

## PREZZI DI LISTINO DEI POLIMERI IN ITALIA (euro/ton)

	Prezzi al 15/7/2024		Scostamento (%) su rilevazione precedente	
	MIN	MAX	MIN	MAX
<b>PA 6</b>	2.265	2430	-3,6	-5,8
<b>PA 6</b> (stampaggio)	2400	2.600	-4,0	-4,8
<b>PA 6,6</b>	2.700	2.880	=	=
<b>PA 6,6</b> (stampaggio)	2.970	3.150	=	=
<b>POLICARBONATO</b>	2450	2.650	=	=
<b>LDPE</b> (resina base)	1.210	1.290	-0,8	-0,8
<b>LLDPE</b> (butene)	1.150	1.250	=	=
<b>LLDPE</b> (metallocene)	1.310	1410	=	0,7
<b>HDPE</b> (stampaggio)	1.120	1.170	=	=
<b>HDPE</b> (soffiaggio)	1.130	1.160	=	=
<b>HDPE 80</b>	1410	1430	-2,1	-2,1
<b>HDPE 100</b>	1450	1470	-2,0	-2,0
<b>HDPE</b> (film)	1.150	1.200	=	=
<b>HDPE</b> (monofili)	1.150	1.200	=	=
<b>PET</b>	1.120	1.160	=	=
<b>PBT</b>	1.750	2.000	2,9	2,6
<b>POM</b>	2.030	2.280	2,5	2,2
<b>PMMA</b>	2.650	2.900	1,9	1,8
<b>PP</b> (omopolimero)	1.200	1.330	-24	-3,6
<b>PP</b> (copolimero eterofasico)	1.250	1.370	-2,3	-3,5
<b>PP</b> (copolimero random)	1.370	1400	-2,1	-34
<b>PS</b> (cristallo)	1.700	1.770	-5,0	-4,8
<b>PS</b> (antiurto)	1.800	1.870	-4,8	-4,6
<b>PS</b> (espandibile)	2480	2.590	-1,6	-1,5
<b>PVC</b> (sospensione)	960	1.070	-1,5	-4,5
<b>PVC</b> (emulsione per paste)	1.390	1.590	1,5	1,3
<b>PVC</b> (acetato copolimero 90/10)	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
<b>SAN</b>	2.270	2420	-1,3	-1,2
<b>ABS</b> (stampaggio)	1.950	2.150	-1,0	-0,9
<b>ABS</b> (estrusione)	2.070	2.280	-1,0	-0,9
<b>LDPE</b> (granulo per film colorato)	600	710	-1,6	-14
<b>PP omopolimero</b> (granulo nero)	820	910	-1,2	-1,1
<b>PP copolimero</b> (granulo nero)	750	860	-1,3	-1,1
<b>RPET</b> (multicolor in scaglie)	800	900	=	=
<b>RPET</b> (clear in scaglie)	1400	1.500	=	34
<b>RPET</b> (azzurro in scaglie)	1.300	1400	4,0	3,7