



# PLASTIC TREND SYNTHESIS

## PROGRAMMA 2024-2025

Milano - Febbraio 2025

**® Copyright 2025 Plastic Consult S.r.l. – Via Savona, 97 – 20144 Milano**

**Tel. 02-47711169 – Fax 02-47711188 – [www.plasticconsult.it](http://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

<b>PARTE I – POLIMERI VERGINI .....</b>	<b>1</b>
<b>1. EVOLUZIONE DEL MERCATO.....</b>	<b>2</b>
Tabella 1.1. Totale termoplastici – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton (cifre arrotondate) ..	2
Tabella 1.2. Suddivisione del consumo per polimero 2022–2026 – Kton (cifre arrotondate).....	3
Grafico 1.1. Suddivisione del consumo per famiglia di polimero – 2024 – %.....	4
<b>2. SETTORI APPLICATIVI.....</b>	<b>7</b>
<b>2.1. Il consumo complessivo.....</b>	<b>7</b>
Tabella 2.1. Totale termoplastici – Suddivisione del consumo 2022–2024 .....	7
Grafico 2.1. Importanza relativa dei singoli settori applicativi.....	7
<b>2.2. Imballaggio .....</b>	<b>8</b>
Tabella 2.2. Termoplastici nell’imballaggio 2022–2024 (cifre arrotondate).....	8
Grafico 2.2. Consumo per polimero nell’imballaggio – 2024 – % .....	9
Grafico 2.2.1. Consumo per polimero nell’imballaggio flessibile e rigido – 2024 – %.....	9
<b>2.3. Edilizia e costruzione .....</b>	<b>10</b>
Grafico 2.3. Consumo per polimero in edilizia e costruzione – 2024 – %.....	10
<b>2.4. Mobile e arredamento .....</b>	<b>11</b>
Grafico 2.4. Consumo per polimero nel mobile e arredamento – 2024 – % .....	11
<b>2.5. Trasporti.....</b>	<b>12</b>
Grafico 2.5. Consumo per polimero nel trasporto – 2024 – %.....	12
<b>2.6. Elettrodomestici.....</b>	<b>13</b>
Grafico 2.6. Consumo per polimero negli elettrodomestici – 2024 – %.....	13
<b>2.7. Agricoltura.....</b>	<b>14</b>
Grafico 2.7. Consumo per polimero in agricoltura – 2024 – %.....	14
<b>3. LDPE .....</b>	<b>15</b>
<b>3.1. Andamento complessivo.....</b>	<b>15</b>
Tabella 3.1. LDPE – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton .....	15
Grafico 3.1. LDPE – Andamento dei principali settori di impiego.....	17
<b>3.2. La domanda.....</b>	<b>18</b>
Tabella 3.2. LDPE – Suddivisione del consumo 2022–2024.....	18
<b>3.3. Fattori di crescita/freno .....</b>	<b>19</b>
Tabella 3.3. Tendenze LDPE 2025–2026 .....	19
<b>4. LLDPE.....</b>	<b>20</b>
<b>4.1. Andamento complessivo.....</b>	<b>20</b>
Tabella 4.1. LLDPE – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton .....	20
Grafico 4.1. LLDPE – Andamento dei principali settori di impiego.....	21
<b>4.2. La domanda.....</b>	<b>22</b>
Tabella 4.2. LLDPE – Suddivisione del consumo 2022–2024 .....	22

4.3.	<b>Fattori di crescita/freno</b> .....	<b>23</b>
Tabella 4.3.	Tendenze LLDPE 2025-2026.....	23
5.	<b>HDPE</b> .....	<b>24</b>
5.1.	<b>Andamento complessivo</b> .....	<b>24</b>
Tabella 5.1.	HDPE – Evoluzione del mercato 2022-2026 – Kton .....	24
Grafico 5.1.	HDPE – Andamento dei principali settori di impiego .....	25
5.2.	<b>La domanda</b> .....	<b>26</b>
Tabella 5.2.	HDPE – Suddivisione del consumo 2022-2024 .....	26
5.3.	<b>Fattori di crescita/freno</b> .....	<b>27</b>
Tabella 5.3.	Tendenze HDPE 2025-2026.....	27
6.	<b>PP</b> .....	<b>28</b>
6.1.	<b>Andamento complessivo</b> .....	<b>28</b>
Tabella 6.1.	PP – Evoluzione del mercato 2022-2026 – Kton .....	28
Grafico 6.1.	PP – Andamento dei principali settori di impiego.....	29
6.2.	<b>La domanda</b> .....	<b>30</b>
Tabella 6.2.	PP – Suddivisione del consumo 2022-2024.....	30
Grafico 6.2.	PP – Suddivisione dei consumi (usi plastici) per tipologia 2024 – %.....	31
Grafico 6.2.1.	PP – Suddivisione dei consumi (usi plastici) per tipologia – estrusione – 2024 – %.....	31
Grafico 6.2.2.	PP – Suddivisione dei consumi (usi plastici) per tipologia – iniezione – 2024 – %.....	31
6.3.	<b>Fattori di crescita/freno</b> .....	<b>32</b>
Tabella 6.3.	Tendenze PP 2025-2026 (1/2).....	32
Tabella 6.3.	Tendenze PP 2025-2026 (2/2).....	33
7.	<b>PVC</b> .....	<b>34</b>
7.1.	<b>Andamento complessivo</b> .....	<b>34</b>
Tabella 7.1.	PVC – Evoluzione del mercato 2022-2026 – Kton.....	34
Grafico 7.1.	PVC – Andamento dei principali settori di impiego .....	35
7.2.	<b>La domanda</b> .....	<b>36</b>
Tabella 7.2.	PVC – Suddivisione del consumo 2022-2024 .....	36
7.3.	<b>Fattori di crescita/freno</b> .....	<b>37</b>
Tabella 7.3.	Tendenze PVC 2025-2026.....	37
8.	<b>PS COMPATTO (cristallo + antiurto)</b> .....	<b>38</b>
8.1.	<b>Andamento complessivo</b> .....	<b>38</b>
Tabella 8.1.	PS – Evoluzione del mercato 2022-2026 – Kton .....	38
Grafico 8.1.	PS – Andamento dei principali settori di impiego.....	39
8.2.	<b>La domanda</b> .....	<b>40</b>
Tabella 8.2.	PS – Suddivisione del consumo 2022-2024.....	40
8.3.	<b>Fattori di crescita/freno</b> .....	<b>41</b>
Tabella 8.3.	Tendenze PS 2025-2026 .....	41
9.	<b>EPS (polistirene espandibile)</b> .....	<b>42</b>
9.1.	<b>Andamento complessivo</b> .....	<b>42</b>

Tabella 9.1.	EPS – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton .....	42
Grafico 9.1.	EPS – Andamento dei principali settori di impiego .....	43
<b>9.2.</b>	<b>La domanda.....</b>	<b>44</b>
Tabella 9.2.	EPS – Suddivisione del consumo 2022–2024 .....	44
<b>9.3.</b>	<b>Fattori di crescita/freno .....</b>	<b>45</b>
Tabella 9.3.	Tendenze EPS 2025–2026.....	45
<b>10.</b>	<b>ABS .....</b>	<b>46</b>
<b>10.1.</b>	<b>Andamento complessivo .....</b>	<b>46</b>
Tabella 10.1.	ABS – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton .....	46
Grafico 10.1.	ABS – Andamento dei principali settori di impiego .....	47
<b>10.2.</b>	<b>La domanda.....</b>	<b>48</b>
Tabella 10.2.	ABS – Suddivisione del consumo 2022–2024 .....	48
<b>10.3.</b>	<b>Fattori di crescita/freno .....</b>	<b>49</b>
Tabella 10.3.	Tendenze ABS 2025–2026 .....	49
<b>11.</b>	<b>PET .....</b>	<b>50</b>
<b>11.1.</b>	<b>Andamento complessivo .....</b>	<b>50</b>
Tabella 11.1.	PET – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton .....	50
Grafico 11.1.	PET – Andamento dei principali settori di impiego.....	51
<b>11.2.</b>	<b>La domanda.....</b>	<b>52</b>
Tabella 11.2.	PET – Suddivisione del consumo 2022–2024.....	52
<b>11.3.</b>	<b>Fattori di crescita/freno .....</b>	<b>53</b>
Tabella 11.3.	Tendenze PET 2025–2026 .....	53
<b>12.</b>	<b>EVA.....</b>	<b>54</b>
<b>12.1.</b>	<b>Andamento complessivo .....</b>	<b>54</b>
Tabella 12.1.	EVA – Evoluzione del mercato 2022–2026 – Kton.....	54
Grafico 12.1.	EVA – Andamento dei principali settori di impiego .....	55
<b>12.2.</b>	<b>La domanda.....</b>	<b>56</b>
Tabella 12.2.	EVA – Suddivisione del consumo 2022–2024 .....	56
Grafico 12.2.	EVA – Suddivisione dei consumi di Low EVA (usi plastici) 2024.....	57
Grafico 12.2.1.	EVA – Suddivisione dei consumi di High EVA (usi plastici) 2024.....	57
<b>12.3.</b>	<b>Fattori di crescita/freno .....</b>	<b>58</b>
Tabella 12.3.	Tendenze EVA 2025–2026.....	58

## **PARTE II – POLIMERI RICICLATI .....**

<b>1.</b>	<b>IL MERCATO DEI RICICLATI.....</b>	<b>60</b>
Tabella 1.1.	Suddivisione del consumo per polimero 2021–2023 – Kton (cifre arrotondate).....	60
Grafico 1.1.	Suddivisione del consumo per tipologia di riciclato – 2021–2023, previsioni 2024....	62
<b>2.</b>	<b>SETTORI APPLICATIVI.....</b>	<b>63</b>
<b>2.1.</b>	<b>Il consumo complessivo.....</b>	<b>63</b>
Tabella 2.1.	Riciclati – Suddivisione del consumo 2021–2023.....	63

Grafico 2.1.	Evoluzione dei settori applicativi dei riciclati .....	63
2.2.	<b>Imballaggio</b> .....	<b>64</b>
Grafico 2.2.	Consumo di riciclati nell'imballaggio – 2023 – %.....	64
2.3.	<b>Edilizia e costruzione</b> .....	<b>65</b>
Grafico 2.3.	Consumo di riciclati in edilizia e costruzione – 2023 – %.....	65
2.4.	<b>Igiene e arredo urbano</b> .....	<b>66</b>
Grafico 2.4.	Consumo di riciclati in igiene e arredo urbano – 2023 – %.....	66
2.5.	<b>Articoli casalinghi, mobile e arredamento</b> .....	<b>67</b>
Grafico 2.5.	Consumo di riciclati nel mobile, arredo e casalinghi – 2023 – %.....	67
2.6.	<b>Agricoltura</b> .....	<b>68</b>
Grafico 2.6.	Consumo di riciclati in agricoltura – 2023 – %.....	68
2.7.	<b>Trasporti e altre applicazioni tecniche</b> .....	<b>69</b>
Grafico 2.7.	Consumo di riciclati in applicazioni tecniche – 2023 – % .....	69
3.	<b>La domanda di riciclati LD/LLDPE</b> .....	<b>70</b>
Tabella 3.1.	R-LD/LLDPE – Suddivisione del consumo di riciclati 2021–2023 – %.....	70
4.	<b>La domanda di riciclati HDPE</b> .....	<b>71</b>
Tabella 4.1.	R-HDPE – Suddivisione del consumo di riciclati 2021–2023 – % .....	71
5.	<b>La domanda di riciclati PP</b> .....	<b>72</b>
Tabella 5.1.	R-PP – Suddivisione del consumo di riciclati 2021–2023 – %.....	72
6.	<b>La domanda di riciclati PS/EPS</b> .....	<b>73</b>
Tabella 6.1.	R-PS/EPS – Suddivisione del consumo di riciclati 2021–2023 – % .....	73
7.	<b>La domanda di riciclati PET</b> .....	<b>74</b>
Tabella 7.1.	R-PET – Suddivisione del consumo di riciclati 2021–2023 – %.....	74
<b>APPENDICE – TABELLE E GRAFICI IN INGLESE</b> .....		<b>75</b>