

GLOBAL THINKING, LOCAL ACTION

T B G

# TO BE GLOCAL 2017

    RadiciGroup: Specialty Chemicals, Performance Plastics, Synthetic Fibres and Nonwovens



TO BE GLOCAL 2017

# RADICIGROUP

## DENTRO IL TUO MONDO

Con circa 3.000 dipendenti, un fatturato di 946 milioni di euro nel 2016 e un network di unità produttive e sedi commerciali dislocate tra Europa, Nord e Sud America e Asia, RadiciGroup è oggi leader mondiale nella produzione di una vasta gamma di intermedi chimici, polimeri di poliammide, tecnopolimeri, fibre sintetiche e non tessuti.

Prodotti realizzati grazie ad un know-how chimico d'eccellenza e all'integrazione verticale nella filiera della poliammide, sviluppati per impieghi nell'ambito di molteplici settori industriali tra cui:

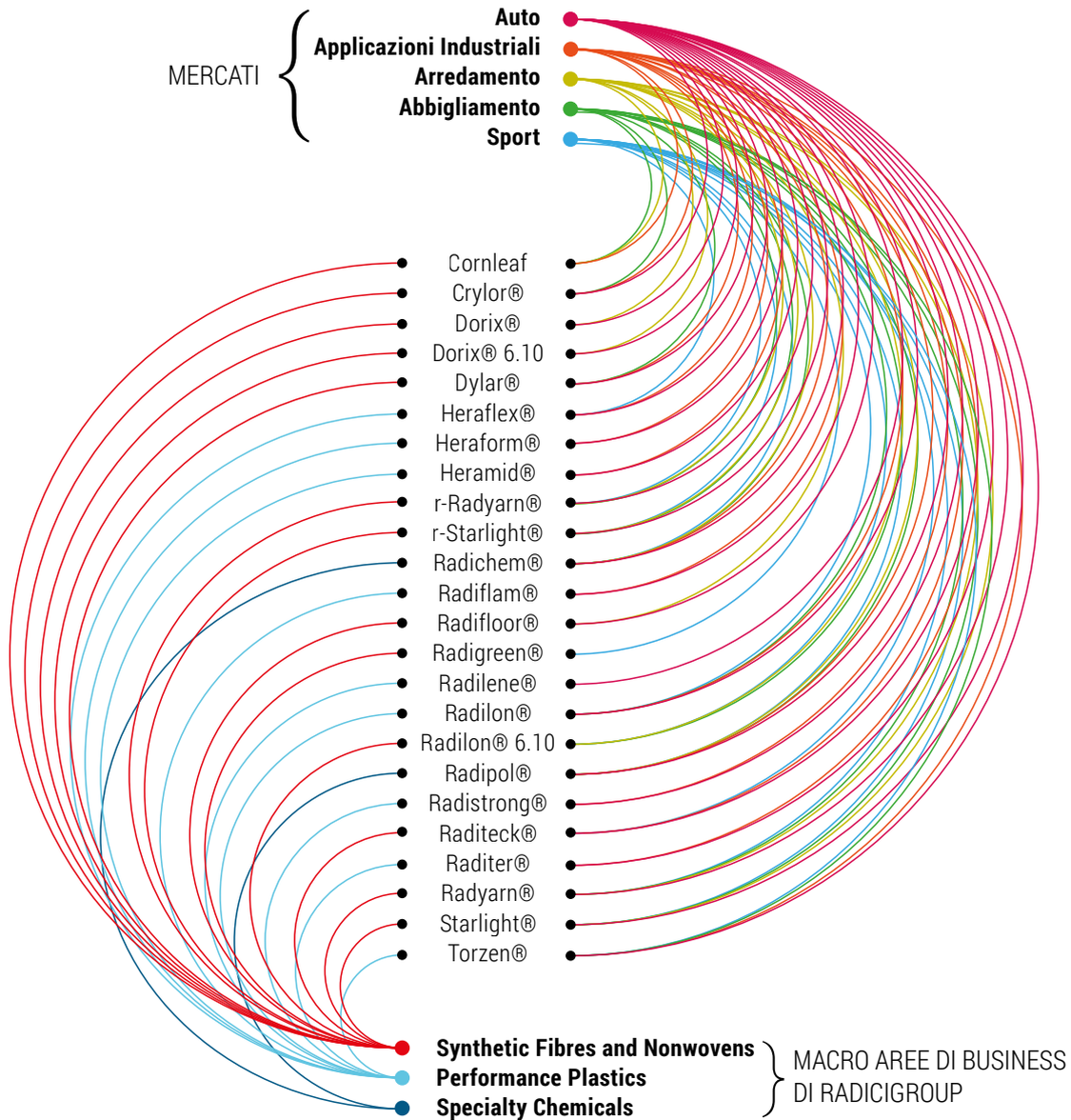
- AUTOMOTIVE
- ELETTRICO/ELETTRONICO
- BENI DI CONSUMO - ABBIGLIAMENTO
- ARREDAMENTO
- EDILIZIA
- ELETTRODOMESTICI
- SPORT

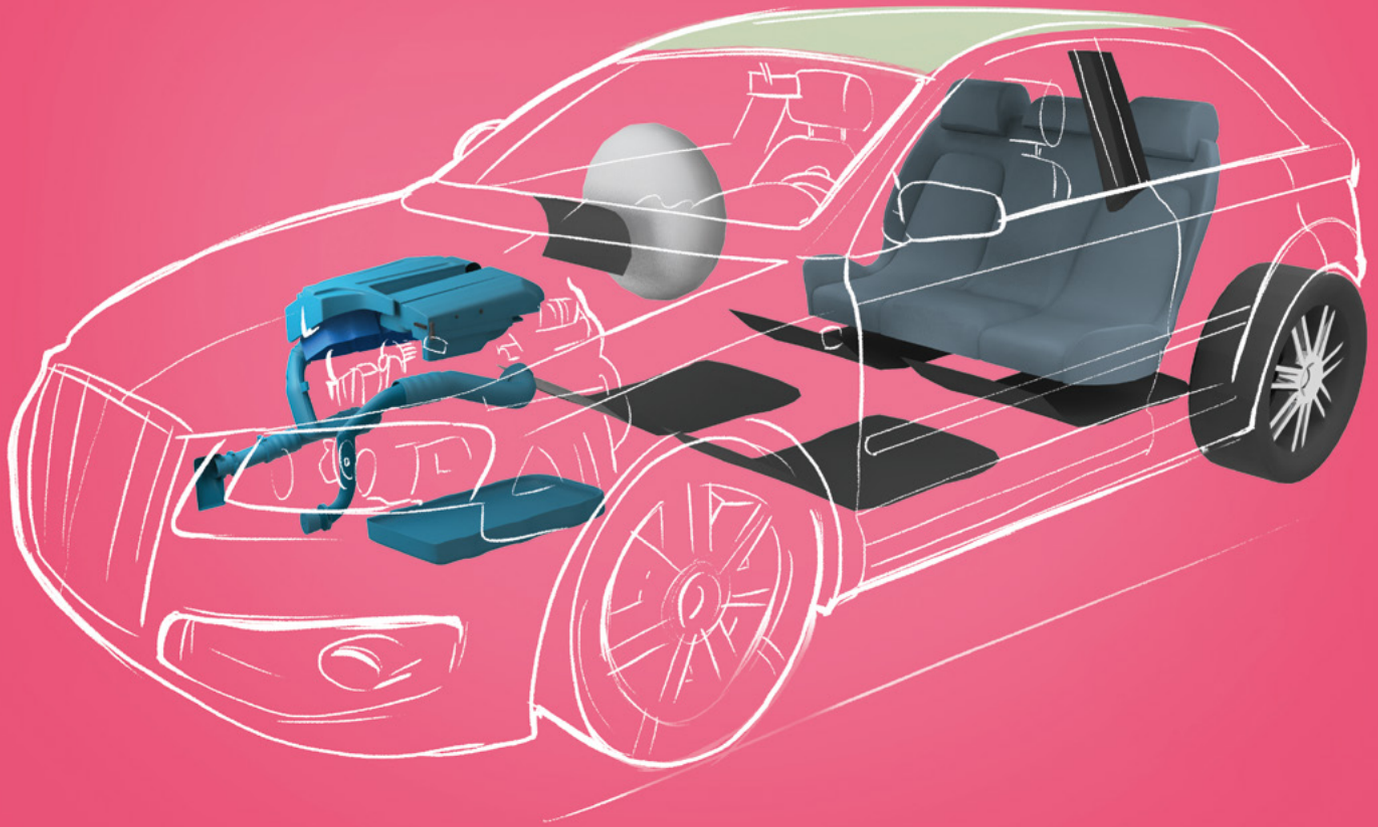
Alla base della strategia di RadiciGroup, forte attenzione all'innovazione, alla qualità, alla soddisfazione dei clienti e ai temi della sostenibilità sociale e ambientale.

Con le sue macro Aree di Business - Specialty Chemicals, Performance Plastics e Synthetic Fibres & Nonwovens (Performance Yarn, Comfort Fibres, Extrusion Yarn) - RadiciGroup è parte di una più ampia struttura industriale che include anche il business meccanotessile (ITEMA) e quelli dell'energia (GEOGREEN) e dell'Hotellerie (SAN MARCO).



# I NOSTRI MERCATI E BRAND





# I NOSTRI MERCATI E BRAND

Tutti i marchi sono associati a uno o più settori d'applicazione...

-  Auto
-  Abbigliamento
-  Arredamento
-  Applicazioni Industriali
-  Sport

...e ad una particolare caratteristica di sostenibilità ambientale attraverso icone che indicano:

-  Prodotti tinti in massa.
-  Biopolimeri, derivati da fonti rinnovabili.
-  Prodotti realizzati con materiali di riciclo o di scarto.
-  Prodotti realizzati con energie rinnovabili.
-  Prodotti riciclabili.

## SPECIALTY CHEMICALS



### RadiPol®

Polimeri e copolimeri di PA6 per compound, film, filati industriali e fibre tessili. Polimeri e copolimeri di PA6.6 per compound, estrusione, film, filati industriali, fibre tessili, monofili, stampaggio a iniezione veloce.

Poliammidi a catena lunga PA6.10 (bio polimero) e PA6.12 per compound, stampaggio a iniezione, monofili, fibre tessili e filati industriali.

Poliammidi speciali per applicazioni ad alta temperatura per estrusione di monofili.



### RadiChem®

Acido Adipico impiegato nella produzione di fibre e tecnopolimeri di PA6.6, poliuretani, resine, plastificanti, lubrificanti, adesivi, additivi, prodotti farmaceutici, insetticidi, erbicidi.

Esametildiammina (intermedio per poliammidi e coatings); AGS (intermedio per poliesteri e solventi).

Acido Nitrico impiegato nei settori della metallurgia, del trattamento acciaio, dell'industria galvanica per zincatura e cromatura, dell'industria casearia per la pulizia e la disinfezione di apparecchiature, produzione di fertilizzanti azotati. KA Oil. Esteri per solventi biodegradabili, sverniciatori, cosmetici, detergenti, coatings, plastificanti, intermedi chimici.



### Radilon®

Tecnopolimeri termoplastici su base poliammidica (PA6, PA6.6, copolimeri, PA6.10, PA6.12, PPA e altri PA speciali per applicazioni ad alta temperatura) per stampaggio a iniezione, estrusione e soffiaggio. Applicazioni tipiche nei settori automotive, arredamento, elettrico/elettronico, tecnico-industriale e beni di consumo.



### Radistrong®

Tecnopolimeri speciali su base poliammidica, tra cui anche prodotti rinforzati con fibre di vetro lunghe (LFT), per stampaggio a iniezione di articoli ad alte prestazioni strutturali. Applicazioni tipiche nei settori automotive e tecnico-industriale.



### Heramid®

Compound termoplastici a basso impatto ambientale, che utilizzano prevalentemente materie prime secondarie (PA6, PA6.6) selezionate e rigenerate, ottenute dal recupero di scarti industriali. Applicazioni nei settori tecnico-industriale, automotive ed elettrico/elettronico.



### Torzen®

Compound di PA6.6, tra cui prodotti specifici resistenti alle alte temperature (marchio Torzen® Marathon), destinati ai settori auto, elettrico-elettronico, industriale e beni di consumo.



### 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.



### Radiflam®

Tecnopolimeri termoplastici autoestinguenti, su base poliammide e poliestere per stampaggio a iniezione ed estrusione. Settori applicativi tipici elettrico/elettronico, automotive, tecnico industriale, beni di consumo.



### Raditer®

Tecnopolimeri termoplastici su base poliestere (PBT e blend di PBT) per stampaggio a iniezione. Applicazioni tipiche nei settori tecnico-industriale, automotive, elettrico/elettronico.



### Radilene®

Intaso a base polietilene, riciclabile e atossico, per campi sportivi in erba sintetica. Compound a base di polipropilene caricato vetro per estrusione ed applicazioni nel settore auto.



### Heraform®

Prodotti a base di resina acetalica copolimero (POM) destinati ad applicazioni nei settori automotive e tecnico-industriale.



### Radiblend®

Blend di policarbonato (PC) con ABS, PET e PBT per applicazioni nei settori automotive e beni di consumo. Disponibili solamente nell'area NAFTA.

# I NOSTRI MERCATI E BRAND

SYNTHETIC FIBRES AND NONWOVENS

PERFORMANCE YARN - FLOOR COVERING

**Radifloor®**



**Radifloor®**

Fili BCF di poliammide 6 e 6.6 destinati alla pavimentazione tessile nei settori domestico, residenziale, contract e automotive, alle tappezzerie d'interni e al rivestimento di complementi d'arredo.

**dorix®**



**dorix®**

Fiocco di poliammide 6 disponibile sia greggio che tinto massa in una gamma di colori tailor made. E' utilizzato nei settori automotive, tecnico/industriale, dell'abbigliamento e della pavimentazione tessile.

**dorix®**  
6.10



**dorix® 6.10**

Fiocco di poliammide derivato, per il 64%, da fonte rinnovabile. Disponibile in una vasta gamma di colori, è ideale per il settore della pavimentazione tessile in ambito contract, in particolare per la produzione di tappeti o tiles agugliate in applicazioni che richiedono elevate prestazioni in termini di resistenza e solidità del colore.

PERFORMANCE YARN - INDUSTRIAL

**raditeck®**



**Raditeck®**

Fili di poliammide 6.6 ad alta tenacità utilizzati nella produzione di articoli tecnici per l'attività sportiva, il settore automotive ed il settore industriale.

COMFORT FIBRES - POLYAMIDE

**radilon®**



**Radilon®**

Filo e fiocco di poliammide utilizzato nella produzione di abbigliamento (fashion, tecnico, sportivo, lingerie) e nel settore dell'arredamento d'interni.

**radilon®**  
6.10



**Radilon® 6.10**

Filo di poliammide, realizzato per il 64% da fonte rinnovabile, utilizzato nella produzione di abbigliamento (fashion, tecnico, sportivo, lingerie), nell'arredamento d'interni e nel settore automotive.

**raditeck®**



**Raditeck®**

Fili di poliammide 6.6 ad alta tenacità utilizzati nella produzione di articoli tecnici per l'attività sportiva, il settore automotive ed il settore industriale.

## COMFORT FIBRES - POLYESTER

**-Radyarn®**



### Radyarn®

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), per l'abbigliamento, gli arredi d'interno, il settore automotive ed applicazioni tecnico-industriali.

**r-Radyarn®**



### r-Radyarn®

Filo continuo di poliestere derivato da polimero da riciclo post consumo (bottiglie di PET).

Può vantare una notevole versatilità nelle versioni tinto in massa, batteriostatico e stabilizzato agli UV. Può essere utilizzato per numerose applicazioni: dall'abbigliamento all'arredo di interni al settore tecnico.

**★Starlight®**



### Starlight®

Filo di poliestere greggio, tinto in massa e additivato (flame retardant, batteriostatico, UV protection) le cui applicazioni spaziano dall'arredo ai tendaggi, dall'abbigliamento sportivo alle applicazioni nei settori igienico e medicale, al settore automotive.

**★r-Starlight®**



### r-Starlight®

Filo di poliestere ecosostenibile ottenuto da riciclo post consumo di bottiglie di PET, adatto ad una vasta gamma di applicazioni, all'abbigliamento ai tessili per arredamento di interni, dal settore automotive agli usi tecnici ed industriali.

## EXTRUSION YARN - SPUN BOND

**DYLAR®**



### Dylar®

Non tessuti spunbond di polipropilene disponibili in grammature da 12 a 150 gr/mq ad alte prestazioni tecniche, utilizzati nei settori edilizia/roofing, medicale, automotive, filtri, agricoltura, arredamento, tovaglie e articoli monouso.

## EXTRUSION YARN - SPECIALTY

**RADIGREEN®**



### Radigreen®

Fili di polietilene, polipropilene e poliammide destinati alla produzione di erba sintetica per ambienti sportivi, ricreativi e decorativi interni ed esterni (giardini e design urbano in genere).

## ALTRE FIBRE

**CornLeaf®**



### Cornleaf®

Filo greggio o tinto massa, disponibile in versione batteriostatica, realizzato con Ingeo™, biopolimero interamente naturale a base di acido polilattico (PLA). Derivato da fonti rinnovabili, questo prodotto trova applicazione nei settori dell'abbigliamento intimo, dell'arredamento e dei beni di consumo.

**CRYLOR®**



### Crylor®

Fibra e top di acrilico destinati ai settori dell'abbigliamento tecnico e sportivo, della maglieria e dell'arredamento d'interni.

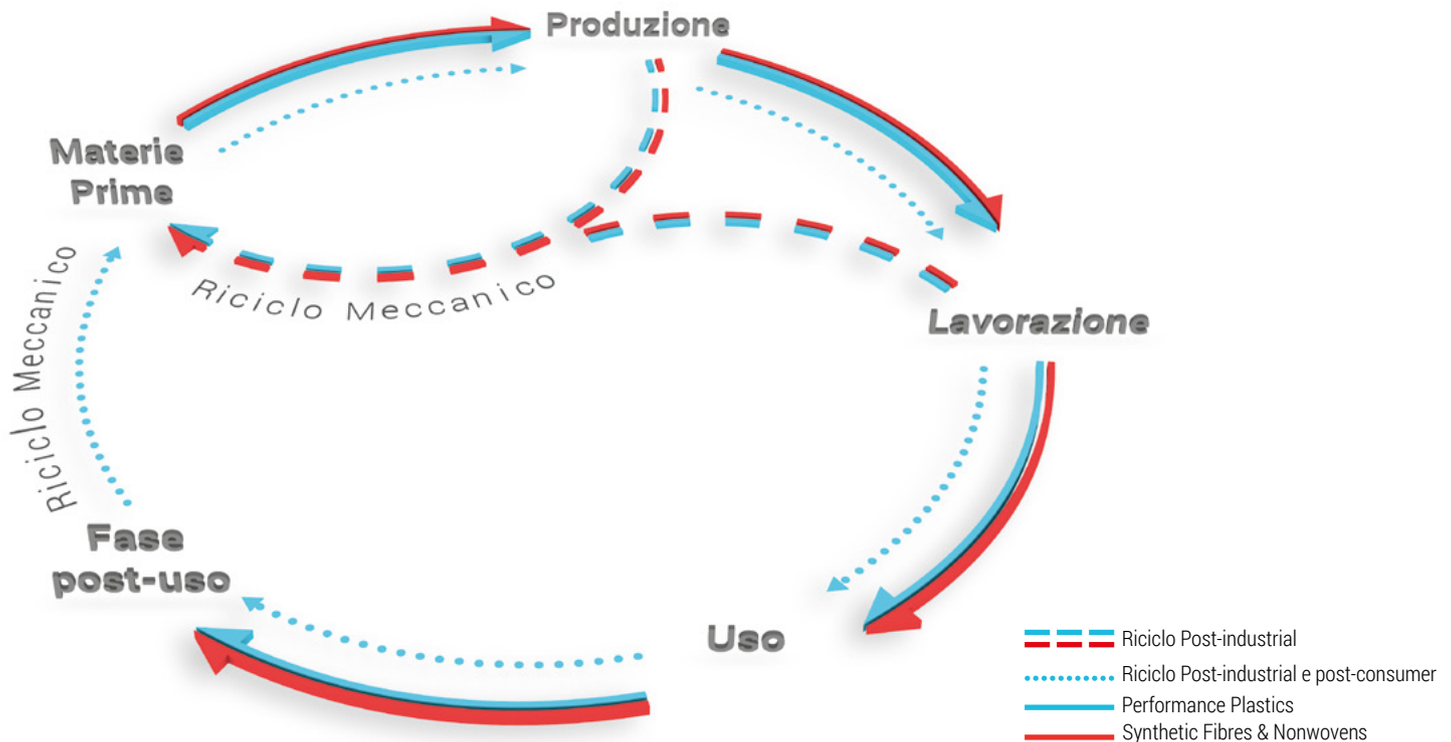


# ECONOMIA CIRCOLARE

RadiciGroup sposa il concetto di economia circolare, in cui il valore dei prodotti, dei materiali e delle risorse è mantenuto quanto più a lungo possibile, la produzione di rifiuti è ridotta al minimo e, quando un prodotto raggiunge il fine vita, è usato nuovamente per creare altro valore. Attraverso il riciclo e la riciclabilità RadiciGroup intende contribuire a un

sistema industriale che sia sostenibile, rilasci poche emissioni, utilizzi le risorse in modo efficiente e resti competitivo.

Questa transizione offre l'occasione di trasformare radicalmente l'economia generando rilevanti benefici economici e contribuendo all'innovazione, alla crescita e alla creazione di posti di lavoro.

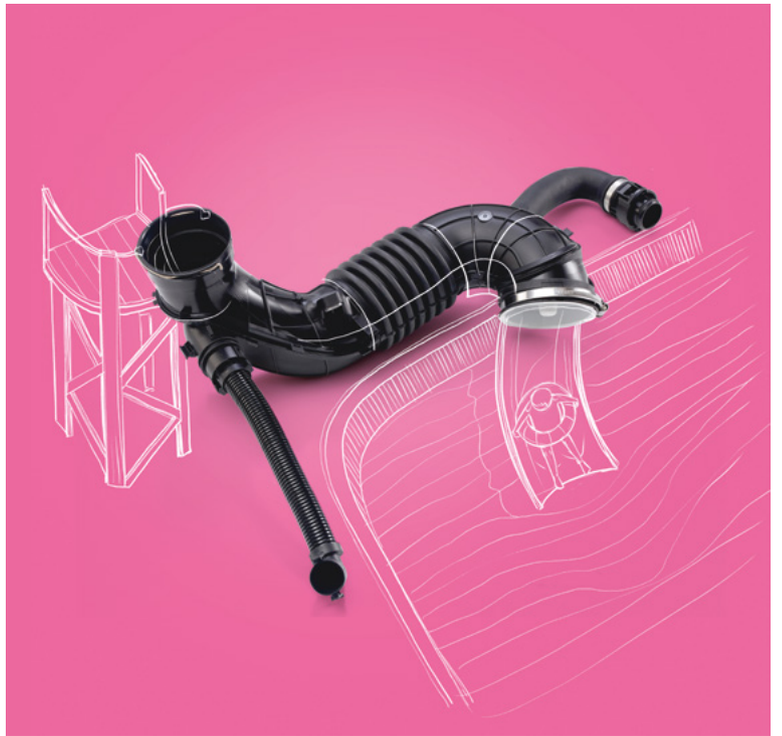


# ECODESIGN

Per RadiciGroup, Ecodesign significa prendere in considerazione, nella fase della progettazione, l'impatto ambientale che un prodotto eserciterà lungo l'intero arco della sua vita. Questo può agire favorevolmente sul miglioramento della prestazione ambientale e sui costi, anche in termini di efficienza delle risorse e dei materiali.

Occorre sufficiente flessibilità per consentire che questi fattori siano integrati nella progettazione dei prodotti pur tenendo conto degli aspetti tecnici, funzionali ed economici.





# VISIONE, MISSIONE, VALORI

## VISIONE

- Essere tra i più importanti gruppi chimici nella filiera della poliammide, delle fibre sintetiche e dei tecnopolimeri.

## MISSIONE

- Promuovere lo sviluppo dei business nel rispetto dei valori e della cultura del nostro Gruppo.
- Perseguire la nostra Vision attraverso la valorizzazione e l'ottimizzazione delle nostre risorse, attraverso alleanze, ricercando sempre nuovi mercati, anche di nicchia.
- Sviluppare nuovi prodotti ed applicazioni nel segno della sostenibilità.

## VALORI

- La centralità della persona, il rispetto della sua integrità fisica e culturale.
- L'efficienza e l'efficacia dei sistemi gestionali per migliorare l'impresa.
- La correttezza e la trasparenza dei sistemi di gestione in conformità alle norme vigenti.
- L'attenzione ai bisogni e alle aspettative degli interlocutori per migliorare il clima di appartenenza e soddisfazione.
- L'affidabilità dei sistemi e delle procedure di gestione per la massima sicurezza degli addetti, della collettività e dell'ambiente.
- La responsabilità di impresa verso lavoratori, luoghi e fabbriche.

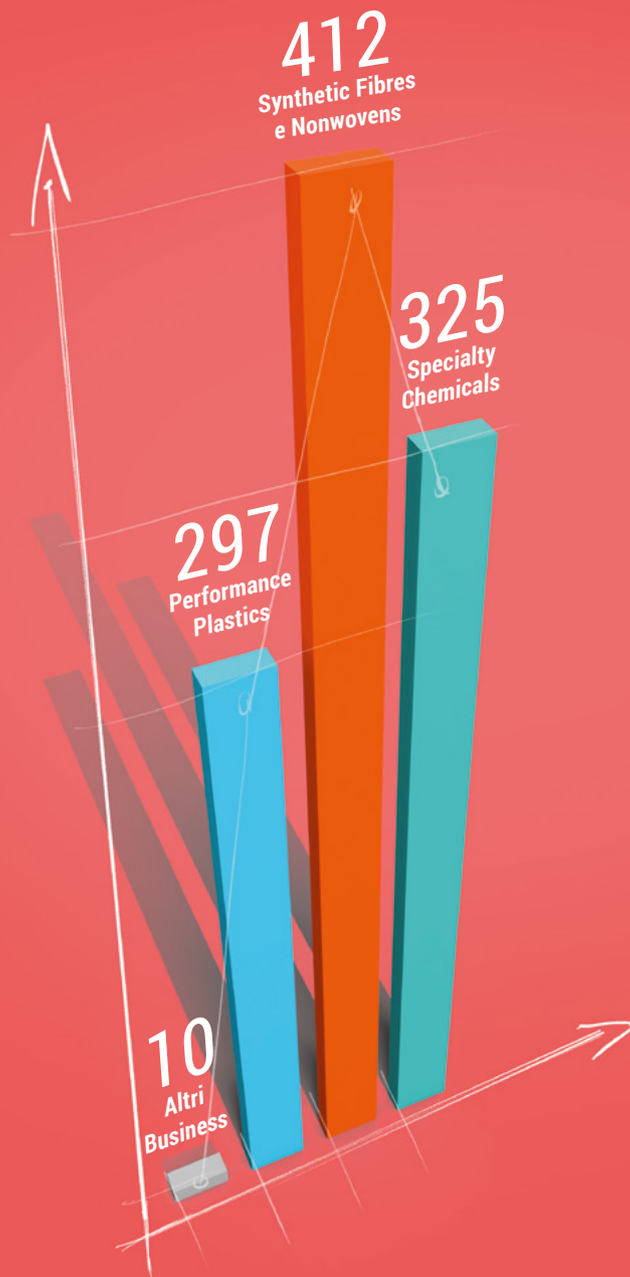
# I NOSTRI NUMERI CHIAVE

## PERSONALE

2.967 dipendenti

## FATTURATO CONSOLIDATO PER AREA DI BUSINESS 2016

(Milioni di Euro)





# UNA PRESENZA GLOBALE



## ASIA

**Cina**  
Shanghai  
Suzhou

**India**  
Nuova Delhi

## AMERICA

**Argentina**  
Buenos Aires  
Rio Grande

**Brasile**  
Araçariquama  
São José dos Campos

**Messico**  
Ocotlán

**USA**  
Wadsworth

## EUROPA

**Francia**  
Saint Priest

**Italia**  
Andalo Valtellino  
Ardesio  
Casnigo  
Chignolo d'Isola  
Gandino  
Novara  
Villa d'Ogna

**Germania**  
Hamburg  
Lüneburg  
Selbitz  
Tröglitz

**Olanda**  
Born

**Regno Unito**  
Londra

**Repubblica Ceca**  
Podborany

**Romania**  
Savinesti

**Spagna**  
Barcelona

**Svizzera**  
Stabio

**Ungheria**  
Szentgotthard

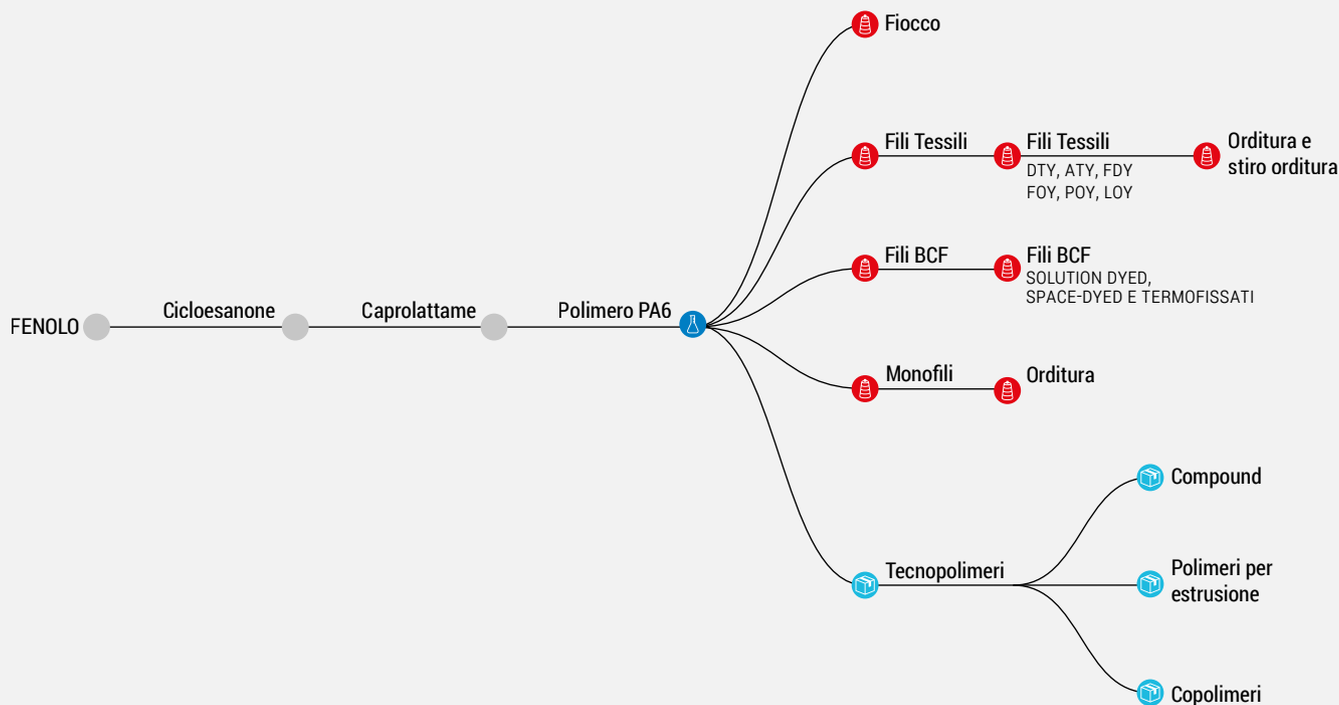
# SINERGIA E INTEGRAZIONE

## PA6

Filiera produttiva integrata dal polimero ai prodotti semi-lavorati. Know how specifico nelle aree di business Performance Plastics e Synthetic Fibres. Valore aggiunto nelle tecnologie produttive utilizzate per le applicazioni a valle.

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup



radilon®



Radifloor®



dorix®



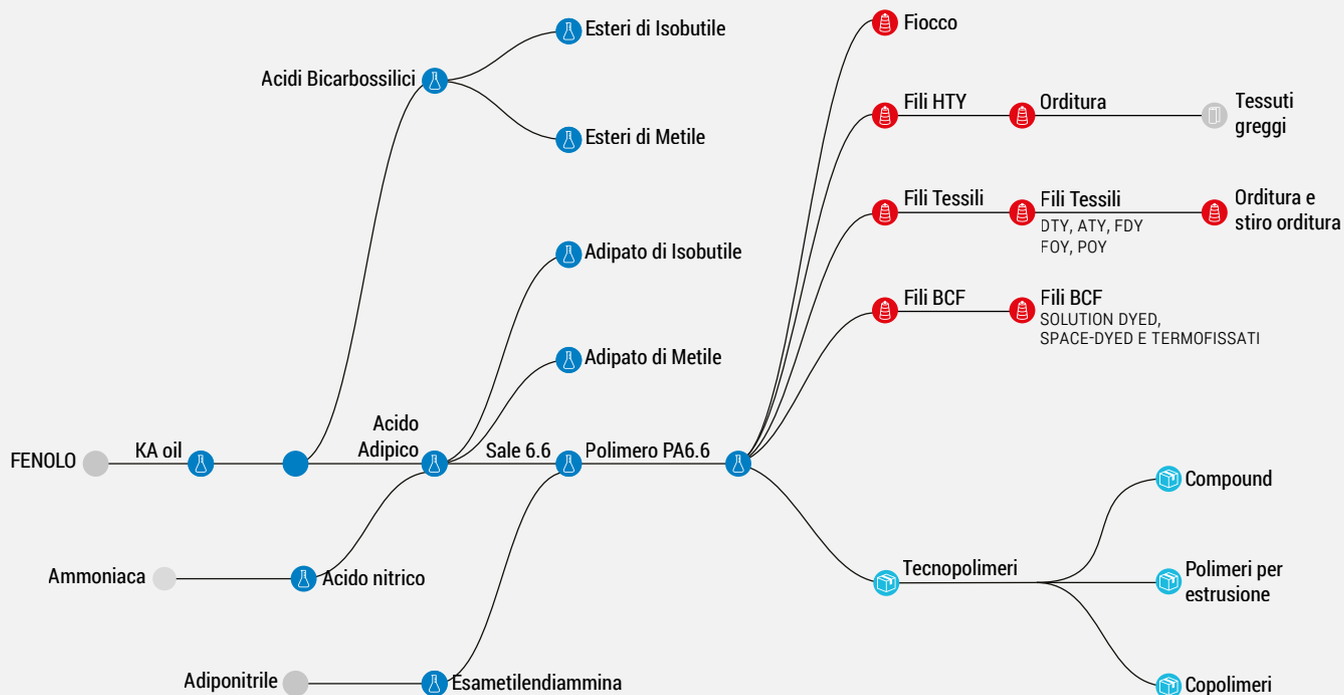
# SINERGIA E INTEGRAZIONE

## PA6.6

Filiera produttiva integrata dal monomero ai prodotti semi-lavorati.  
Know how specifico nelle aree di business Specialty Chemicals (intermedi),  
Performance Plastics e Synthetic Fibres.  
Valore aggiunto nelle tecnologie produttive utilizzate per le applicazioni a valle.

# LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup



radilon®

Radifloor®

raditeck®

# SINERGIA E INTEGRAZIONE

## PA6.10, PA 6.12 E ALTRI POLIMERI

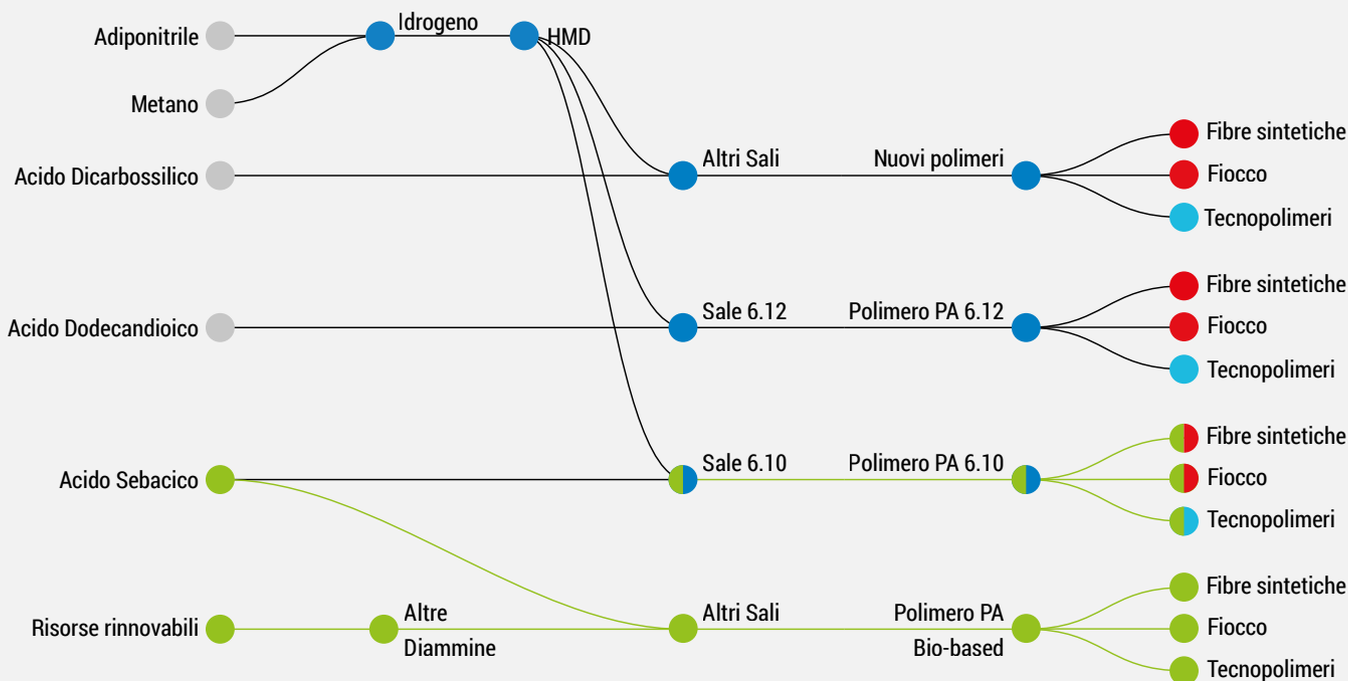
Filiera produttiva parzialmente integrata dai monomeri ai prodotti semi-lavorati  
Know how specifico nelle aree Performance Plastics e Synthetic Fibres.

Valore aggiunto:

- Materie prime sostenibili, da fonte rinnovabile (poliammide 6.10 e altri polimeri)
- Poliammidi a catena lunga con proprietà chimiche migliori.
- Poliammidi resistenti alle alte temperature.
- Sviluppi guidati dal mercato.

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup
- Processi e prodotti a limitato impatto/bio-based



radilon® radilon®

dorix®

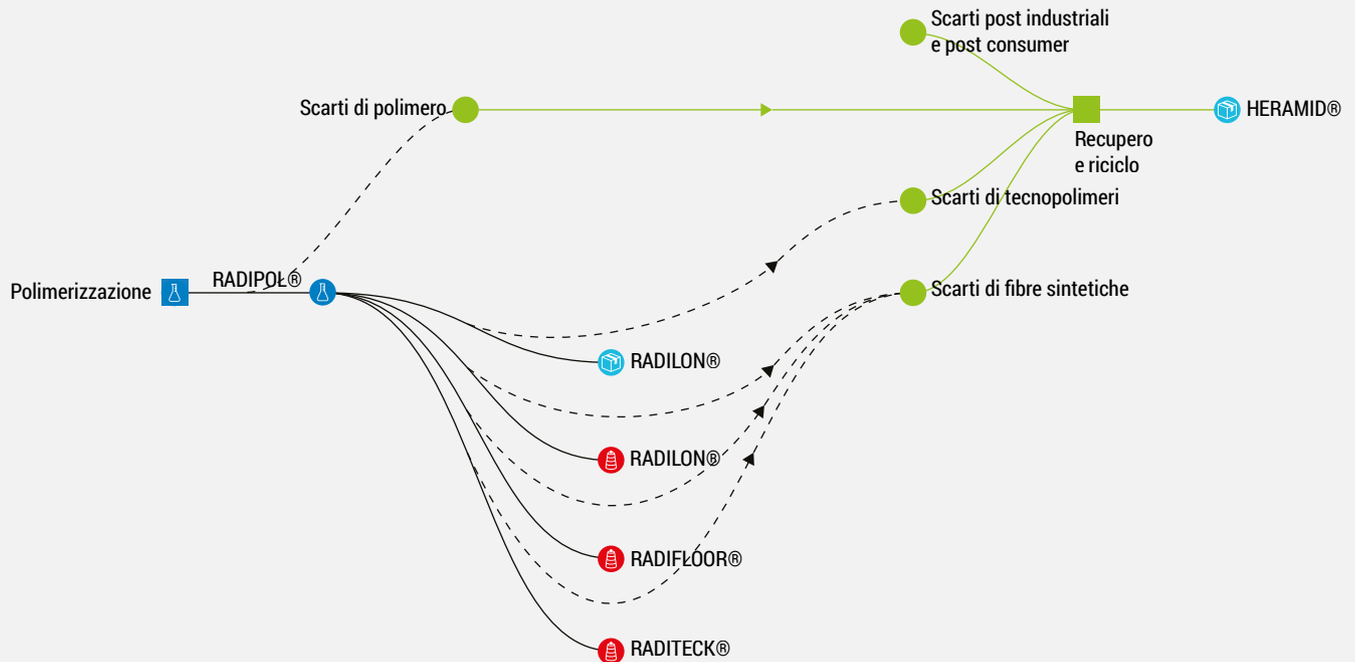
Radifloor®

# SINERGIA E INTEGRAZIONE SOSTENIBILITÀ

PROCESSO DI RICICLO DI PA6 E PA6.6

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup
- Processi e prodotti a limitato impatto/bio-based
- Prodotto
- Processo



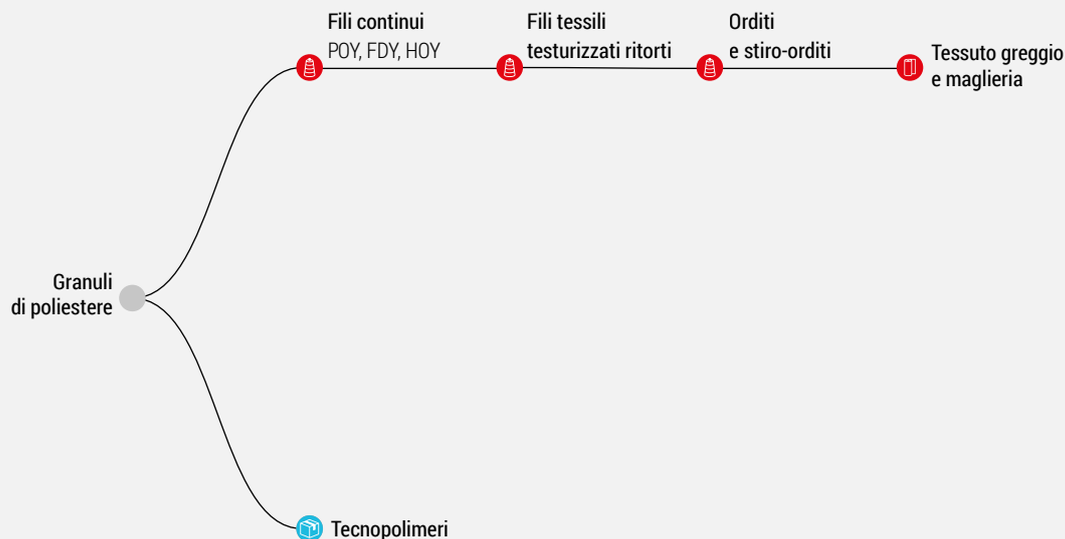
# SINERGIA E INTEGRAZIONE

## PET-PBT

Filiera produttiva integrata dal polimero ai prodotti semi-lavorati. Know how specifico nelle aree di business Performance Plastics e Synthetic Fibres. Valore aggiunto nelle tecnologie produttive utilizzate per le applicazioni a valle.

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup



**RADITER**

**RADIFLAM**

**HERAFLEX**

**Starlight**

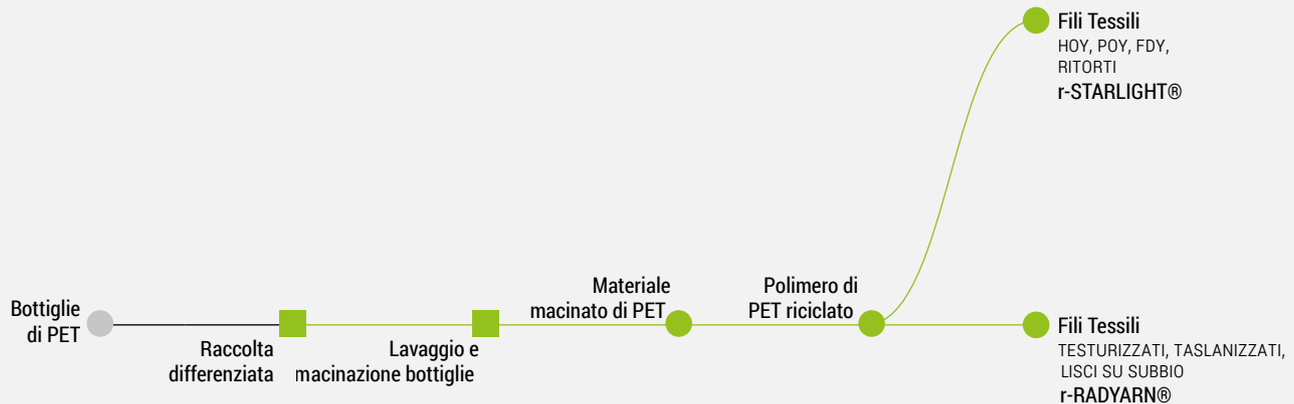
**-Radyarn-**

# SINERGIA E INTEGRAZIONE SOSTENIBILITÀ

## PROCESSO DI RICICLO DEL PET

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup
- Processi e prodotti a limitato impatto/bio-based
- Prodotto
- Processo



*r-Starlight*®

*r-Radyarn*®



# SINERGIA E INTEGRAZIONE

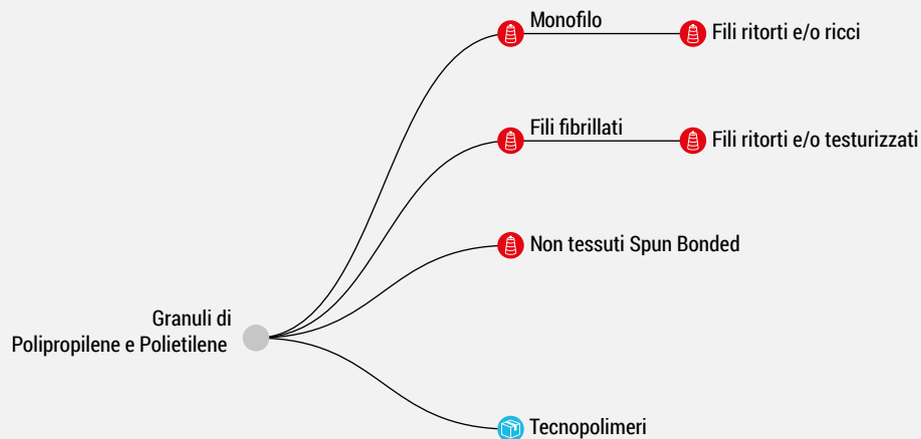
## PP-PE

Filiera produttiva integrata dal polimero di polipropilene o polietilene ai prodotti semi-lavorati. Know how specifico nelle aree di business Performance Plastics e Synthetic Fibres & Nonwovens.

Valore aggiunto nelle tecnologie produttive utilizzate per le applicazioni a valle.

## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup



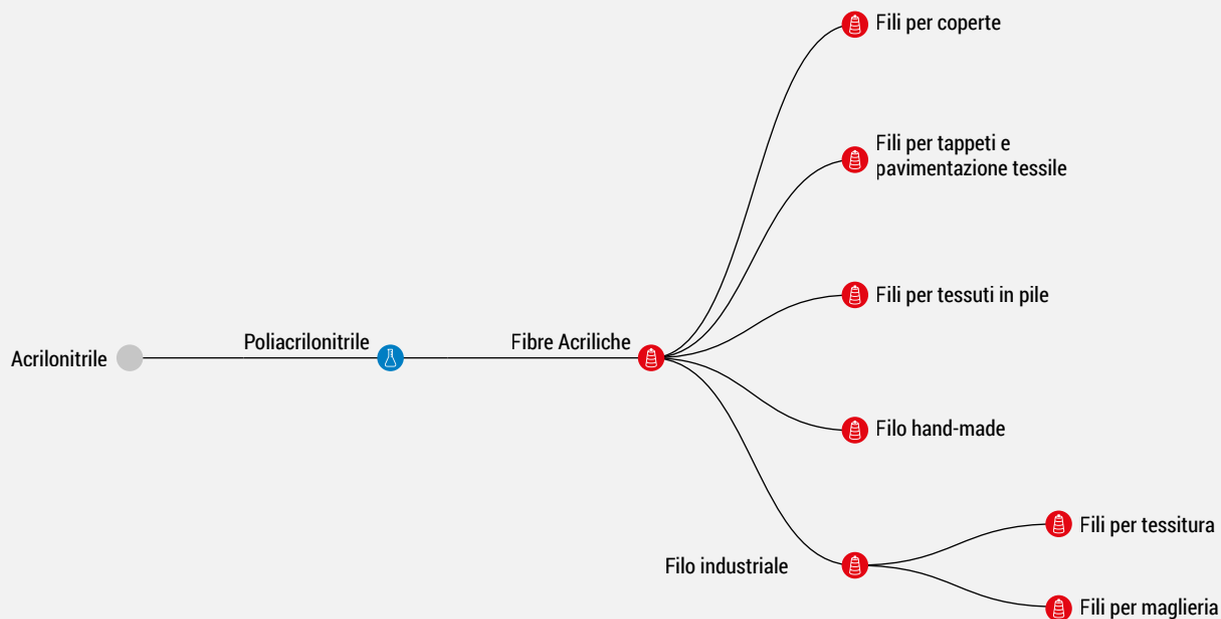
# SINERGIA E INTEGRAZIONE

## ACRILICO

Filiera produttiva integrata dal polimero ai prodotti semi-lavorati.  
Know how specifico nell' area di business Synthetic Fibres.  
Valore aggiunto nelle tecnologie produttive utilizzate per le applicazioni a valle.

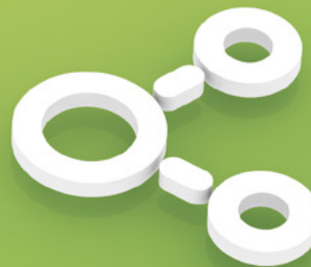
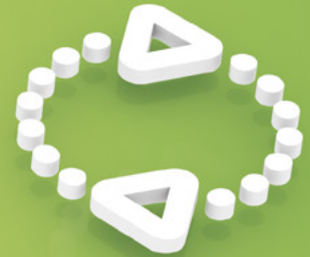
## LEGENDA

- Specialty Chemicals
- Performance Plastics
- Synthetic Fibres and Nonwovens
- Processi e prodotti esterni a RadiciGroup



**CRYLOR**

# I PRODOTTI A LIMITATO IMPATTO DI RADICIGROUP





#### **Realizzati impiegando materie prime riciclate**

Heramid®: tecnopolimeri di PA6 e PA6.6

r-Starlight®: filo tessile di poliestere

r-Radyarn®: filo tessile di poliestere



#### **Realizzati impiegando energia da fonte rinnovabile**

Radipol®: polimero di PA6, PA6.6 e PA6.10

Radilon®: tecnopolimeri di PA6 e PA6.6

Heramid®: tecnopolimeri di PA6 e PA6.6

Radifloor®: fili BCF di PA6 e PA6.6

Radigreen®: filo per erba sintetica in PA

Radilon® staple fibre®: fiocco di PA6

Radilon®: filo tessile di PA6 e PA6.6



#### **Realizzati utilizzando biopolimeri derivati da materie prime rinnovabili**

Radilon® D: tecnopolimeri di PA6.10

Radilon® 6.10: filo tessile di PA6.10

dorix® 6.10: fiocco di PA6.10

Radilon® PX: tecnopolimeri e

Biofeel: fili tessili bio-based

dorix®: fiocco bio-based

Radifloor® PX: fili BCF bio-based

CornLeaf: filo derivato da polimero a base di acido polilattico (PLA) Ingeo™



#### **Colorati impiegando la tecnologia di tintura in massa, risparmiando acqua ed energia**

Radifloor®: fili BCF di PA6

dorix®: fiocco di PA6

Radilon® staple fibre: fiocco di PA6

Radilon®: filo tessile di PA6 e PA6.6

Radyarn®/Starlight®: filo tessile di poliestere

r-Radyarn®/r-Starlight®: filo tessile di poliestere da polimero riciclato



#### **Riciclabili**

Tutti i prodotti

# UN PROFILO DEL MONDO RADICI

PERSONALE

## 3.800 dipendenti

Il Mondo Radici nasce negli anni '20 con il commercio di coperte e tessuti per la casa. Oggi ne fanno parte strutture industriali e commerciali legate al settore meccanotessile e all'energia insieme alle aree di business di RadiciGroup: Specialty Chemicals, Performance Plastics e Synthetic Fibres and Nonwovens.



GEOGREEN

Geogreen, azienda italiana nata nel 2000 come fornitore unico di energia per RadiciGroup, si presenta oggi come uno dei più qualificati fornitori di un sistema integrato di prodotti e di servizi: dalla fornitura di Energia Elettrica alla produzione di Energia Idroelettrica e Termoelettrica (impianto di cogenerazione) allo sviluppo di progetti e di attività nei settori dei Biocarburanti, delle Biomasse, dell' Energia Termica, dell' Energia Solare, del Fotovoltaico, del Gas.

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



HOTEL SAN MARCO

Prestigiosa struttura alberghiera sita nel cuore di Bergamo, dispone di appartamenti privati e di camere dotate dei più moderni comfort.

L'Hotel San Marco vanta strutture con servizi tecnici e audiovisivi all'avanguardia, in grado di ospitare meeting, ricevimenti, incentive e offrire raffinati servizi di ristorazione e banqueting grazie al famoso ristorante Roof Garden.

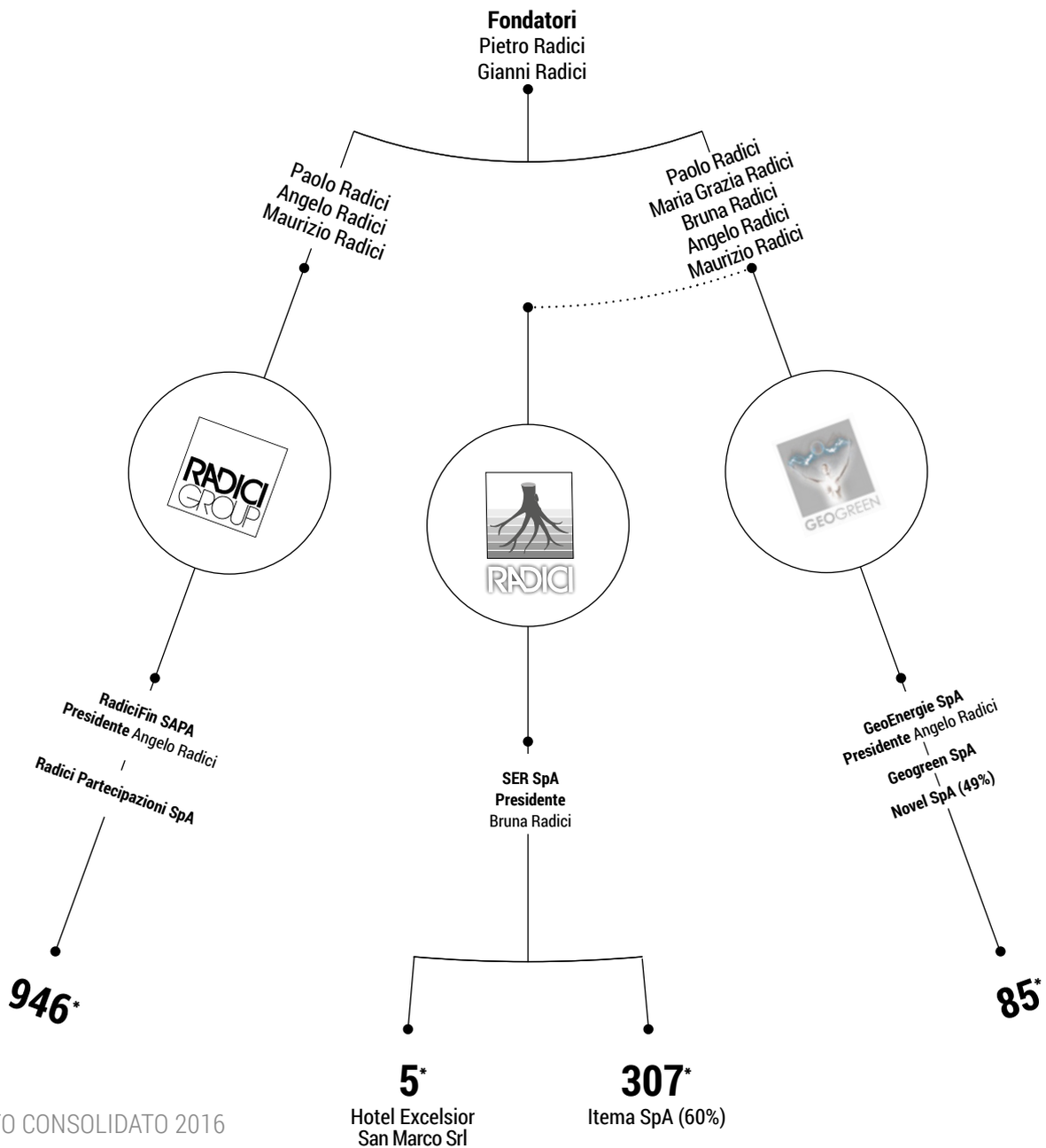
[www.hotelsanmarco.com](http://www.hotelsanmarco.com)

ITEMA

Leader nella fornitura di soluzioni avanzate per la tessitura, quali telai all'avanguardia, ricambi e servizi integrati, Itema è un nome storico della realtà imprenditoriale meccanotessile italiana, nata dalla fusione di marchi storici come Somet, Vamatex e Sulzer.

Con sede in provincia di Bergamo, in Val Seriana, storica culla di importanti nomi dell'industria tessile italiana, l'Azienda è l'unico produttore al mondo a realizzare telai con le tre migliori tecnologie di inserzione della trama senza navetta: pinza, aria e proiettile. Itema produce i suoi telai altamente tecnologici nei siti produttivi principali a Colzate e Vilminore di Scalve, Zuchwil (Svizzera) e Shanghai (Cina). Inoltre, Itema ha sedi commerciali anche in India, Giappone, USA, Hong Kong e Dubai.

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



\*FATTURATO CONSOLIDATO 2016

(Milioni di Euro)

# INDIRIZZI / ADDRESSES

## ARGENTINA

### **CORDONSED ARGENTINA S.A.C.I.I.Y.F.**

Argentina, Buenos Aires  
RA - 1426 - Tinogasta 5242, Capital federal  
Ph. +54 (0 ) 1157782531/32/33  
Fax +54 (0) 1157782552  
*e-mail: cordonsed@cordonsed.com.ar*  
*www.radicigroup.com/fibres*

Production and sale of: acrylic fibres staple and top (Crylor®).

Produzione e commercializzazione di: fiocco e top di fibre acriliche (Crylor®).

.....

### **Cordonsed SA**

Argentina, Rio Grande - Tierra del Fuego  
RA - 2961 - Calle Islas Malvinas  
Ph. +54 29 64431227  
Fax +54 29 64432227  
*e-mail: cordonsed@cordonsed.com.ar*  
*www.radicigroup.com/fibres*

Production of: acrylic fibres staple and top (Crylor®).

Produzione di: fiocco e top di fibre acriliche (Crylor®).

## BRAZIL

### **RadiciFibras Ltda**

Brazil, Sao José dos Campos (SP)  
BR - 12211-180 - Rua Pedro Rachid, 846  
Ph. +55 12 390964 12  
Fax +55 12 392205 92  
*e-mail: fashion.fibres@radicigroup.com*  
*www.radicinylon.com.br*  
*www.radicigroup.com/fibres*

Production and sale of: beams for weaving, warp-knitting and warping. Textured PA6 yarns for circular knitting (Radilon®). Acrylic fibres staple, Tow and Top (Crylor®).

Produzione e commercializzazione di: subbi per tessitura, maglia in catena e ordito. Filo testurizzato di PA6 per maglieria circolare (Radilon®). Fiocco, Tow e Top di fibre acriliche (Crylor®).

.....

### **Radici Plastics Ltda**

Brazil, Araçariquama - Sao Paulo  
BR - 18147-970 - Rua Giuseppe Marchiori, 497  
Ph. +55 11 41366500  
Fax +55 11 41362166  
*e-mail: brasil.plastics@radicigroup.com*  
*www.radicigroup.com/plastics*

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

Produzione e commercializzazione di: tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

CHINA

**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

*e-mail: [Info.radichemshanghai@radicigroup.com](mailto:Info.radichemshanghai@radicigroup.com)*

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

**Sale of:** PA6 and PA6.6 polymers (Radipol®), adipic acid, dicarboxylic acids mixture -AGS-, dicarboxylic acid esters (Radichem®). PA6 and PA6.6 textile fibres (Sale of: Radilon® - Raditeck® - Radifloor®).

**Commercializzazione di:** polimeri di PA6 e PA6.6 (Radipol®), acido adipico, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici (Radichem®). Fibre tessili in PA6 e PA6.6 (Commercializzazione di: Radilon® - Raditeck® - Radifloor®).

.....

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

China, Suzhou

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

Ph. +86 512 62952290

Fax +86 512 62952291

*e-mail: [china.plastics@radicigroup.com](mailto:china.plastics@radicigroup.com)*

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

**Production and sale of:** PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Produzione e commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

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

China, Shanghai

CN - 200040 - PR China - Shanghai office: Suite 319, Apollo Building, 1440 Yan An Road (M), Jing'an District

Ph. +86 2161031709

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

**Sale of:** PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS ( Radiblend®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS ( Radiblend®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

CZECH REPUBLIC

**Logit Sro**

Czech, Republic Podborany

CZ - 44101 - Hlubany, 119

Ph. +420 415 237911

Fax +420 415 237912

*e-mail: [logit@radicigroup.com](mailto:logit@radicigroup.com)*

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

**Production of:** twisted, heat-set and air-entangled PA BCF carpet yarns (Radifloor®).

**Produzione di:** filati BCF per moquette in PA ritorti, interlacciati e termofissati (Radifloor®).

## FRANCE

### **Radici Plastics France SA**

France, St. Priest

F - 69800 - 65, Rue du Dauphiné

Ph. +33 4 72782090

Fax +33 4 72782089

*e-mail: france.plastics@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/plastics*

Sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®), PP (Radilene®).

Commercializzazione di: tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6, PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®) e PP (Radilene®).

## GERMANY

### **Radici Chemiefaser GmbH**

Germany, Selbitz

D - 95152 - Hofer Straße 23

Phone +49 92 80981030, Fax +49 92801513

*e-mail: fashion.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

*www.radicigroup.com/dorix*

Production and sale of: raw and solution-dyed PA6 staple fibre (dorix®) - with a wide variety of counts, from very fine (14 dtex) up to 300 dtex - and solution dyed PA6 filament yarn.

Produzione e commercializzazione di: fiocco di PA6 greggio e tinto in massa, (dorix®) disponibile in una vasta gamma di titoli, dai più fini, 14 dtex, sino a 300 dtex e filo di PA6 tinto in massa.

### **Radici Chemiefaser GmbH**

Germany, Vertriebsbuero Tamm

D - 71732 - Hauptstrasse, 74

Phone +49 7141 200005, Fax +49 7141 200004

*e-mail: fashion.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

*www.radicigroup.com/dorix*

Commercializzazione di: fiocco PA6 greggio e tinto in massa (dorix®, Radilon®) per impiego pavimentazione tessile, tessile-tecnico, automotive ed abbigliamento. Filo di PA6 e PA6.6 per settori testurizzazione, maglieria, calzetteria, nastri e tessitura (Radilon®) ad impiego tessile-abbigliamento, tessile-tecnico ed automotive. Filo di poliestere microbava, multibava, speciali in versione testurizzata, liscia, greggio e tinto per impiego tessile-abbigliamento, tessile-tecnico, arredamento e settore automotive (Radyarn®).

Sale of: raw and solution-dyed PA6 staple fibre (dorix®, Radilon®) for textile flooring applications, automotive and apparel.

PA6 and PA6.6 yarn for texturizing, circular and warp knitting, hosiery and socks, narrow fabrics and weaving (Radilon®) for apparel, technical textiles and the automotive sector. PET micro and multi filaments textured and flat, raw and dyed yarns for for apparel, technical textiles and the automotive sector (Radyarn®).

.....

### **Radici Chimica Deutschland GmbH**

Germany, Troglitz

D - 06729 - Dr. Bergius Strasse, 6

Ph. +49 3441 8298122

Fax +49 3441 8298124

*e-mail: info.radicichimicatroeplitz@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/chemicals*

Production of: adipic and nitric acid, cyclohexanol/cyclohexanone mixture, dicarboxylic acids mixture -AGS-, dicarboxylic acid esters (Radichem®).

Produzione di: acido adipico e acido nitrico, miscela di cicloesano/cicloesano, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici (Radichem®).

### **Radici Plastics GmbH**

Germany, Hamburg  
D - 20095 - Glockengiesserwall 2  
Ph. +49 40 3095410  
Fax +49 40 30954199  
*e-mail: office\_hh@radicigroup.com*  
*www.radicigroup.com/plastics*

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

Produzione e commercializzazione di: tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

.....

### **Radici Plastics GmbH**

Germany, Lüneburg  
D - 21337 - Elso-Klöver-Strasse,10  
Ph. +49 4131 95007/0  
Fax +49 4131 95007/20  
*e-mail: office\_hh@radicigroup.com*

Production of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

Produzione di: tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

### HUNGARY

#### **Lurotex KFT**

Hungary Hunyadi Janos  
H - 33-9971 - P.F. 41 Szentgotthard  
Ph. +36 94 552650  
Fax +39 36 94 380141  
*e-mail: sales.lurotex@radicigroup.com*

Production of: fabrics for outerwear and linings, PA6, PA6.6 and PET microfibrils fabrics (Radici Tessuti®).

Produzione di: tessuti in microfibra di PA6, PA6.6, PET per abbigliamento e fodere (Radici Tessuti®).

### INDIA

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

India, New Delhi  
IN - 110024 - C-5, 1st Floor, Amar Colony Market-Lajpat Nagar-IV  
Ph. +91 11 41638 170  
*e-mail: info.plastics@radicigroup.com*  
*www.radicigroup.com/plastics*

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

Produzione e commercializzazione di: tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

### **Noyfil SpA**

Italy, Andalo Valtellino (SO)

Via Orobie, 4 - IT - 23014

Ph. +39 0342 699111

Fax +39 0342 684073

*e-mail: petyarn.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

*www.radicigroup.com/radyarn*

**Production and sale of:** continuous polyester yarns, semi-dull and bright, flat, textured, sized beams for weaving and warp-knitting beams. Micro and multi filaments, high shrinkage, with trilobal and round sections. Special yarns: differentiated filaments counts, micro and multi filaments textured and flat, flame retardant yarns; air-jet textured and flat hollow fibres; textured and flat bi-component yarns. (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 (Radyarn®).

.....

### **Noyfil SpA**

Italy, Chignolo d'Isola (BG)

IT - 24040 - Via Verdi, 1

Ph. +39 035 905252

Fax +39 035 905112

*e-mail: petyarn.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

*www.radicigroup.com/radyarn*

**Production and sale of:** texturing, air-jet texturing (taslan), twisting, air-mingling and warping of polyester yarns raw white, dope and yarn dyed suitable for weaving and knitwear (Radyarn®). Post-consumer recycled PET yarns (r-Radyarn®).

**Produzione e commercializzazione di:** filo poliestere testurizzato, taslanizzato, ritorto, ordito greggio, tinto in massa e tinto in filo per tessitura e maglieria (Radyarn®). Filati di poliestere riciclato post consumer (r-Radyarn®).

### **Radici Chimica SpA**

Italy, Novara

IT - 28100 - Via G. Fauser, 50

Ph. +39 0321 693111

Fax +39 0321 693201

*e-mail: info.radicichimicanovara@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/chemicals*

**Production of:** PA6.6, PA 6.10 and 6.12 polymers (Radipol®), adipic and nitric acid, hexamethylenediamine, 6.6 salt, dicarboxylic acids mixture -AGS-, dicarboxylic acid esters (Radichem®).

**Produzione di:** polimeri di PA6.6 (Radipol®), PA 6.10 e PA6.12 (Radipol®) acido adipico e acido nitrico, esametilendiammina, sale 6.6, miscela di acidi dicarbossilici -AGS-, esteri di acidi dicarbossilici (Radichem).

.....

### **Radici Fil SpA**

Italy, Casnigo (BG)

IT - 24020 - Via Europa, 41

Ph. +39 035 736000

Fax +39 035 736350

*e-mail: flooring.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

**Production and sale of:** PA6 polymers, PA BCF yarns for carpeting, raw, space dyed, solution dyed yarns at different affinities (Radifloor®). PA6.6 HTY yarns for technical uses (Raditeck®).

**Produzione e commercializzazione di:** polimeri di PA6, filati BCF di PA per moquette, filato greggio, space dyed, solution dyed in diverse affinità (Radifloor®). Filati PA6.6 ad alta tenacità per uso tecnico (Raditeck®).

### **Radici Novacips SpA**

Italy, Chignolo d'Isola (BG)

IT - 24040 - Località Bedeschi, 20

Ph. +39 035 4991311

Fax +39 035 994386

*e-mail: italia.plastics@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/plastics*

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Produzione e commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

.....

### **Radici Novacips SpA**

Italy, Villa d'Ogna (BG)

IT - 24020 - Via Provinciale, 1331

Ph. +39 0346 22453

Fax +39 0346 23730

*e-mail: italia.plastics@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/plastics*

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Produzione e commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

### **Tessiture Pietro Radici SpA**

Italy, Gandino (BG) - IT - 24020 - Via Ugo Foscolo, 152

Ph. +39 035 715911, Fax +39 035 715999

*e-mail: tessitureradici@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/en/products/fibres-and-nw/dylar/company*

*www.radicigroup.com/en/products/fibres-and-nw/radigreen/company*

Production and sale of: Dylar® spun bonded non-woven fabrics for industrial applications, Radigreen® yarn for synthetic grass developed for outdoor and indoor playing fields and for landscaping.

**Produzione e commercializzazione di:** non tessuti Dylar® spun bonded per applicazioni industriali, produzione di filo Radigreen® per erba sintetica, studiato per campi sportivi esterni ed interni e per uso decorativo-landscape.

.....

### **Radici Yarn SpA**

Italy, Villa d'Ogna (BG) - IT - 24020 - Via Provinciale, 1125

Ph. +39 0346 89111, Fax +39 0346 23396

*e-mail: fashion.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

Production and sale of: PA6 polymer and staple fibre, PA6 and PA6.6 (POY, FOY) yarn for apparel and technical applications-texturizing, circular and warp knitting, hosiery and socks, narrow fabrics and weaving (Radilon®).

**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 (Radilon®).

.....

### **Radici Yarn SpA**

Italy, Ardesio (BG) - IT - 24020 - Via Casa More, 12

Ph. +39 0346 34147, Fax +39 0346 33707

*e-mail: fashion.fibres@radicigroup.com*

*www.radicigroup.com/fibres*

Production of: warped PA6 and PA6.6 yarn for weaving and warp knitting (Radilon®).

**Produzione di:** filo di PA6 e PA6.6 ordito per tessitura e maglieria indemagliabile (Radilon®).

## MEXICO

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

Mexico, Ocotlán Jalisco

MX - Av. Francisco Zarco 2688 C.P. 47810 - Col. Loma Bonita

Ph. +52 392 923 2390

*e-mail: [jorge.pinto@radicigroup.com](mailto:jorge.pinto@radicigroup.com)*

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

Production and sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PC (Radilux®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Produzione e commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS (Radiblend®), PC (Radilux®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

## ROMANIA

### **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

*e-mail: [info.yarnea@radicigroup.com](mailto:info.yarnea@radicigroup.com)*

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

Production of: PA 6 and PA6.6 textured (DTY), FDY, twisted (textured and FDY), PA6 spun (LOY), warped (LOY +FDY) textile yarns (Radilon®).

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

## SPAIN

### **Radici Plastics Iberica SL**

Spain, Barcelona

ES - 08029 - Avda. Josep Tarradellas, 130 5<sup>o</sup>1<sup>a</sup>

Ph. +34 93 5416500

Fax +34 93 4943326

*e-mail: [iberica.plastics@radicigroup.com](mailto:iberica.plastics@radicigroup.com)*

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

Sale of: PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

## SWITZERLAND

### **Noyfil SA**

Switzerland, Stabio

CH - 6855 - Via Gaggiolo, 31

Ph. +41 91 6416141

Fax +41 91 6472806

*e-mail: [petyarn.fibres@radicigroup.com](mailto:petyarn.fibres@radicigroup.com)*

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

Production and sale of: POY dope dyed or raw, drawn yarn dope dyed or raw; POY for stretch yarns (PBT); additional functionalities : UV resistant, antibacterial and flame retardant (Starlight®). Yarn from post-consumer recycled polymer (r-Starlight®) and bio-based polymer (CornLeaf - Ingeo™).

**Produzione e commercializzazione di:** POY tinto massa o greggio, filo stirato tinto massa o greggio, POY (PBT) per fili elasticizzati; funzionalità additabili: resistenza agli UV, antibatterica e flame retardant (Starlight®).

Fili da poliestere riciclato post-consumo (r-Starlight®) e da biopolimeri (Cornleaf - Ingeo™).

THE NETHERLANDS

**Radici Plastics B.V**

The Netherlands, Born  
Verloren Van Themaatweg 9 - NL - 6121RG  
Ph. +49 40 3095410  
Fax +49 40 30954199  
*e-mail: [rplnl.info@radicigroup.com](mailto:rplnl.info@radicigroup.com)*  
*[www.radicigroup.com/plastics](http://www.radicigroup.com/plastics)*

**Production of:** PA6 and PA6.6 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®).

**Produzione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6 e PA6.6 (Radilon®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPE (Heraflex®), POM (Heraform®).

UNITED KINGDOM

**Radici Plastics UK Ltd.**

United Kingdom, London  
UK - NW3 1 PR - High Hill House, 6a Hampstead High Street  
Ph. +44 20 74314554  
Fax +44 20 74314544  
*e-mail: [uk.plastics@radicigroup.com](mailto:uk.plastics@radicigroup.com)*  
*[www.radicigroup.com/plastics](http://www.radicigroup.com/plastics)*

**Sale of:** PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA 6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

USA

**Radici Plastics USA Inc.**

USA, Wadsworth  
OH - 960 Seville Road - 44281/0179  
Ph. +1 330 336 7611  
Fax +1 330 336 2143  
*e-mail: [usa.plastics@radicigroup.com](mailto:usa.plastics@radicigroup.com)*  
*[www.radicigroup.com/plastics](http://www.radicigroup.com/plastics)*

**Production and sale of:** PA6, PA6.6, PA6.10 and PA6.12 engineering plastics and copolymers (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS ( Radiblend®), PC (Radilux®), PBT and PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), long-fibre reinforced PA6 and PA6.6 (Radistrong®).

**Produzione e commercializzazione di:** tecnopolimeri e copolimeri di PA6, PA6.6, PA6.10 e PA6.12 (Radilon®, Heramid®, Radiflam®, Torzen®), PC/ABS - ABS ( Radiblend®), PC (Radilux®), PBT e PET (Raditer®), TPEs (Heraflex®), POM (Heraform®), PP (Radilene®), polimeri di PA6 e PA6.6 rinforzati con fibre lunghe (Radistrong®).

## HOLDING COMPANIES

### **RadiciFin SAPA**

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Phone +39 035 715411, Fax +39 035 715477  
*e-mail: [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)  
Phone +39 035 715411, Fax +39 035 715477  
*e-mail: [info@radicigroup.com](mailto:info@radicigroup.com)*  
*[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)*

.....

### **Radici Partecipazioni SpA**

Via Ca' Antonelli, 55  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Phone +39 035 715411, Fax +39 035 715477  
*e-mail: [info@radicigroup.com](mailto:info@radicigroup.com)*  
*[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)*

.....

### **Radici Immobiliare SpA**

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Phone +39 035 715411, Fax +39 035 715477  
*[www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com)*

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

Via Ugo Foscolo, 152  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Phone +39 035 715411  
Fax +39 035 715477  
*[www.radici.com](http://www.radici.com)*

.....

### **Itema SpA**

Via Cav. Gianni Radici, 4  
IT - 24020 Colzate (BG)  
Phone + 39 035 7282111  
Fax + 39 035 740505  
*[www.itemagroup.com](http://www.itemagroup.com)*

.....

### **GeoEnergie SpA**

Via Ca' Antonelli, 55  
IT - 24024 Gandino (BG)  
Phone +39 035 715811, Fax +39 035 715812  
*e-mail: [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  
Phone +39 035 366111, Fax +39 035 223201  
*e-mail: [info@hotelsanmarco.com](mailto:info@hotelsanmarco.com)*  
*[www.hotelsanmarco.com](http://www.hotelsanmarco.com)*

Seguici su:







