



ASSORIMAP

ASSOCIAZIONE NAZIONALE RICICLATORI E RIGENERATORI MATERIE PLASTICHE

aderente a:  **CONFIMI
INDUSTRIA**

**Il riciclo
meccanico
delle materie
plastiche**

**REPORT
2024**

Progetto
Assorimap

Realizzazione
Plastic Consult s.r.l.

Coordinamento del progetto
Paolo Arcelli
Walter Regis

Coordinamento esecutivo
Marilena Di Brino

Si ringraziano le imprese per la collaborazione.

Stampato a maggio 2025

© Copyright 2025 Plastic Consult S.r.l. - Via Savona 97 - 20144 Milano
Tel. 02-47711169 - Fax 02-47711188 - www.plasticconsult.it

Tutti i diritti sono riservati. Questa pubblicazione o parte di essa non può essere diffusa, tradotta, riprodotta, adattata, integrata e riutilizzata, in qualsiasi ambito diffusionale, Paese e lingua, con qualsiasi mezzo, anche elettronico senza il consenso scritto di Plastic Consult S.r.l. I dati sono stati raccolti in ottemperanza delle Leggi vigenti e scrupolosamente analizzati ma non implicano Responsabilità alcuna per Plastic Consult S.r.l.

INDICE

1.	L'INDUSTRIA NAZIONALE DEL RICICLO	7
1.1.	Il comparto delle materie plastiche – attori e flussi della filiera	7
1.2.	Il riciclo delle materie plastiche – attori e flussi della filiera	8
1.3.	Perimetro di analisi: l'industria nazionale del riciclo meccanico	10
1.3.1.	Le fonti per il riciclo meccanico	10
1.3.2.	Il riciclo post-consumo	11
1.3.3.	Delimitazione del perimetro di analisi	12
1.4.	Definizioni, sigle e abbreviazioni	14
2.	DATI COMPLESSIVI	17
2.1.	La struttura del riciclo meccanico nazionale	17
2.2.	Dati volumetrici	18
2.3.	Economics di settore	22
3.	ANALISI DEI PRINCIPALI POLIMERI	25
3.1.	R-PET	25
3.1.1.	Andamento della produzione nazionale	25
3.1.2.	Segmentazione del mercato	27
3.1.3.	Prospettive future	29
3.2.	R-HDPE (PE RIGIDO)	33
3.2.1.	Andamento della produzione nazionale	33
3.2.2.	Segmentazione del mercato	35
3.2.3.	Prospettive future	37
3.3.	R-PE flessibile	39
3.3.1.	Andamento della produzione nazionale	39
3.3.2.	Segmentazione del mercato	40
3.3.3.	Prospettive future	43
3.4.	R-PP	45
3.4.1.	Andamento della produzione nazionale	45
3.4.2.	Segmentazione del mercato	47
3.4.3.	Prospettive future	49
3.5.	R-MPO (MISTI POLIOLEFINICI)	51
3.5.1.	Andamento della produzione nazionale	51
3.5.2.	Segmentazione del mercato	52
3.5.3.	Prospettive future	53
3.6.	Altri polimeri	57
4.	CONCLUSIONI E PROSPETTIVE DI MEDIO TERMINE	59
5.	OBIETTIVI DI PROGETTO E NOTE METODOLOGICHE	65
6.	TAVOLE STATISTICHE	69