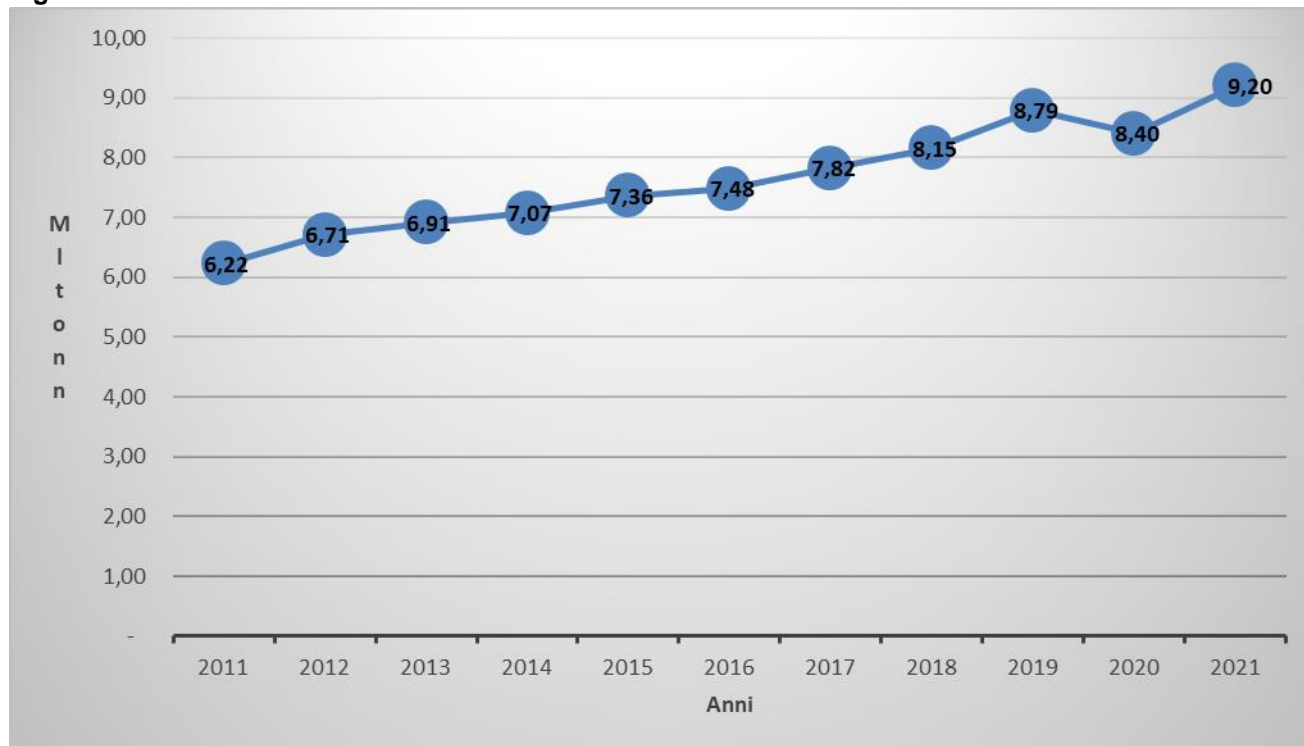


**Figura 1 – Consumi mondiali di resine fenoliche: 2011 – 2021**



IMA% (Incremento medio annuo percentuale) 2011 - 2021

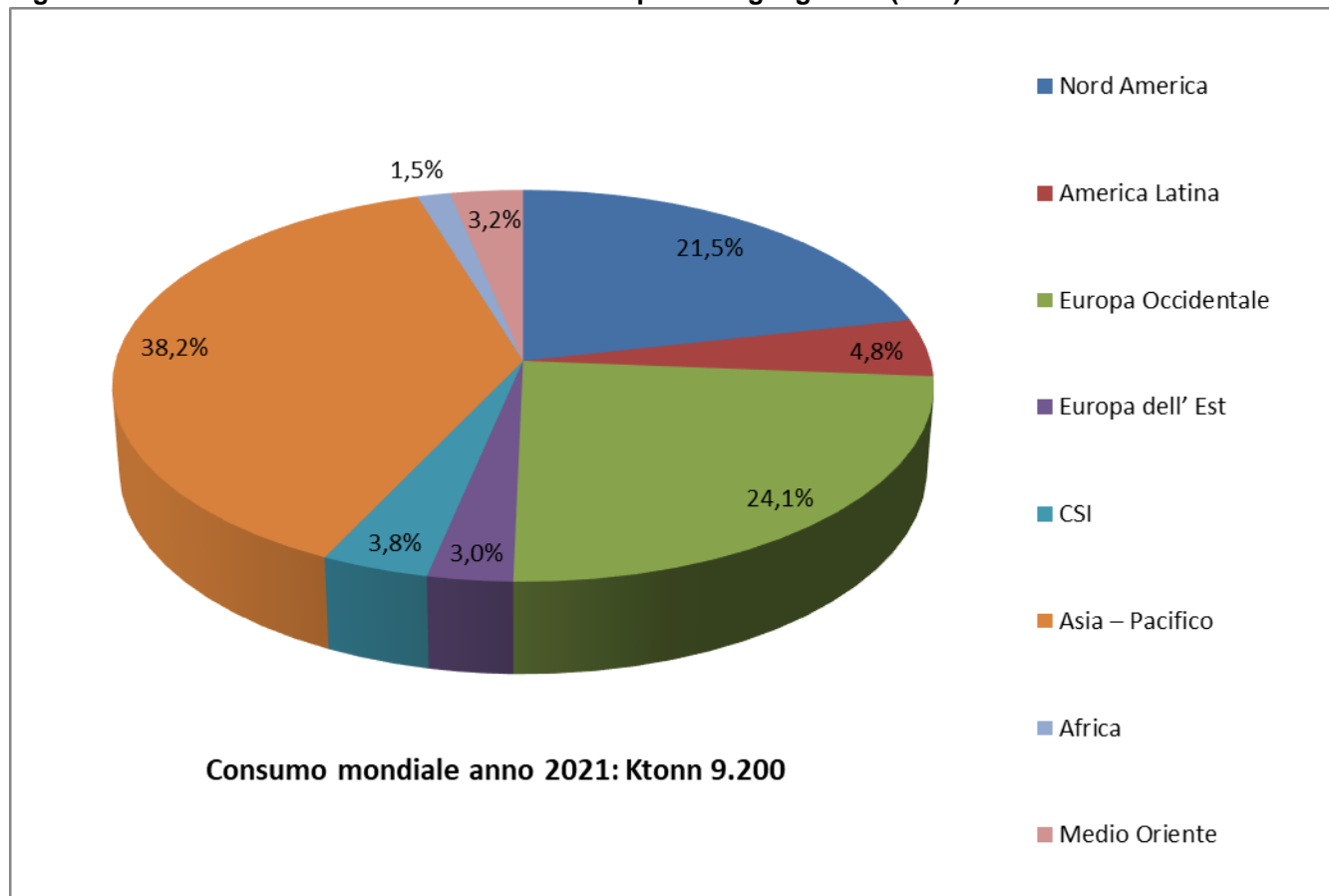
Fonte: analisi incrociata produttori – utilizzatori di resine fenoliche

**Tabella 1 – Consumo mondiale di resine fenoliche per area geografica: anno 2021**

Area geografica / paese	Ktonn
Nord America, di cui:	1.977
. USA	1.830
. Canada	147
America Latina, di cui:	439
. Brasile	164
. Messico	110
. altri paesi	165
Europa Occidentale	2.215
Europa dell' Est	274
CSI, di cui:	347
. Russia	246
. altri paesi	101
Asia – Pacifico	3.515
Africa, di cui:	135
. Sud Africa	32
. altri paesi	103
Medio Oriente, di cui:	298
. Turchia	75
. altri paesi	223
<b>Totale mondo</b>	<b>9.200</b>

Fonte: analisi incrociata produttori – utilizzatori di resine fenoliche

**Figura 2 – Consumo mondiale di resine fenoliche per area geografica (in %): anno 2021**

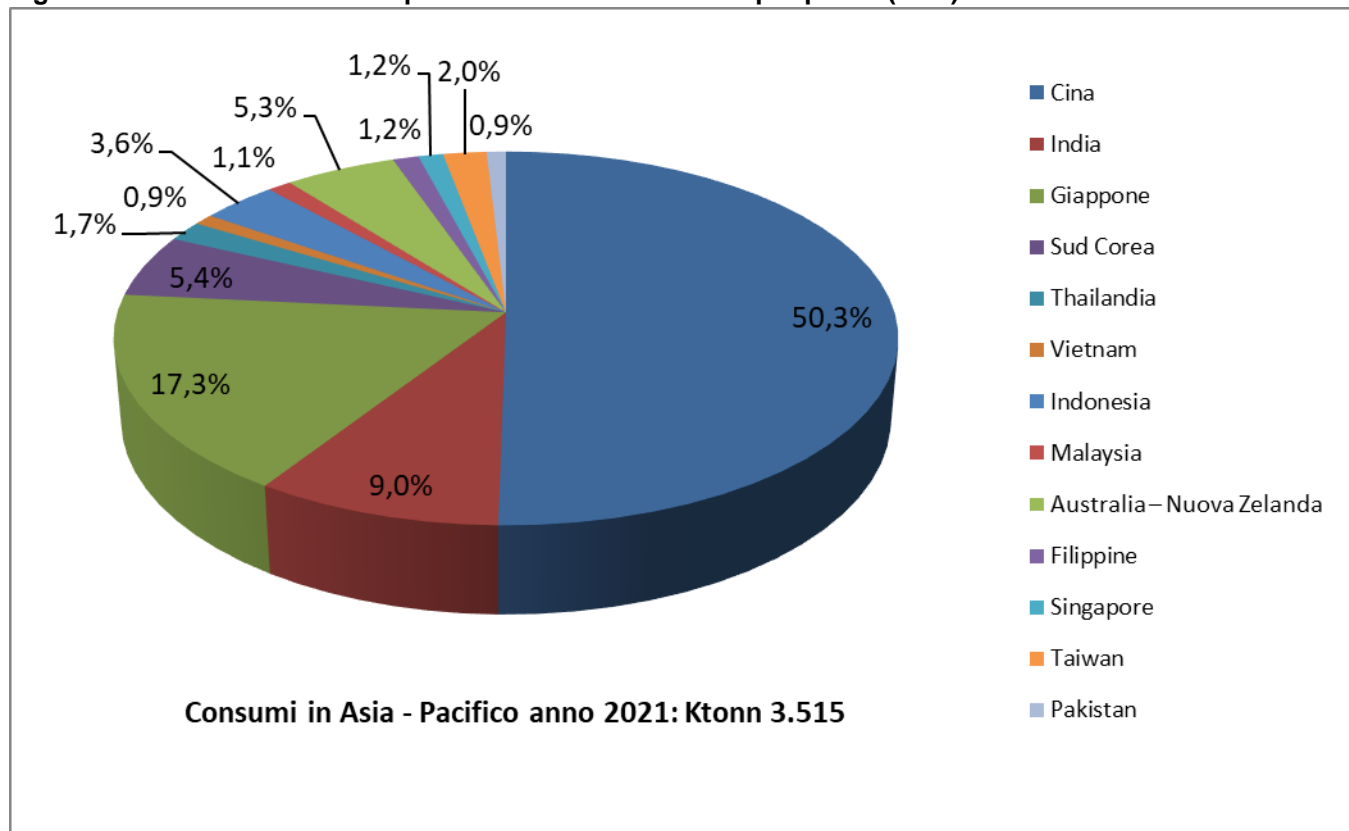


**Tabella 2 – Consumo di resine epossidiche in Asia Pacifico per paese: anno 2021**

Paese	Ktonn
Cina	1.767
India	315
Giappone	609
Sud Corea	190
Thailandia	61
Vietnam	33
Indonesia	127
Malaysia	40
Australia – Nuova Zelanda	185
Filippine	43
Singapore	41
Taiwan	72
Pakistan	32
<b>Totale Asia - Pacifico</b>	<b>3.515</b>

Fonte: analisi incrociata produttori – utilizzatori di resine fenoliche

**Figura 3 – Consumo di resine epossidiche in Asia Pacifico per paese (in %): anno 2021**

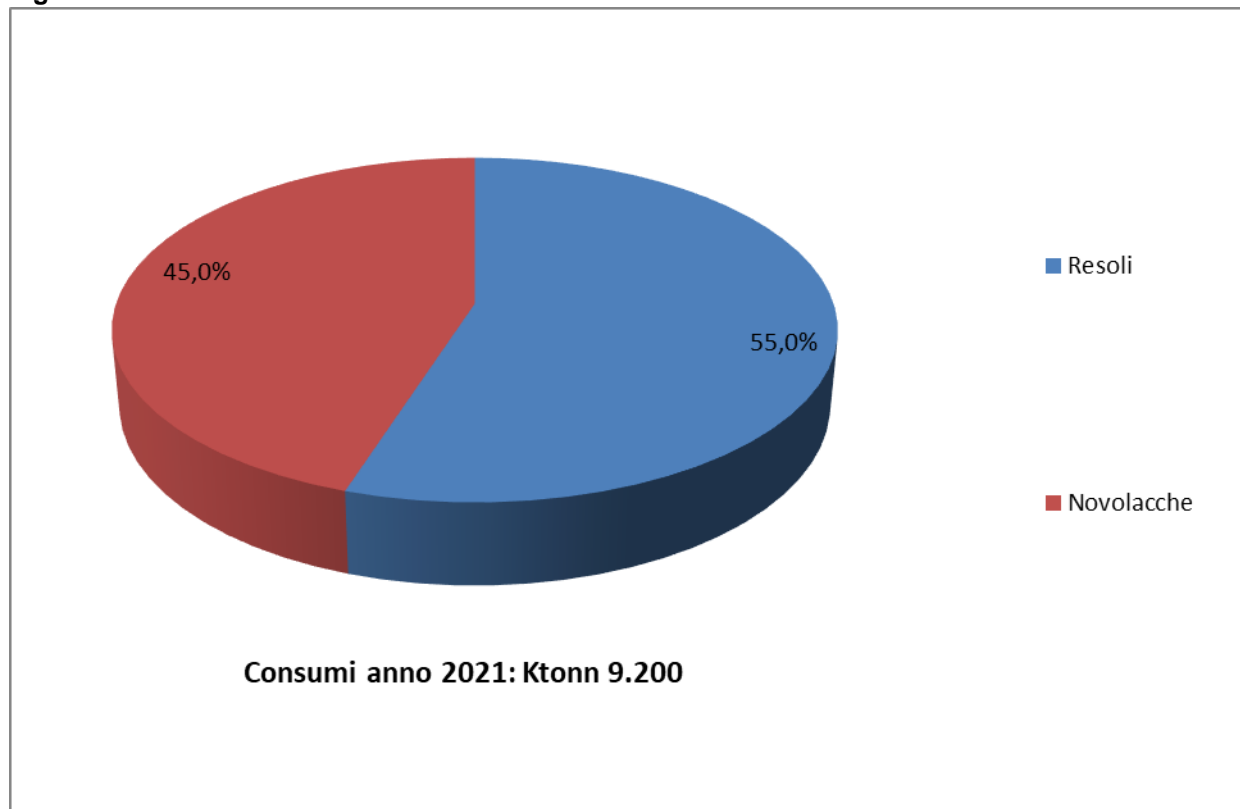


**Tabella 3 – Consumi mondiali di resoli e novolacche: anno 2021**

Tipo di resina	Ktonn
Resoli	5.060
Novolacche	4.140
<b>Totale</b>	<b>9.200</b>

Fonte: analisi incrociata produttori – utilizzatori di resine fenoliche

**Figura 4– Consumi mondiali di resoli e novolacche in % sul totale resine fenoliche: anno 2021**

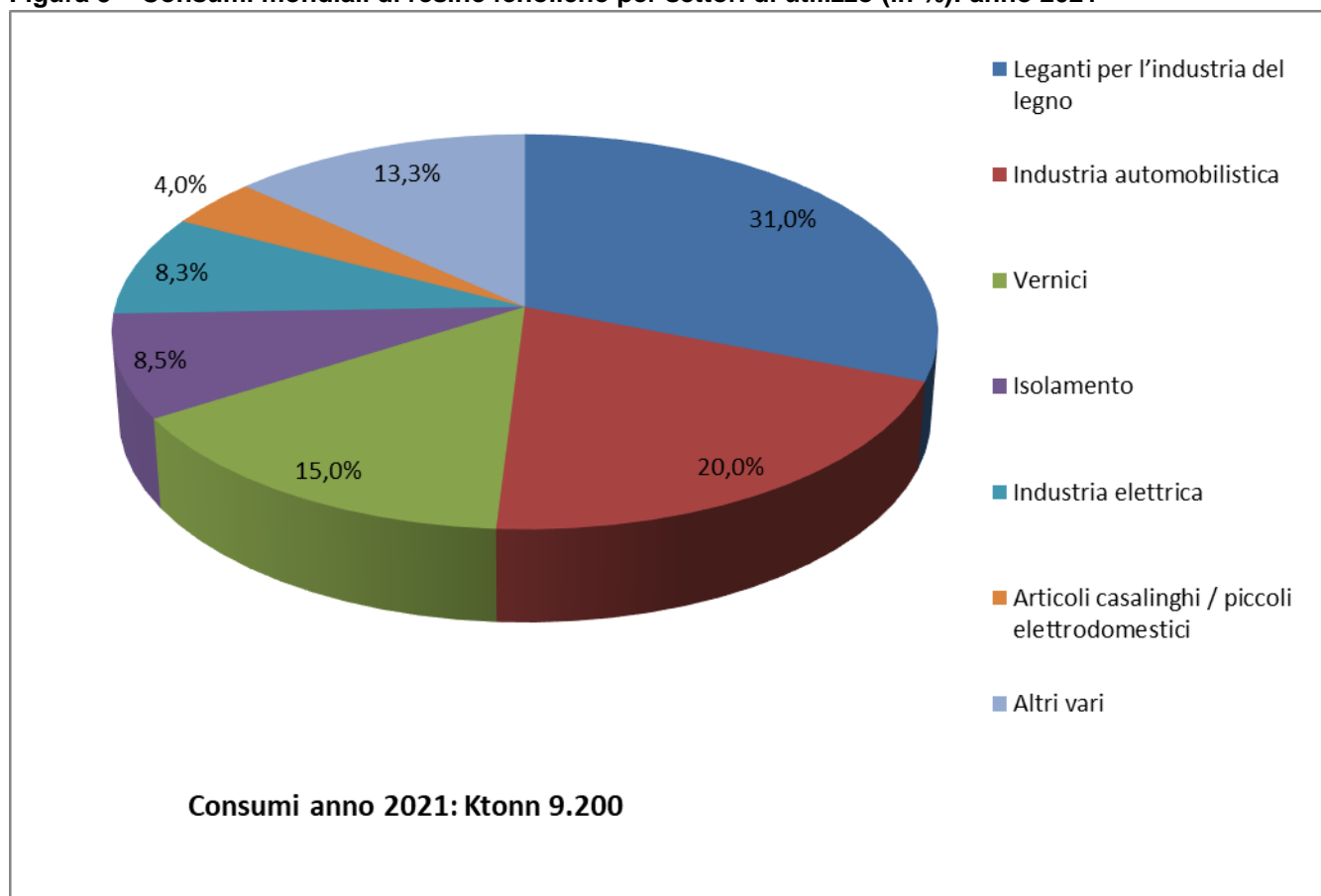


**Tabella 4 – Consumi mondiali di resine fenoliche per settori di utilizzo: anno 2021**

Settore di impiego	Ktonn
Leganti per l'industria del legno	2.850
Industria automobilistica	1.840
Vernici	1.380
Isolamento	780
Industria elettrica	760
Articoli casalinghi / piccoli elettrodomestici	370
Altri vari	1.220
<b>Totale</b>	<b>9.200</b>

Fonte: analisi incrociata produttori – utilizzatori di resine fenoliche

**Figura 5 – Consumi mondiali di resine fenoliche per settori di utilizzo (in %): anno 2021**



**Tabella 5 – Previsioni di sviluppo dei consumi mondiali di resine fenoliche per settori di utilizzo: 2021 - 2025**

Settore di impiego	Ktonn		IMA% <sup>(1)</sup>
	2021	2025	
Leganti per l'industria del legno	2.850	3.345	+ 4,1
Industria automobilistica	1.840	2.220	+ 4,8
Vernici	1.380	1.580	+ 3,4
Isolamento	780	905	+ 3,8
Industria elettrica	760	870	+ 3,4
Articoli casalinghi / piccoli elettrodomestici	370	415	+ 2,9
Altri vari	1.220	1.345	+ 2,5
<b>Totale</b>	<b>9.200</b>	<b>10.680</b>	<b>+ 3,8</b>

(1) IMA% = Incremento medio annuo percentuale 2021 - 2025

Fonte: Consensus industria produttrici – industrie utilizzatrici di resine fenoliche

**Tabella 6 – Previsioni di sviluppo dei consumi mondiali di resine fenoliche per area geografica: 2021 – 2025**

Area geografica / paese	Ktonn		IMA% <sup>(1)</sup>
	2021	2025	
Nord America	1.977	2.340	+ 4,3
Europa Occidentale	2.215	2.475	+ 2,8
Giappone	609	715	+ 4,1
Cina	1.767	2.145	+ 5,0
India	315	385	+ 5,1
Sud Corea	190	220	+ 3,7
Brasile	164	180	+ 2,4
Messico	110	125	+ 3,2
Russia	246	270	+ 2,3
Sud Africa	32	35	+ 2,3
Turchia	75	85	+ 3,2
Resto mondo	1.500	1.705	+ 3,3
<b>Totale mondo</b>	<b>9.200</b>	<b>10.680</b>	<b>+ 3,8</b>

(1) IMA% = Incremento medio annuo percentuale 2021 - 2025

Fonte: Consensus industria produttrici – industrie utilizzatrici di resine fenoliche