

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

	Prezzi al 15/3/2024		Scostamento (%) su rilevazione precedente	
	MIN	MAX	MIN	MAX
<b>PA 6</b>	1.900	2.130	2,7	24
<b>PA 6</b> (stampaggio)	2.050	2.280	=	=
<b>PA 6,6</b>	2.600	2.780	2,0	1,8
<b>PA 6,6</b> (stampaggio)	2.870	3.050	=	=
<b>POLICARBONATO</b>	2.300	2.500	4,5	4,2
<b>LDPE</b> (resina base)	1.300	1.380	13,0	12,2
<b>LLDPE</b> (butene)	1.230	1.330	13,9	12,7
<b>LLDPE</b> (metallocene)	1410	1.510	11,9	11,0
<b>HDPE</b> (stampaggio)	1.230	1.280	10,8	10,3
<b>HDPE</b> (soffiaggio)	1.240	1.270	8,8	8,5
<b>HDPE 80</b>	1470	1490	2,8	2,8
<b>HDPE 100</b>	1470	1490	2,8	2,8
<b>HDPE</b> (film)	1.220	1.270	8,9	8,5
<b>HDPE</b> (monofili)	1.150	1.200	2,7	2,6
<b>PET</b>	1.210	1.250	8,0	7,8
<b>PBT</b>	1.700	1.950	=	-2,0
<b>POM</b>	1.980	2.230	=	=
<b>PMMA</b>	2400	2.650	=	=
<b>PP</b> (omopolimero)	1.180	1.330	10,3	9,0
<b>PP</b> (copolimero eterofasico)	1.230	1.370	9,8	8,7
<b>PP</b> (copolimero random)	1.360	1440	8,8	8,3
<b>PS</b> (cristallo)	1.680	1.750	12,0	11,5
<b>PS</b> (antiurto)	1.780	1.850	11,3	10,8
<b>PS</b> (espandibile)	2.390	2.500	7,7	7,3
<b>PVC</b> (sospensione)	995	1.140	3,1	2,7
<b>PVC</b> (emulsione per paste)	1400	1.600	3,7	3,2
<b>PVC</b> (acetato copolimero 90/10)	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
<b>SAN</b>	2.190	2.340	84	7,8
<b>ABS</b> (stampaggio)	1.830	2.030	5,8	5,2
<b>ABS</b> (estrusione)	1.950	2.160	54	4,9
<b>LDPE</b> (granulo per film colorato)	600	700	=	=
<b>PP omopolimero</b> (granulo nero)	820	900	=	=
<b>PP copolimero</b> (granulo nero)	750	850	=	=
<b>RPET</b> (multicolor in scaglie)	700	800	7,7	6,7
<b>RPET</b> (clear in scaglie)	1.000	1.200	5,3	9,1
<b>RPET</b> (azzurro in scaglie)	900	1.000	5,9	5,3