cui ciascuno deve contribuire.

02.

Ci guida la sostenibilità

I nostri processi sono ottimizzati, investiamo per la riduzione degli impatti e per realizzare prodotti con performance ambientali misurate e limitate.

Promuoviamo la formazione e siamo attenti alla Salute e alla Sicurezza dei Lavoratori perché RadiciGroup riconosce la centralità della Persona come suo principio chiave. Lavoriamo insieme alle Comunità Locali, dalle quali proviene gran parte dei nostri Collaboratori, per una crescita in armonia. Da sempre concretizziamo, insieme agli Stakeholder, l'impegno per la sostenibilità per creare valore condiviso.

03.

Salute e Sicurezza si mettono al lavoro

Per noi la Salute e la Sicurezza sono di primaria importanza. Questo alimenta il nostro impegno a rispettare tutte le misure previste dalle normative vigenti e non solo. Agiamo anche in maniera proattiva per analizzare costantemente i rischi e prevenire gli infortuni. La formazione e il coinvolgimento dei Lavoratori fanno la differenza nel nostro Gruppo.

04.

Il nostro capitale è prima di tutto umano

La Persona è al centro della nostra strategia. Promuoviamo lo sviluppo professionale riconoscendo il merito, valorizzando le competenze e investendo sulla formazione. Riteniamo l'equilibrio tra vita lavorativa e vita personale un punto di forza per un ambiente aziendale ottimale.

I Valori

05. Elementi che danno valore

Siamo un Gruppo locale e, al tempo stesso, globale. La diversità è un nostro punto di forza, un elemento che dà valore alle scelte. Per questo promuoviamo i principi delle pari opportunità e dell'inclusività e rifiutiamo ogni discriminazione basata sul sesso, l'origine razziale ed etnica, la nazionalità, l'età, le opinioni politiche, le credenze religiose, lo stato di salute, l'orientamento sessuale e le condizioni economico-sociali.

06. Mai senza correttezza e trasparenza

Correttezza e trasparenza sono tra i nostri principi chiave. Ogni processo deve essere chiaro per quanto riguarda ruoli e responsabilità, ogni decisione deve essere motivata e assunta senza scostarsi dal principio di buona fede, nel rispetto delle regole e delle Persone. I rapporti con tutti i nostri interlocutori nascono nel segno della trasparenza, pur rispettando gli obblighi di confidenzialità.

07. Ci sentiamo respons-abili

Ognuno di noi si impegna ad assumersi la responsabilità delle proprie azioni, a rispettare i tempi prestabiliti nello svolgimento del lavoro, a rispettare tutti gli Stakeholder. Siamo convinti che l'eventuale errore commesso nel lavoro quotidiano sia una occasione per crescere.

08. Lo spirito di squadra è la nostra miglior materia prima

Siamo sicuri che condividere informazioni ed esperienze tra le diverse funzioni di una stessa Società, così come tra diverse Società del nostro Gruppo ci faccia crescere. Vogliamo alimentare una cultura orientata alla collaborazione tra le funzioni aziendali e promuoviamo iniziative per rafforzare lo spirito di squadra, la più importante tra tutte le nostre materie prime.

Fiordaliso
GERMANIA



Europa

Repubblica Ceca

Podbořany

Francia

Saint Priest

Germania

Lüneburg

Selbitz

Tröglitz

Ungheria

Szentgotthárd

Svizzera

Stabio

Regno Unito

Wakefield

Romania

Săvinești

Spagna

Barcellona

Americhe

Argentina

Buenos Aires

Rio Grande

Brasile

Araçariguama - São Paulo

São José dos Campos

Messico

Ocotlán

USA

Wadsworth

Italia

Ardesio

Casnigo

Buronzio

Chignolo d'Isola

Gandino

Novara

Villa d'Ogna

Asia

Cina

Shanghai

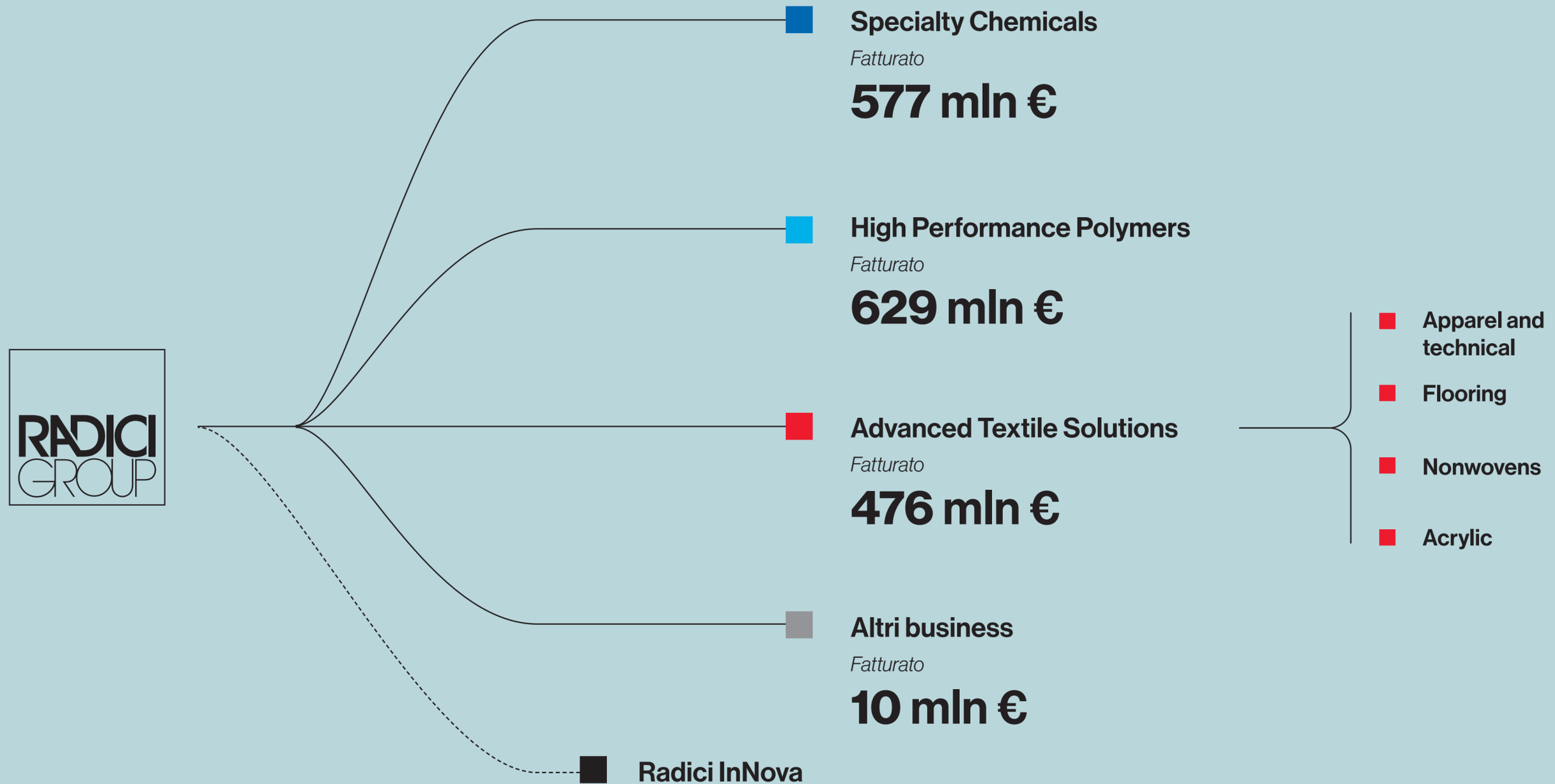
Suzhou

India

New Delhi

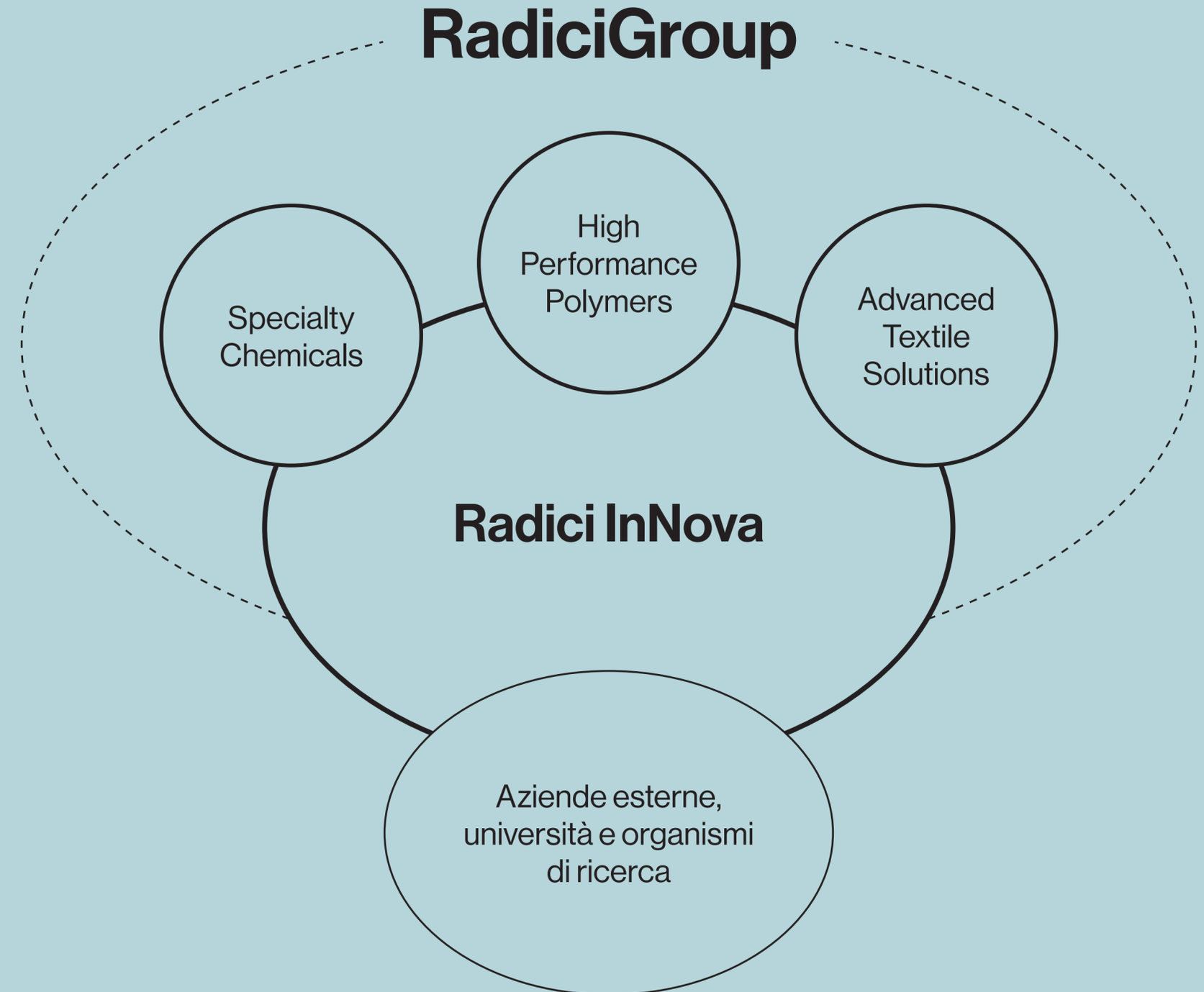
Gurugram

Halol



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.

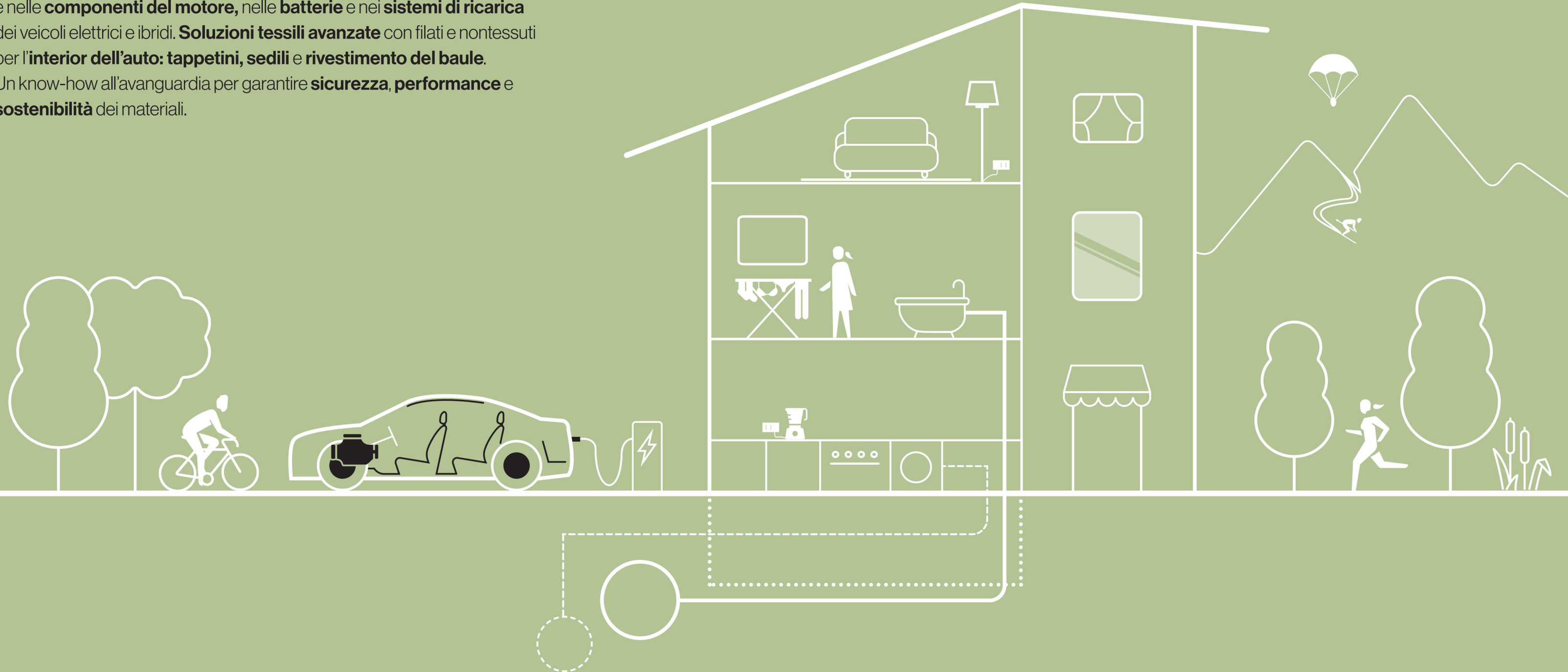


Fico d'India
MESSICO



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 e rivestimento del baule**.
Un know-how all'avanguardia per garantire **sicurezza, performance e sostenibilità** dei materiali.



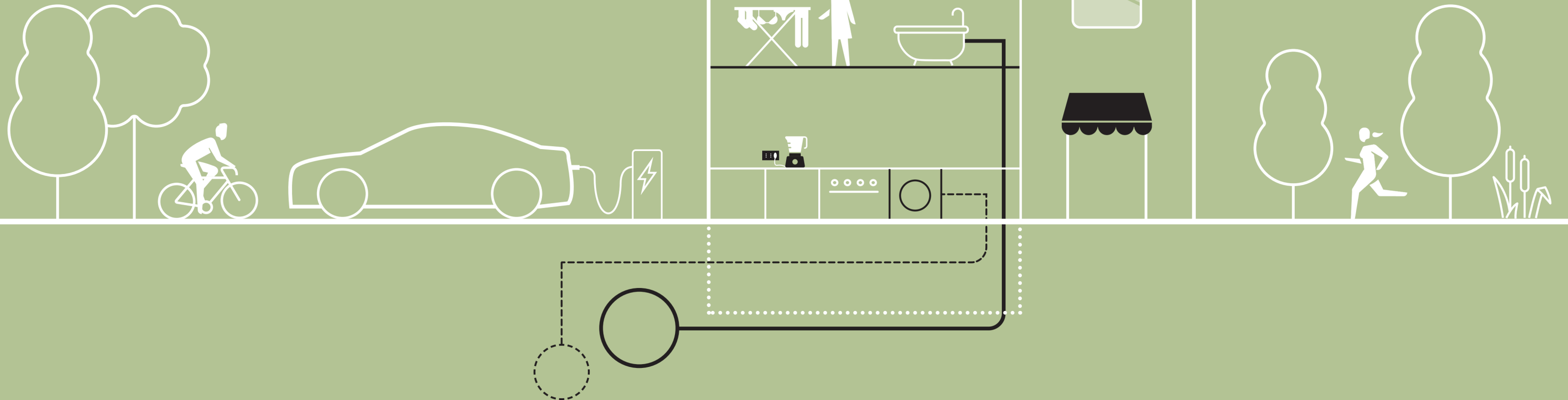
I nostri principali mercati

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**.

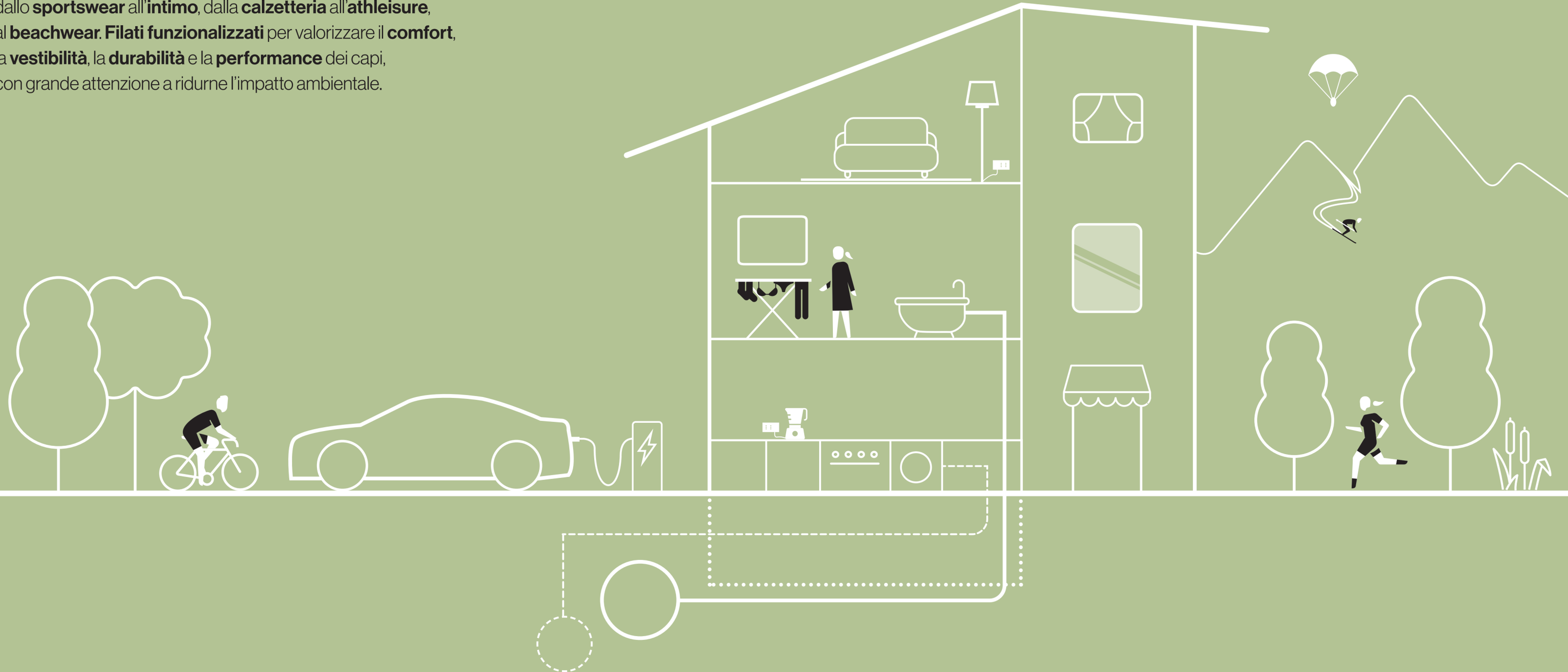
Tecnopolimeri per i **componenti degli elettrodomestici**, i sistemi di **gestione idrica**, il settore **elettrico** e **elettronico** e l'**arredo**.



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.



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**.

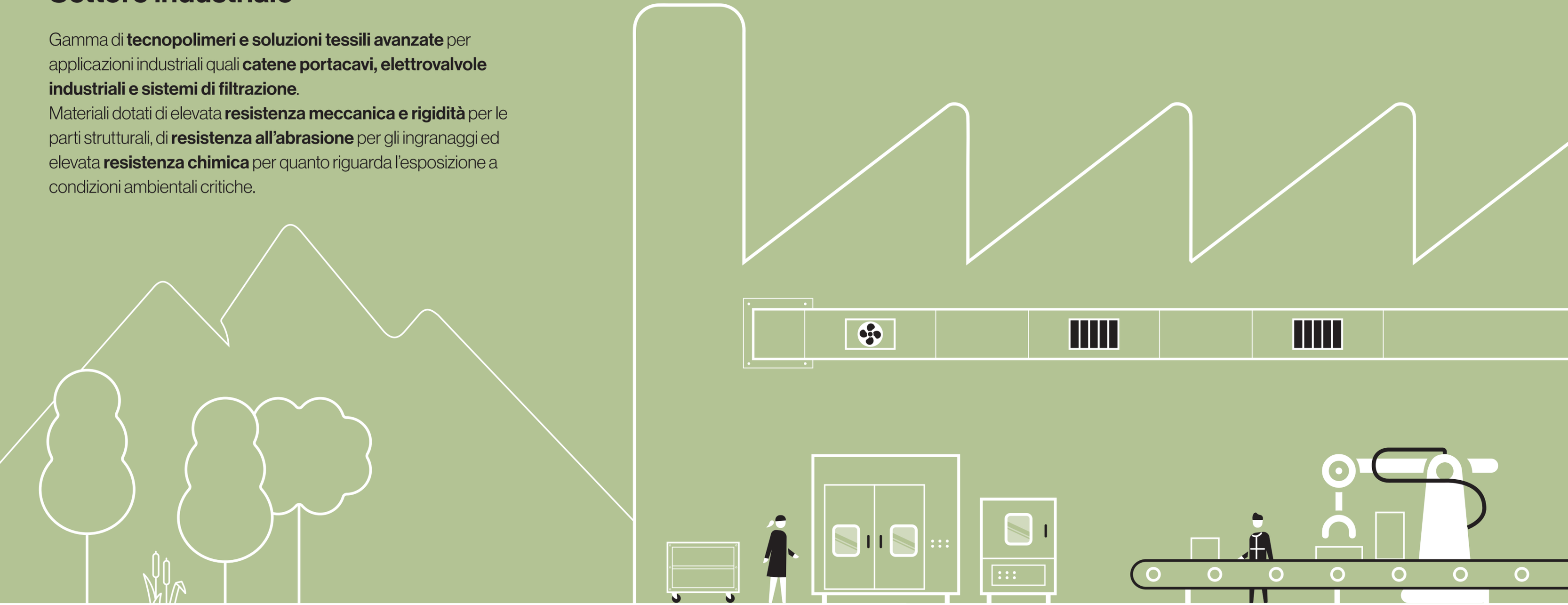
Nontessuti per mascherine e produzione di dispositivi di protezione ad uso medicale, come camici, tute, copricapo, calzari realizzati con nontessuti RadiciGroup.



Settore industriale

Gamma di **tecnopolimeri e soluzioni tessili avanzate** per applicazioni industriali quali **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.



Fiore di pesco
CINA



Una storia di Sostenibilità



● **1950**

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

● **1981**

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

● **2000**

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

● **2003**

RadiciGroup aderisce al protocollo **Responsible Care®**. Il Gruppo ottiene la **prima** certificazione ambientale **ISO 14001**.

● **2004**

RadiciGroup pubblica il primo **Bilancio Sociale**.

● **2012**

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

● **2013**

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

● **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.

● **2015**

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

● **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.

Radici InNova, consorzio di RadiciGroup per l'innovazione guidata dalla sostenibilità inizia la propria attività.

Entra nel Gruppo **Radici EcoMaterials**, specialista nel recupero per il **riciclo open e closed loop**.

● **2023**

RadiciGroup rinnova l'**impegno concreto per la sostenibilità** stabilendo la propria Agenda 2030 in coerenza con gli Obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite.

Gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite (SDGs)

Quando le Nazioni Unite hanno sviluppato l'**Agenda 2030**, l'ambizioso **programma d'azione per le persone, il pianeta e la prosperità** basato su una crescita economica equa, il benessere sociale e la tutela ambientale, hanno interpellato per la prima volta le Aziende. Queste ultime sono state investite di un'importante responsabilità: porre le loro risorse al servizio della sostenibilità a 360 gradi.

RadiciGroup non si è sottratto alla sfida

condividendo lo spirito degli SDGs e contribuendo concretamente al loro raggiungimento.



Le persone sono la nostra miglior materia prima



Siamo attenti alle persone all'interno e all'esterno della nostra organizzazione.

Valorizziamo la **diversità** e l'**unicità** di ogni persona.

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.

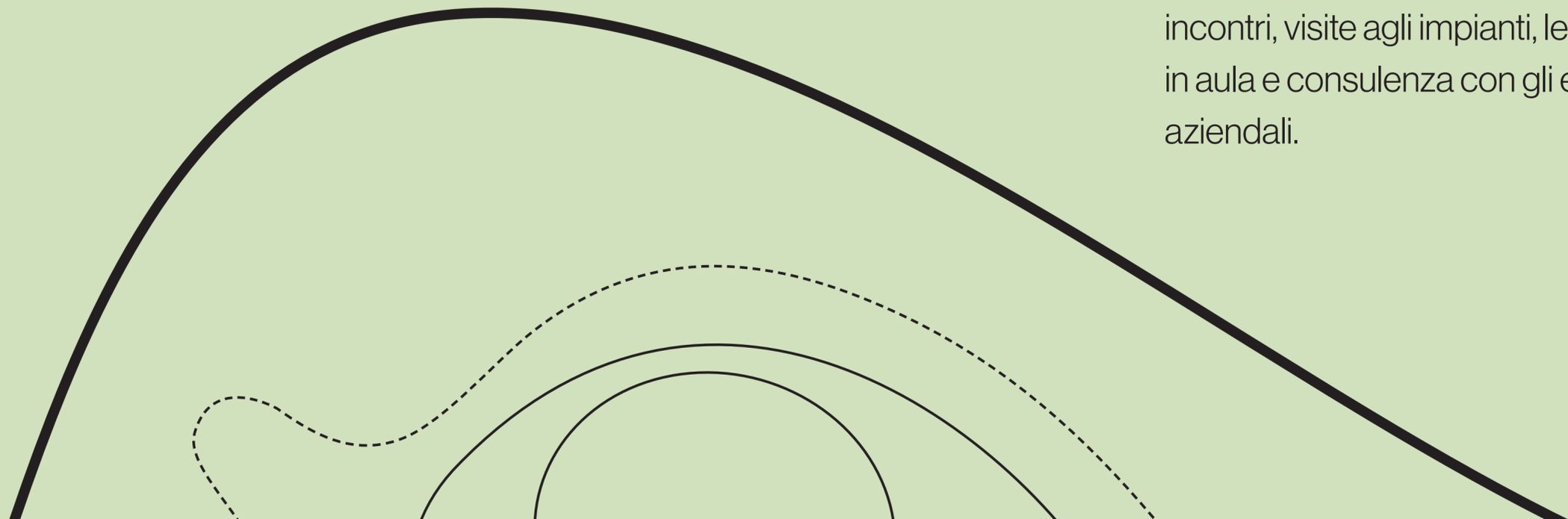
RadiciGroup è molto attento alle **giovani generazioni** e alla loro **formazione**.

Il progetto **Education** si propone di creare uno stretto legame tra le **aziende** e le **scuole del territorio**, nell'ottica di promuovere la conoscenza reciproca e sostenere i ragazzi nel loro percorso attraverso incontri, visite agli impianti, lezioni in aula e consulenza con gli esperti aziendali.

Anche lo **sport** è uno strumento importante di **crescita**. Attività sportiva e lavorativa sono basate infatti sugli stessi valori: sacrificio, fatica e volontà di migliorarsi sempre.

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**.

Let's team up!



Sostenibilità nei fatti

Ogni giorno in RadiciGroup lavoriamo per **fare dell'economia circolare il nostro modello di business**. Ottimizziamo l'uso di materie prime ed energia perfezionando i processi, riducendo gli scarti, promuovendo il riciclo sin dalle fasi di progettazione dei prodotti. Non ci stanchiamo di cercare **soluzioni a limitato impatto** per quanto riguarda l'uso delle **risorse naturali** e dell'**energia**.

Ci affidiamo a **sistemi di gestione certificati** per la Qualità, la Salute, la Sicurezza, l'Ambiente e l'Energia, nonché a **etichette ambientali di prodotto certificate** per mantenere le nostre aziende all'altezza dei più elevati standard di sostenibilità. Ad oggi le aziende di RadiciGroup **possono contare su circa 70 certificazioni**.



Bilancio di Sostenibilità GRI,
con verifica di parte terza
che include tutte le aziende
di RadiciGroup nel mondo.



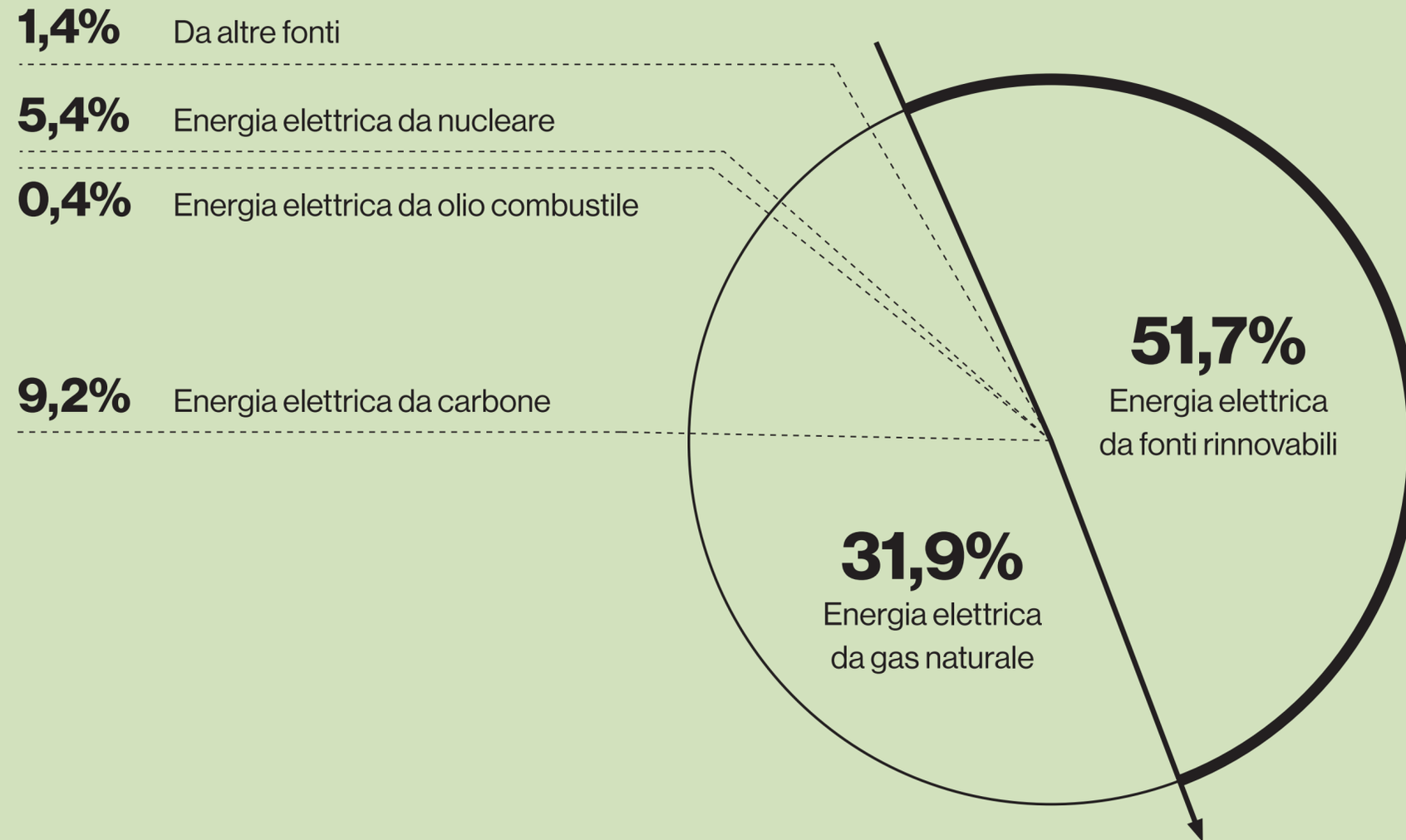
Dal 2011,
negli impianti produttivi
di RadiciGroup.



Acqua riutilizzata
negli impianti produttivi
di RadiciGroup.

La nostra impronta lascia il segno della sostenibilità

Mix energia elettrica 2021



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



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
- Tessiture Pietro Radici (Gandino) - Italia

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

- Polimerizzazione Radici Yarn (Villa d'Ogna) - Italia
- Polimerizzazione RadiciFil (Casinigo) - Italia

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

- Radici Fibras - Brasile

Perché scegliere i nostri prodotti a limitato impatto?

Perché i materiali alla base di questi prodotti sono **termoplastici**, 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.
- A **carbon footprint limitata** e misurata attraverso la **metodologia LCA**, un vantaggio per l'intera catena del valore.
- Realizzati con **energia rinnovabile**, che riduce la dipendenza dalle fonti fossili.
- **Bio-based**, ovvero realizzati in tutto o in parte con **materie prime naturali rinnovabili**.
- **Biodegradabili**: ovvero **in grado di scindersi nelle loro diverse componenti** grazie a processi biochimici.

I prodotti a limitato impatto di RadiciGroup



Prodotto	Business Area	 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	●		●		●	
Radipeople®	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		●	●		●	●

Laelia purpurata
BRASILE



RadiciGroup: il sistema di riciclo del nylon per la circolarità

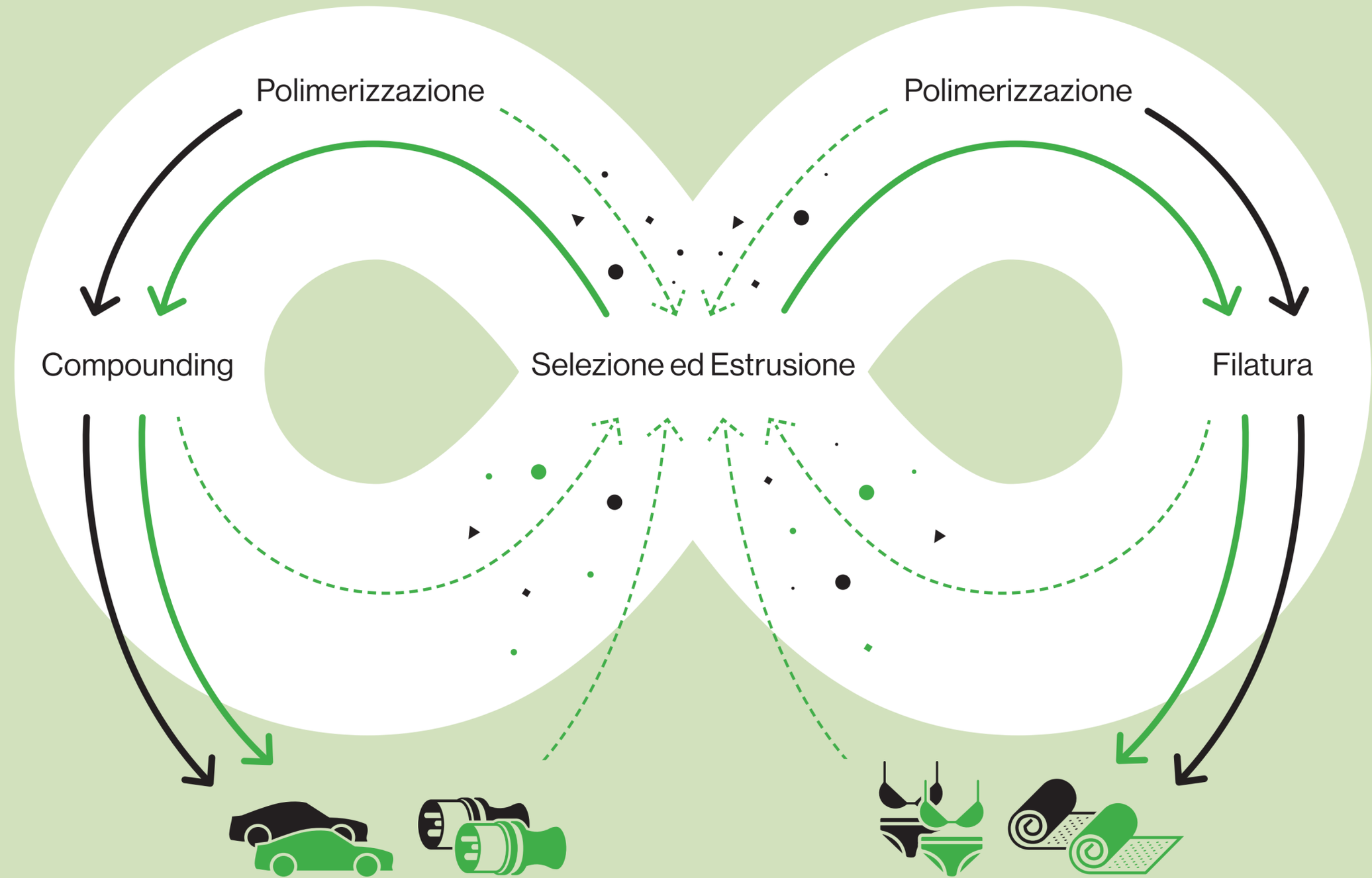
RENYCLE[®]

nylon after nylon

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



I principali biopolimeri di RadiciGroup

I prodotti con **componenti derivati da fonti bio** rappresentano una soluzione concreta per ridurre la dipendenza dalle risorse non rinnovabili.

Grazie alle loro **caratteristiche aggiuntive**, le prestazioni dei biopolimeri di RadiciGroup possono essere paragonabili, o talvolta superiori, a quelle dei materiali realizzati con componenti fossili. Trovano **applicazione nei settori più strategici**: dall'automotive all'abbigliamento, al settore industriale.

Poliammidi bio-based

(filati e tecnopolimeri)

Le poliammidi bio-based di RadiciGroup, interamente o parzialmente bio-based, **si ottengono dall'olio di girasole, dalla fermentazione degli zuccheri e dai semi delle piante di ricino**, una coltivazione non alimentare.

PET bio-based (filato)

Il filato in PET bio-based si ottiene dalla polimerizzazione del **70% di PTA** (acido tereftalico purificato) e del **30% di Bio-MEG** (glicole monoetilenico). La sintesi del Bio-MEG avviene a partire da fonti rinnovabili, come la canna da zucchero e alcuni scarti cellulosici.

PLA (filato)

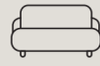
Il filato PLA è continuo e realizzato con resina polilattica (acido polilattico), sintetizzata da materie prime vegetali non OGM. Il PLA è **100% biodegradabile e compostabile**.

Fiore di loto asiatico
INDIA



I nostri mercati e brand trasversali alle Business Area



Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
BIOFEEL [®]	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.	●	●	●			●
RENYCLE [®]	Polimeri, tecnopolimeri, filati e fiocco ottenuti dal riciclo della poliammide, con eccellenti prestazioni tecniche e un ridotto impatto ambientale.	●	●	●			●
REPETABLE [®]	Polimero e filo continuo di poliestere derivato da scaglie da riciclo post consumo (bottiglie di PET). Può vantare una notevole versatilità nelle versioni tinto in massa, batteriostatico, stabilizzato agli UV, flame retardant.	●	●	●			●
RESPUNSIBLE [®]	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
radiplus [®]	Acido adipico impiegato nella produzione di fibre e tecnopolimeri di PA66.	●	●	●	●	●	●	●
radichem [®]	Esametildiammina (intermedio per poliammidi e coatings); Acido nitrico. KA Oil, esteri.	●	●	●	●	●	●	●
radimix [®]	AGS (intermedio per poliesteri e solventi).	●	●	●	●	●	●	●
radipol [®]	Polimeri di PA66 e copolimeri PA6/ PA66, PA510, poliammidi a catena lunga PA610 (bio polimero), PA612 e altre poliammidi speciali.	●	●	●	●	●	●	●

I nostri mercati e brand – High Performance Polymers



Marchio	Descrizione	 Interior	 Auto	 Industriale	 Elettrico/Elettronico	 Sport
radilon [®]	Tecnopolimeri su base poliammidica (PA6, PA66, copolimeri, polimeri parzialmente bio su base PA610, PA612, PPA e altre PA speciali per applicazioni ad alta temperatura) per stampaggio a iniezione, estrusione e soffiaggio. Filamenti e tecnopolimeri per stampa 3D.	●	●	●	●	●
radiflam [®]	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.	●	●	●	●	●
radistrong [®]	Tecnopolimeri speciali su base poliammidica (PA66). 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. Sono inoltre disponibili versioni speciali particolarmente adatte per il contatto alimentare e con acqua.	●	●	●	●	●
RENYCLE [®]	Compound a base poliammidica a basso impatto ambientale, che utilizzano prevalentemente materie prime secondarie (PA6, PA66) selezionate e rigenerate, ottenute dal recupero di scarti industriali selezionati (PIR) e dal recupero di polimeri da componenti fine vita (PCR).	●	●	●	●	●

I nostri mercati e brand – High Performance Polymers



Marchio	Descrizione	 Interior	 Auto	 Industriale	 Elettrico/Elettronico	 Sport
torzen®	Compound base poliammide 6.6 in diverse versioni, sia standard che stabilizzati al calore e all'idrolisi.	●	●	●	●	●
raditeck®	Compound a base PPS ad alte prestazioni, che si distinguono per le eccezionali caratteristiche di resistenza chimica e termica nonché stabilità dimensionale.	●	●	●	●	●
raditer®	Tecnopolimeri su base poliestere (PBT e compound a base PBT) per stampaggio a iniezione, incluse formulazioni resistenti all'idrolisi.	●	●	●	●	●
heraflex®	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.	●	●	●	●	●
heraform®	Prodotti a base di resina acetica copolimero (POM).	●	●	●	●	●

I nostri mercati e brand – Advanced Textile Solutions



Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
dorix [®]	Fiocco di poliammide 6 disponibile sia greggio che tinto massa in una gamma di colori tailor made.		●	●		●	
dylar [®]	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 .	●		●	●	●	
radifloor [®]	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 frisée.		●	●			
radilon [®]	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.	●	●		●	●	●
radimelt [®]	Non tessuto 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.				●	●	

I nostri mercati e brand – Advanced Textile Solutions



Marchio	Descrizione	 Abbigliamento	 Interior	 Auto	 Medicale	 Industriale	 Sport
raditeck [®]	Fili di poliammide 6.6 ad alta tenacità utilizzati nella produzione di articoli tecnici che richiedono elevate performance in termini di resistenza e affidabilità.					●	●
rad yarn [®]	Filo di poliestere greggio, tinto in filo e in massa, additivato (flame retardant, batteriostatico, UV protection) disponibile testurizzato, taslanizzato, in versione microfibra, supermicrofibra e bicomponente (PA/ PET).	●	●	●	●		●
starlight [®]	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.	●	●	●	●		●
radipeople [®]	Linea dedicata ai dispositivi di protezione individuale in ambito medicale e industriale. Tute, camici e accessori con vari livelli di protezione a seconda dell'utilizzo in vari settori come edilizia, agricoltura, industria oil&gas, industria chimica, farmaceutica e alimentare. Disponibile anche nella versione ISCC PLUS bio-circular.	●			●	●	

PA66

Fornitori di RadiciGroup

Masterbatch, additivi e cariche minerali

Ammoniaca + aria

Cicloesano

Metano + acqua

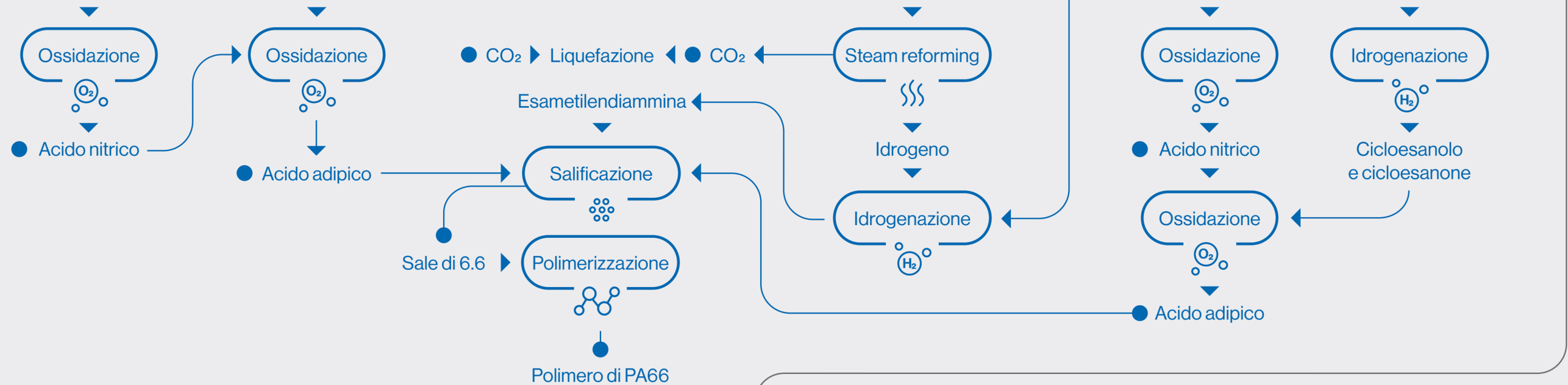
Adiponitrile

Ammoniaca + aria

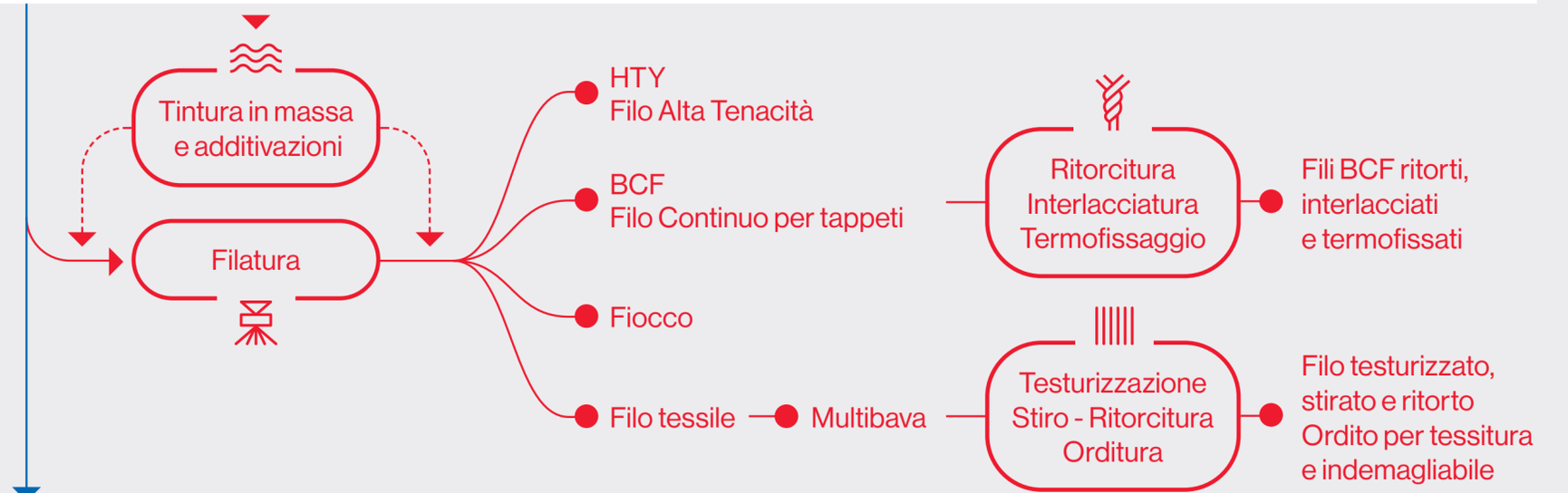
Fenolo + idrogeno

Masterbatch e additivi

Specialty Chemicals



Advanced Textile Solutions



High Performance Polymers



PA6

Fornitori di RadiciGroup

Masterbatch, additivi e cariche minerali

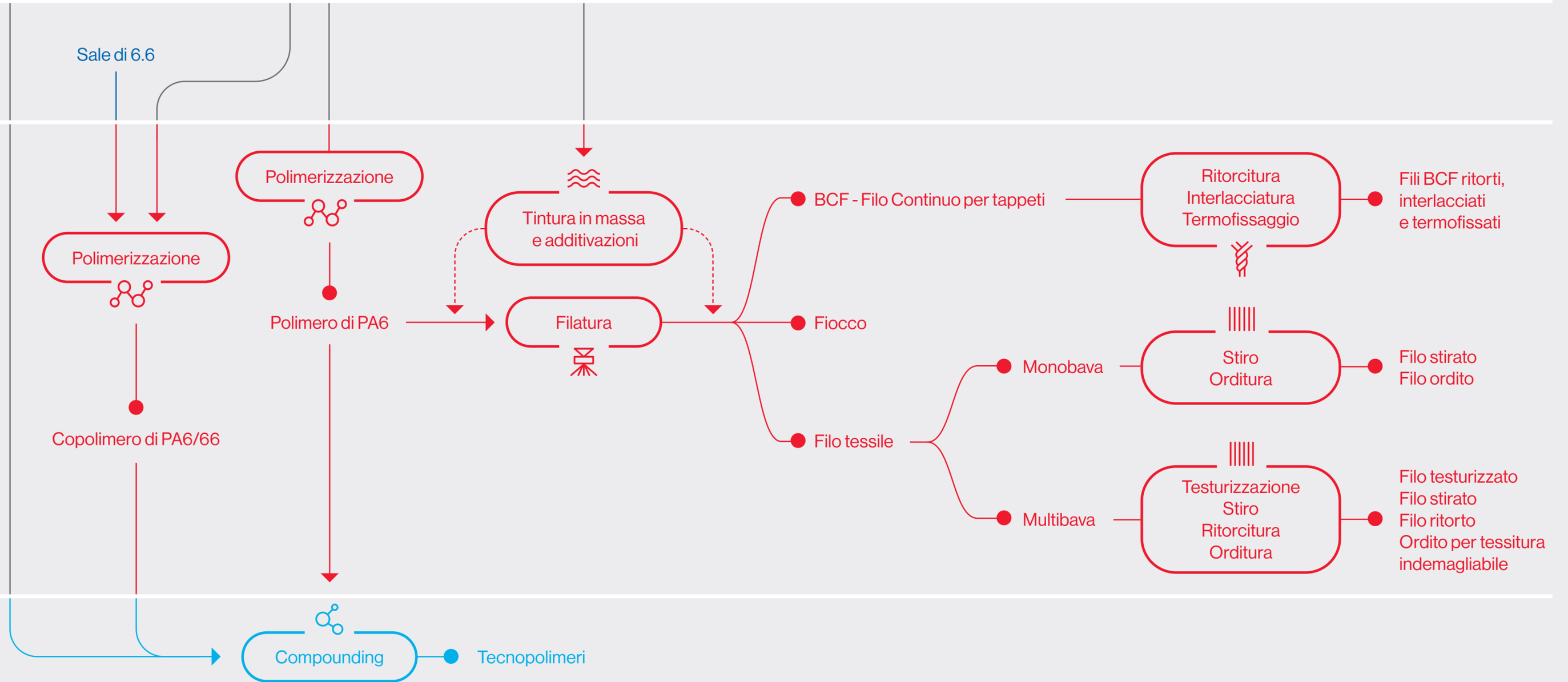
Caprolattame + altre materie prime

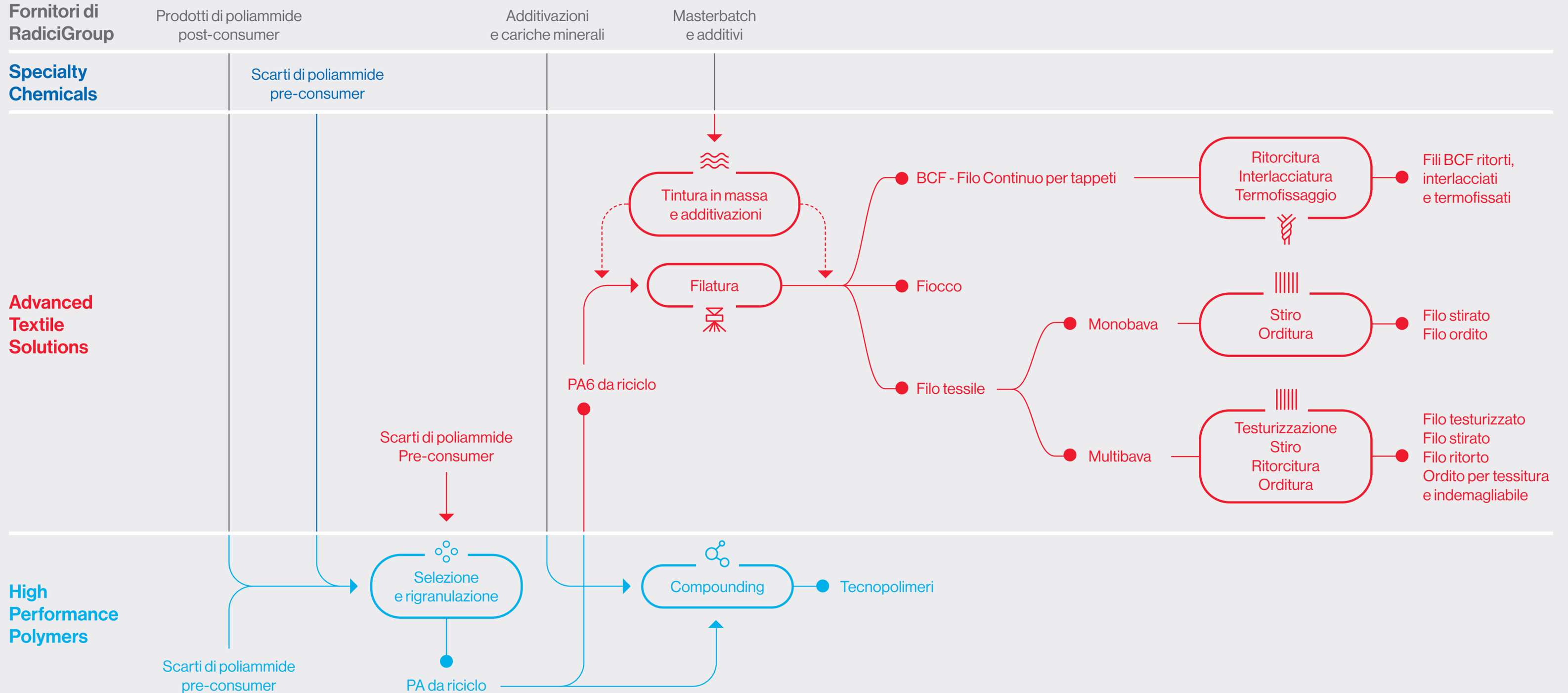
Masterbatch e additivi

Specialty Chemicals

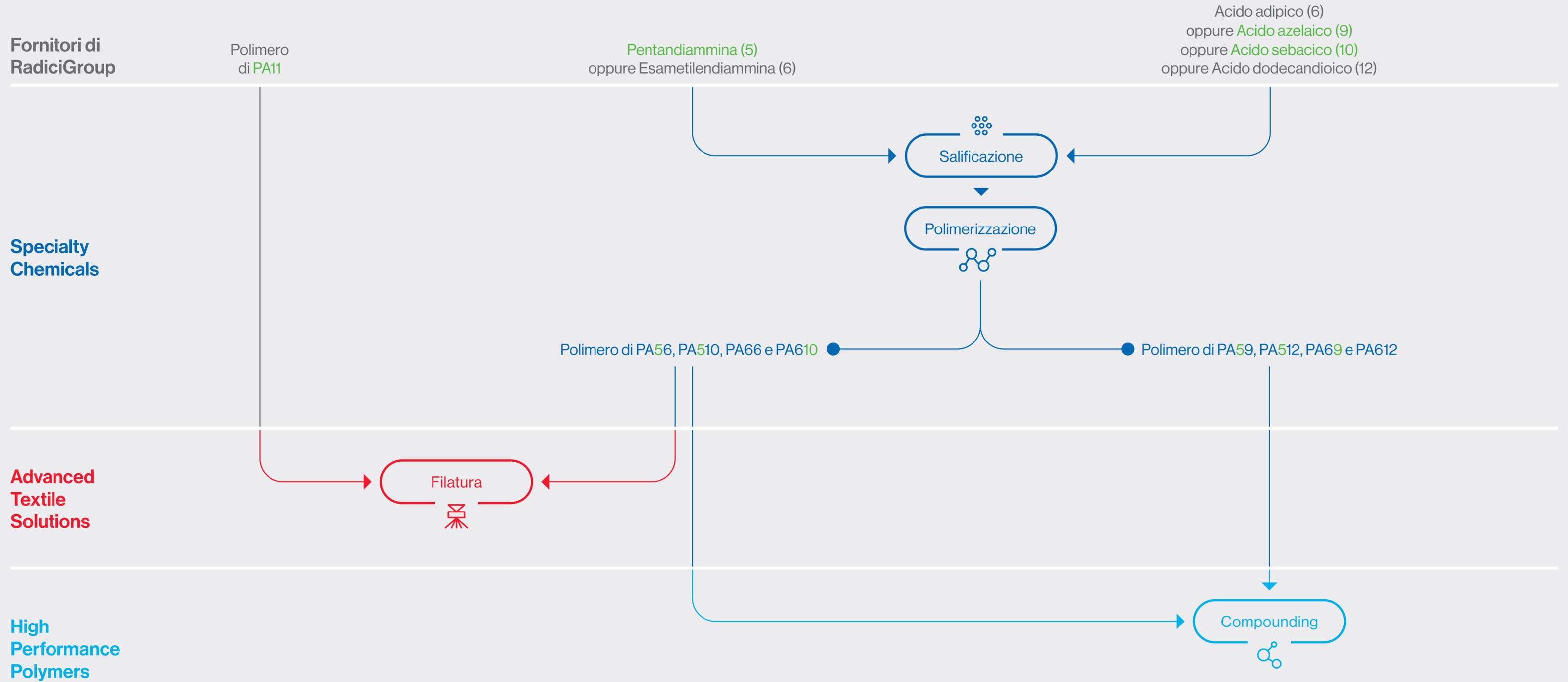
Advanced Textile Solutions

High Performance Polymers



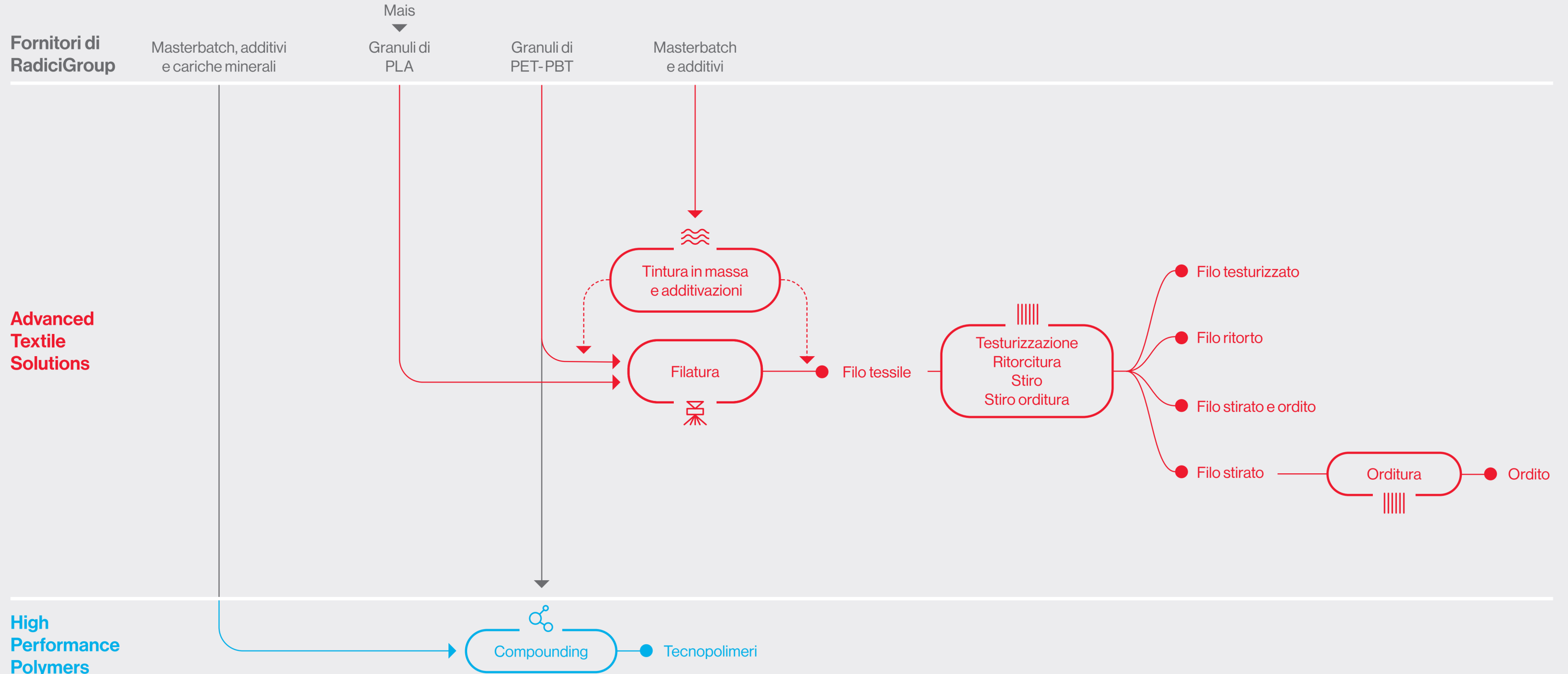


Poliammidi speciali

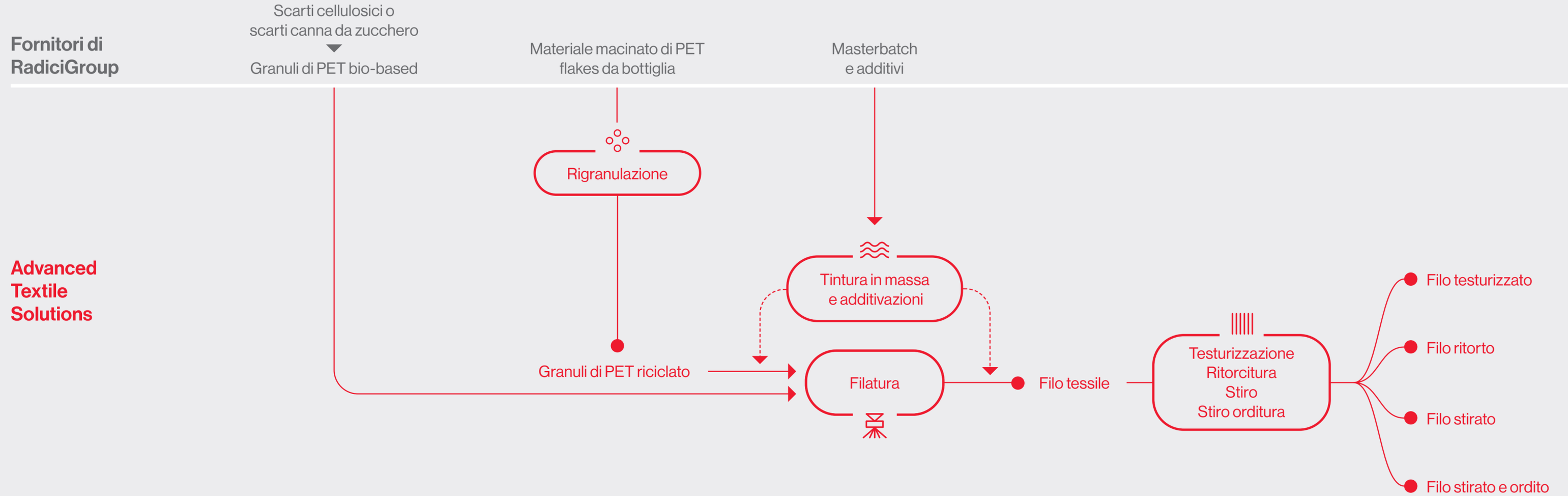


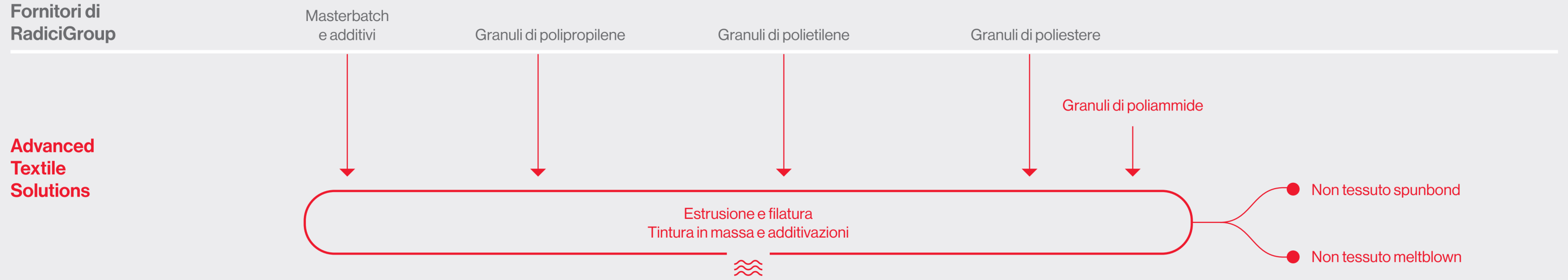
Nota: in verde i componenti bio-based.

PET - PBT - PLA



PET da riciclo - PET bio-based



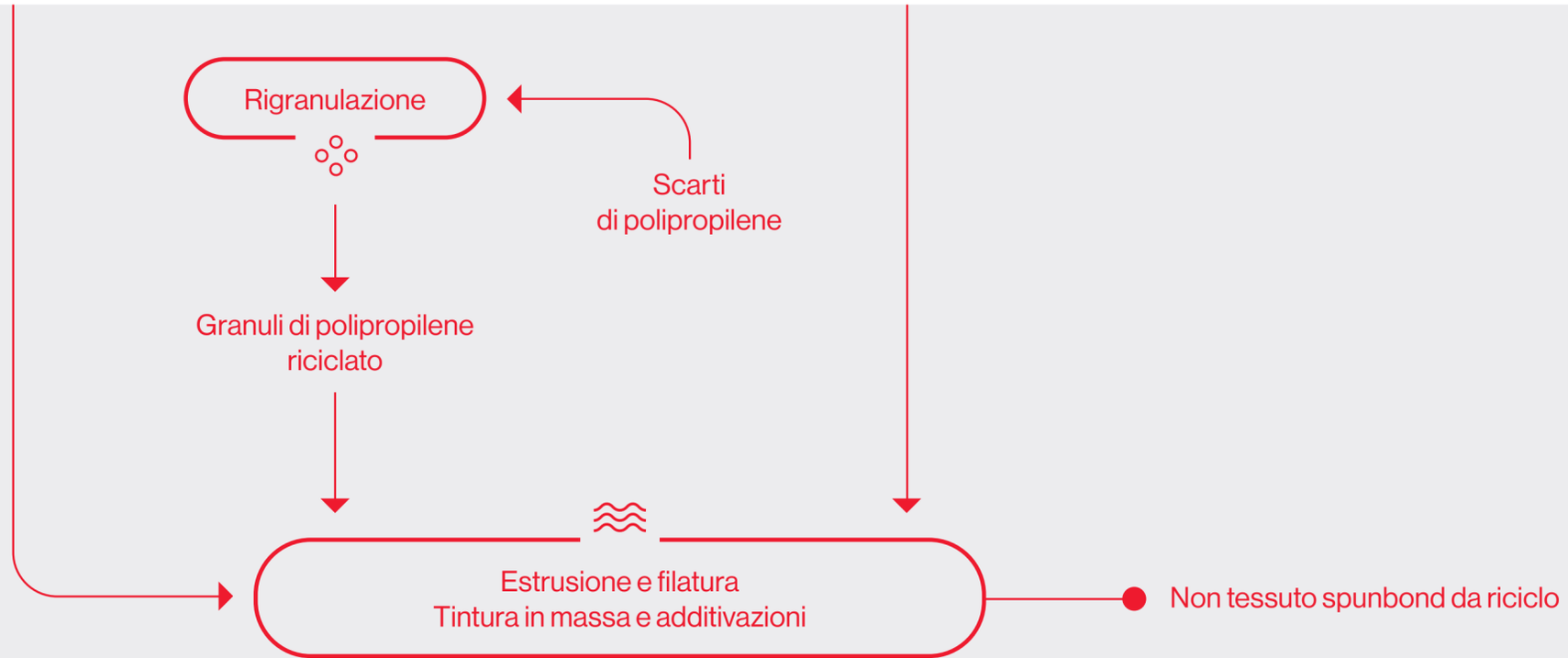


Fornitori di RadiciGroup

Scarti di polipropilene

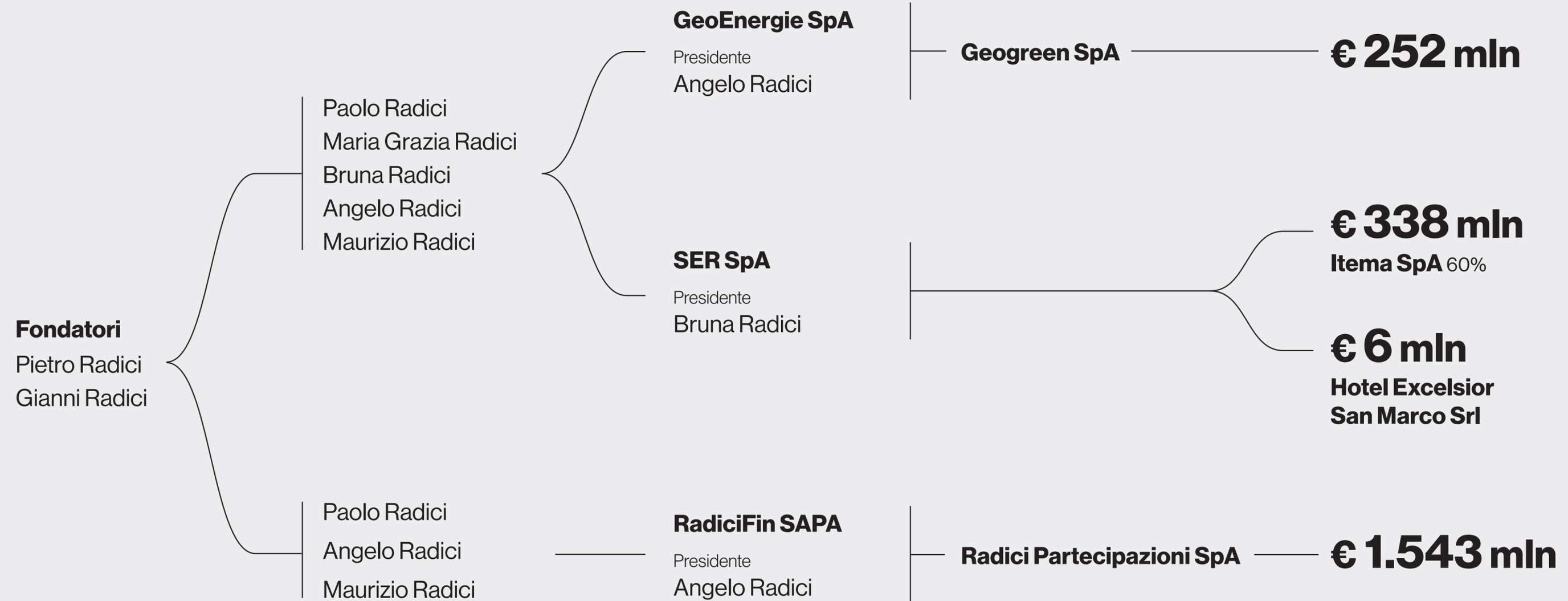
Masterbatch e additivi

Advanced Textile Solutions



Stella alpina
SVIZZERA





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 CO₂** 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 a cui rivolge la sua **offerta di energia 100% rinnovabile**.



Il mondo Geogreen,
guarda il video.



Giglio bianco
FRANCIA



itema

La storia di Itema Group affonda le sue origini nello slancio imprenditoriale di **Gianni Radici** che ha costruito, attraverso importanti partnership e acquisizioni, **una solida realtà dal 1967 ai vertici dell'industria meccanotessile** mondiale. Con sede a Colzate, **il 60% delle quote di Itema appartiene oggi alla Famiglia eredi Gianni Radici, mentre il restante 40% fa capo alle Famiglie Arizzi e Torri.**

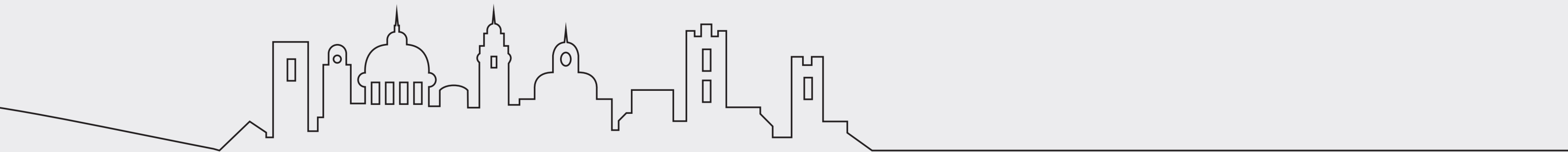
Itema Group nel 2022 ha realizzato un **fatturato di € 338 milioni** e conta **1.099 dipendenti** in **7 stabilimenti produttivi** e **15 sedi nel mondo.**

- La capogruppo Itema[®] è oggi tra i leader mondiali nella **fornitura di soluzioni avanzate per la tessitura.** È inoltre **l'unico produttore al mondo** a realizzare telai con le tre migliori tecnologie di inserzione della trama senza navetta: **pinza, aria e proiettile.**
- Itema Group è attiva anche nel settore industriale tramite **Schoch[®]**, azienda produttrice di accessori per l'industria tessile, e **Lamiflex[®]**, fornitore di componenti in materiale composito destinati ai settori meccanotessile, industriale, aerospaziale e medicale.
- **Itemalab[®]**, l'incubatore di ricerca avanzata di Itema[®], offre anche a terzi **servizi trasversali di ingegneria dei sistemi e re-ingegnerizzazione dei processi aziendali.**



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**.



Erythrina crista-galli
ARGENTINA



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.radicichemshanghai@radicigroup.com

www.radicigroup.com/chemicals

Commercializzazione di: polimeri di PA6 e PA66, acido adipico, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici. Fibre tessili in PA6 e PA66.

Radici Chimica SpA

Italy, Novara
IT - 28100 - Via G. Fauser, 50
Ph. +39 0321 693111
Fax +39 0321 693201

info.radicichimicanovara@radicigroup.com

www.radicigroup.com/chemicals

Produzione di: polimeri di PA66, PA610 e PA612, copolimeri PA6 e PA66, 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.radicichimicatroeglitz@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 994386

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 PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Radici Plastics Ltda

Brazil, Araçariquama - São 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 PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

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 PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

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 PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Radici Plastics Iberica SL

Spain, Barcelona
ES - 08029 - Avda. Josep Tarradellas, 130 5^o1^a
Ph. +34 93 5416500
Fax +34 93 4943326

iberica.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/plastics

Commercializzazione di: PA6 e PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

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

Mexico, Ocotlán - Jalisco
Carretera Ocotlán-Tototlán km 14.70
MX - 47780 - Delegación San Martín de Zula
Ph. +52 392 923 23 90

www.radicigroup.com/plastics

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Indirizzi



Radici Plastics India PVT. LTD.

Sede legale

India, New Delhi - Delhi

IN - 110015 - 501, 5th Floor, DLF Tower, Shivaji Marg

Ph1. +91 11 41638 170

Ph2. +91 11 40079670

info.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/plastics

Radici Plastics India PVT. LTD.

Filiale

India, Gurugram - Haryana

IN - 122001 - Plot No. 11 - Block, A - Infocity, 1 - Sector, 34

Ph. +91 124 457 2100

info.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/plastics

Radici Plastics India PVT. LTD.

Impianto produttivo

India, Halol - Dist. Panchmahal, Gujarat

IN - 389350 - Plot No. 121 + 122/1, Halol - II Maswad GIDC

info.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/plastics

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Radici Plastics (Suzhou) Co., Ltd.

China, Suzhou

CN - 215134 - Jiangsu Province

No.9 Hucundang Road, XiangCheng District

Ph. +86 512 62952290

Fax +86 512 62952291

china.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/cn

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

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 PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PBT, TPE, POM, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Radici Plastics USA Inc.

USA, Wadsworth

OH - 44281- 960 Seville Road

Ph. +1 330 336 7611

Fax +1 330 335 5029

usa.plastics@radicigroup.com

www.radicigroup.com/plastics

Produzione e commercializzazione di: PA6 e PA66, poliammidi ad alte prestazioni e copolimeri a base di PA610, PA612, PA blends speciali, PPA, PC/ABS - ABS, PC, PBT, TPE, POM, compound a base di poliolefine, tecnopolimeri speciali su base poliammidica PA66, compound a base PPS ad alte prestazioni. Tecnopolimeri a ridotto impatto ambientale e a elevate performance.

Advanced Textile Solutions

Cordonsed Argentina S.A.

Argentina, CABA

AR - C1426BOI - Av. Luis M. Campos 1061 Piso 3°A

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.

Argentina, Rio Grande - Tierra del Fuego

AR - V9420AJJ - Islas Malvinas 2961

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, Podbořany

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.

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

Produzione di: tessuti in microfibra di PA6, PA66, 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

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.

Indirizzi

Noyfil SpA

Italy, Chignolo d'Isola (BG)

IT - 24040 - Via Verdi, 1

Ph. +39 035 905252

Fax +39 035 905112

apparel.technical@radicigroup.com

www.radicigroup.com/fibres

www.radicigroup.com/radyarn

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

Radici Chemiefaser GmbH

Germany, Selbitz

D - 95152 - Hofer Straße 23

Ph. +49 92 80981030

Fax +49 92801513

flooring@radicigroup.com

www.radicigroup.com/fibres

www.radicigroup.com/dorix

Produzione e commercializzazione di: fiocco e filato di PA6, PA66 e PA610 greggio e tinto in massa.

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

apparel.technical@radicigroup.com

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

www.radicigroup.com/fibres

Produzione e commercializzazione di: polimeri PA6, co-polimeri PA6 e PA66, filati BCF in poliammide per moquette, greggi o solution dyed, in diverse affinità, singoli, ritorti o air entangled. Filati PA66 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

www.radicigroup.com/fibres

Produzione e commercializzazione di: polimero e fiocco di PA6, filo di PA6 e PA66 (POY ed FOY), filo di PET e PBT per impiego tessile-abbigliamento e tecnico. Produzione di filati da poliammidi bio-based e da riciclo del nylon, che mantengono ottime caratteristiche tecniche di prestazione.

Radici Yarn SpA

Italy, Ardesio (BG)

IT - 24020 - Via Casa More, 12

Ph. +39 0346 34147

Fax +39 0346 33707

apparel.technical@radicigroup.com

www.radicigroup.com/fibres

Produzione di: fili di PA6 e PA66, PET e PBT su ordito per tessitura e maglieria indemagliabile.

Yarnea SRL

Romania, Săvinești (NT)

RO - 617410 - 5, Gheorghe Caranfil Street

Ph. +40 233 205 000

Fax +40 233 205 180

apparel.technical@radicigroup.com

www.radicigroup.com/fibres

Produzione di: fili tessili di PA6 e PA66 testurizzati (DTY), FDY, ritorti (testurizzati e FDY). Fili di PA6 (LOY), orditi (LOY+FDY).

Tessiture Pietro Radici SpA

Italy, Gandino (BG)

IT - 24024 - Via Ugo Foscolo, 152

Ph. +39 035 715911

Fax +39 035 715999

tessitureradici@radicigroup.com

www.radicigroup.com/en/products/fibres-and-nw

Produzione e vendita di: nontessuti spunbond vergini e da riciclo per applicazioni nei settori dell'edilizia/roofing, industriale, automotive, agricolo, HO.RE.CA. e nel settore sanitario. Dispositivi di protezione individuale per il settore industriale, per medici e operatori sanitari (camici, copricapo e calzari certificati per i medici), disponibili in versione bio-circular ISCC PLUS. Nontessuti meltblown per i settori industriale, medicale e della filtrazione.



Altre società

Radici EcoMaterials Srl

Italy, Buronzo (VC)

IT - 13040 - Strada per Castelletto Cervo, 4

Ph1. +39 0161 871076

Ph2. +39 0161 871126

ecomaterials@radicigroup.com

www.radicigroup.com

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

Indirizzi



Holding Companies

RadiciFin SAPA

Italy, Gandino (BG)
IT - 24024 - Via Ugo Foscolo, 152
Ph. +39 035 715411
Fax +39 035 715477
info@radicigroup.com
www.radicigroup.com
www.radici.com

Radici Partecipazioni SpA

Italy, Gandino (BG)
IT - 24024 - Via Ugo Foscolo, 152
Ph. +39 035 715411
Fax +39 035 715477
info@radicigroup.com
www.radicigroup.com

Radici Partecipazioni SpA

Italy, Gandino (BG)
IT - 24024 - Via Cà Antonelli , 55
Ph. +39 035 715411
Fax +39 035 715477
info@radicigroup.com
www.radicigroup.com

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

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

Itema SpA

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

GeoEnergie SpA

Italy, Gandino (BG)
IT - 24024 - Via Cà Antonelli , 55
Ph. +39 035 715811
Fax +39 035 715812
geoenergie@geogreen.it
www.geogreen.it

Hotel Excelsior S. Marco

Italy, Bergamo
IT - 24122 - P.zza Repubblica, 6
Ph. +39 035 366111
Fax +39 035 223201
info@hotelsanmarco.com
www.hotelsanmarco.com

Radici InNova Scarl

Italy, Novara
IT - 28100 - Via Fauser, 50
Ph. +39 0321 693111
Fax +39 0321 693201
radicinnova@radicigroup.com
www.radicigroup.com

Fiori e piante del nostro mondo



I fiori e le piante sono il simbolo della nostra Terra.

Sono l'amore che nutriamo per la natura.
Sono la continua rinascita, stagione dopo stagione della bellezza e della vita.
Sono la cultura di ogni popolo, la sua unicità e ricchezza straordinarie.
Sono il patrimonio che custodiamo nel cuore e che vogliamo rispettare e proteggere.
Per farlo fiorire, anche domani.

I fiori e le piante che accompagnano il TO BE GLOCAL sono il simbolo di alcuni paesi in cui il Gruppo si trova e della bellezza e varietà del loro patrimonio naturale.



Pratolina comune ITALIA

La Pratolina comune, sinonimo di purezza e candore, è un fiore che nasce spontaneo in molte parti dell'Italia.



Fiordaliso GERMANIA

Il Fiordaliso cresce prevalentemente nei i campi ma lo si può trovare anche nei prati e ai bordi delle strade.
Nel linguaggio dei fiori è simbolo di leggerezza e dolcezza.



Fico d'India MESSICO

Per molto tempo, il fico d'India ha rappresentato un simbolo della tradizione Azteca: l'importanza di questa pianta e di questo frutto per i messicani è tale da incarnare il simbolo del Paese.



Fiore di pesco CINA

I fiori di pesco rappresentano abbondanza, lunga vita e sono simbolo di bellezza femminile. È tradizione infatti che durante il Capodanno cinese chi è alla ricerca dell'amore compri una pianta di pesco da tenere in casa.



Laelia purpurata BRASILE

Molte orchidee sono originarie del Brasile, forse Laelia purpurata in tutte le sue forme è la più rappresentativa. Nel linguaggio dei fiori viene talvolta usata come messaggio d'amore.



Fiore di loto asiatico INDIA

Il fiore di Loto è una pianta acquatica originaria dell'Asia. Considerato un fiore sacro, rappresenta l'integrità del corpo e l'elevazione spirituale dell'uomo virtuoso.



Stella alpina SVIZZERA

La Stella alpina, definita la regina delle Alpi, è una pianta perenne, che cresce sui terreni calcarei soleggiate. Simbolo di resilienza ed eterna giovinezza, questo fiore ha proprietà antiossidanti sviluppate grazie al suo adattamento all'ambiente alpino.



Giglio bianco FRANCIA

In generale il Giglio bianco è simbolo di purezza, innocenza, candore, ma anche fierezza e orgoglio. Il fiore ha uno stelo alto che si erge dritto, questa sua caratteristica lo porta ad essere simbolo di fierezza e nobiltà.



Erythrina crista-galli ARGENTINA

È un piccolo albero originario del Sud America, il suo fiore è l'emblema nazionale dell'Argentina. Secondo una leggenda si dice rappresenti l'anima indomabile di una stirpe che non vuole morire.



www.radicigroup.com

