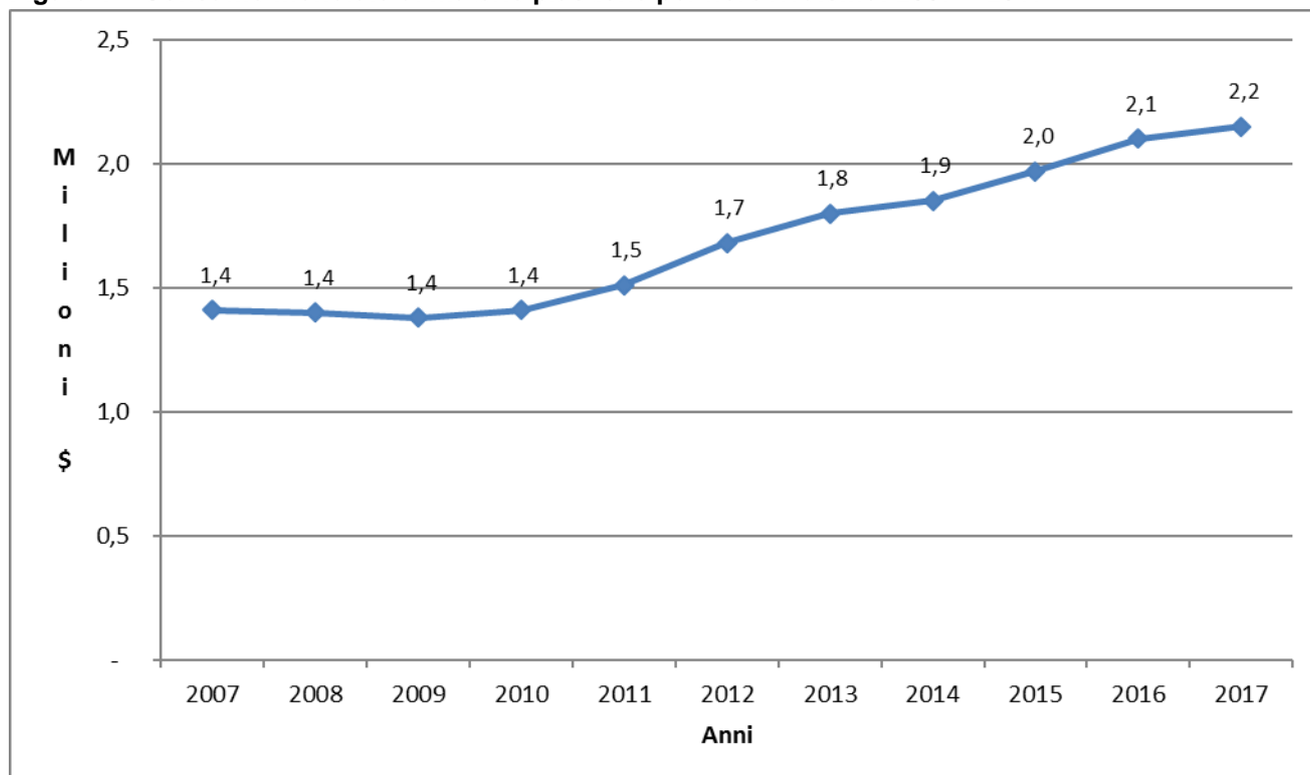


PLASTICA per FLOROVIVAISMO

Figura 1 – Consumo mondiale di materie plastiche per florovivaismo: 2007 – 2017



IMA% (Incremento medio annuo percentuale):

2007 – 2017: + 4,3

2010 – 2017: + 6,2

Fonte: analisi incrociata florovivaisti – converters di materie plastiche

Tabella 1 – Consumi mondiali di materie plastiche per il settore florovivaistico suddivisi per principali tipologie di manufatti: anno 2017

Tipologia di manufatto	Tonn
Vasi e sottovasi, di cui:	900.000
. vasi e sottovasi ottenuti per stampaggio iniezione	722.000
. vasi ottenuti per stampaggio rotazionale	178.000
Contenitori di prodotti per la cura delle piante	350.000
Sacchi per terra, terriccio, torba, ecc	160.000
Altri vari	740.000
Totale	2.150.000

Fonte: analisi incrociata converters – aziende florovivaistiche

Figura 2 – Consumi mondiali di materie plastiche per il settore del florovivaismo suddivisi per principali tipologie di manufatti (in %): anno 2017

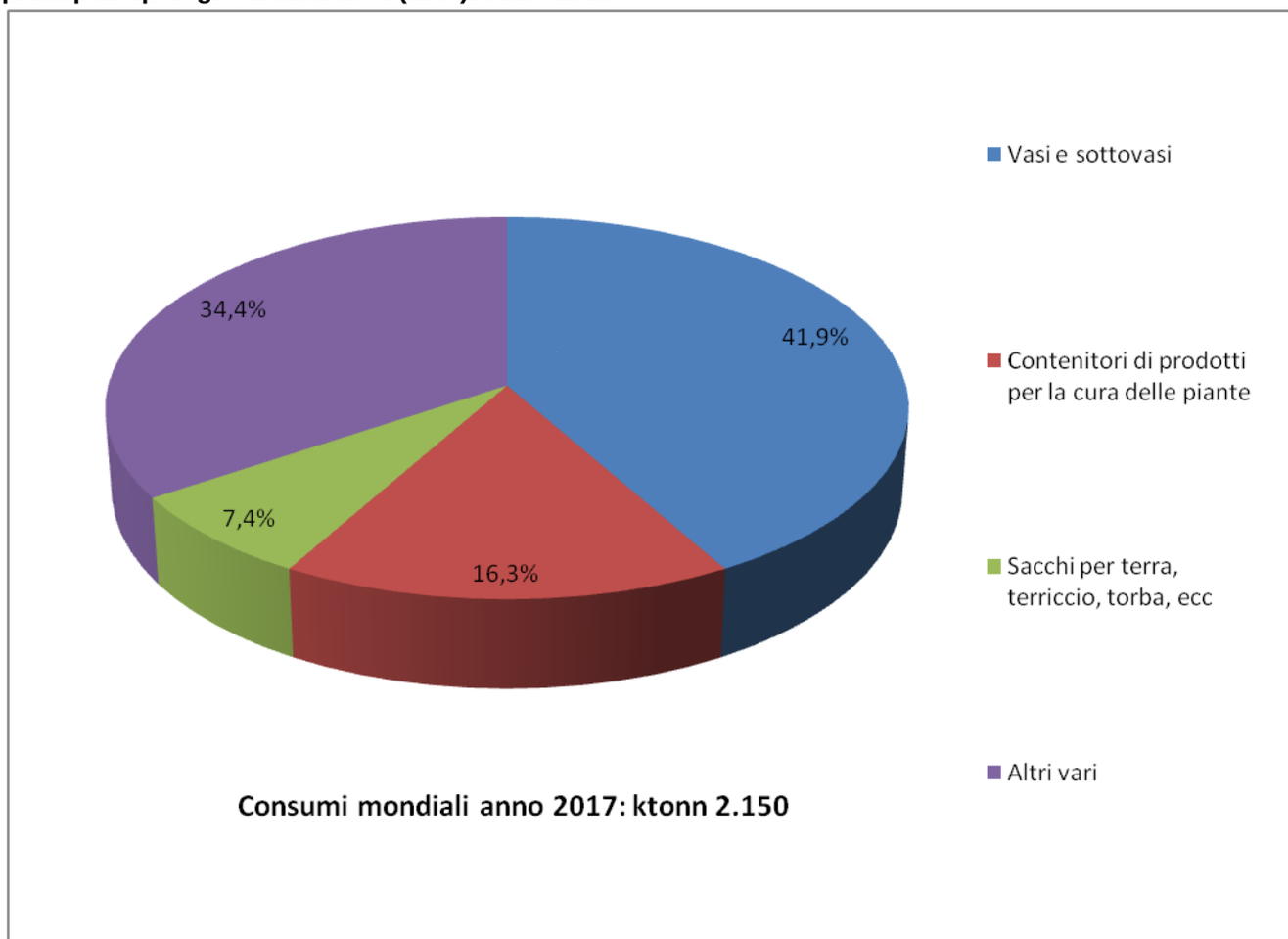


Tabella 2 – Vendite di florovivaistica in Europa Occidentale per canale di vendita: anno 2017 ⁽¹⁾

Canale di vendita	Miliardi \$
Centri di giardinaggio / vivai	13,08
Centri specializzati di bricolage	5,31
GDO	0,75
Altri	1,46
Totale	20,60

(1) Dati riferiti al business del florovivaismo nel suo insieme
 Fonte: analisi settoriale sulla distribuzione florovivaistica

Figura 3 – Vendite di florovivaistica in Europa Occidentale per canale di vendita (in %): anno 2017

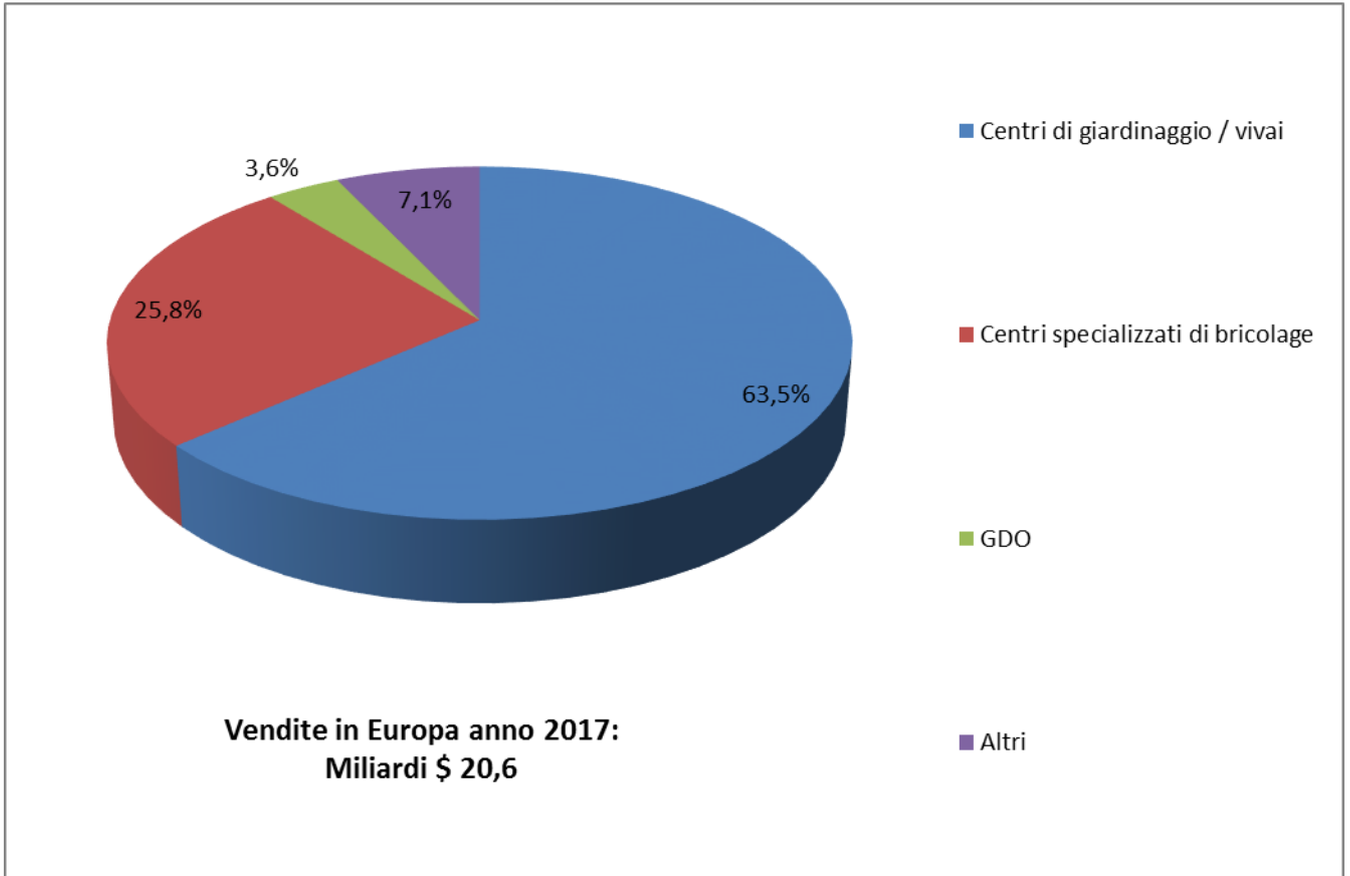


Tabella 3 – Consumi mondiali di materie plastiche per il settore del florovivaismo suddivisi per area geografica: anno 2017

Area geografica	Ktonn
Nord America, di cui:	335
. <i>USA</i>	252
. <i>Canada</i>	83
America Latina	95
Europa Occidentale	835
Europa dell' Est	70
CSI, di cui:	80
. <i>Russia</i>	57
. <i>altri paesi</i>	23
Asia – Pacifico	705
Africa + Medio Oriente, di cui:	30
. <i>Turchia</i>	6
. <i>altri paesi</i>	24
Totale mondo	2.150

Fonte: analisi incrociata converters – aziende florovivaistiche

Figura 4 – Consumi mondiali di materie plastiche per il settore del florovivaismo suddivisi per area geografica (in %): anno 2017

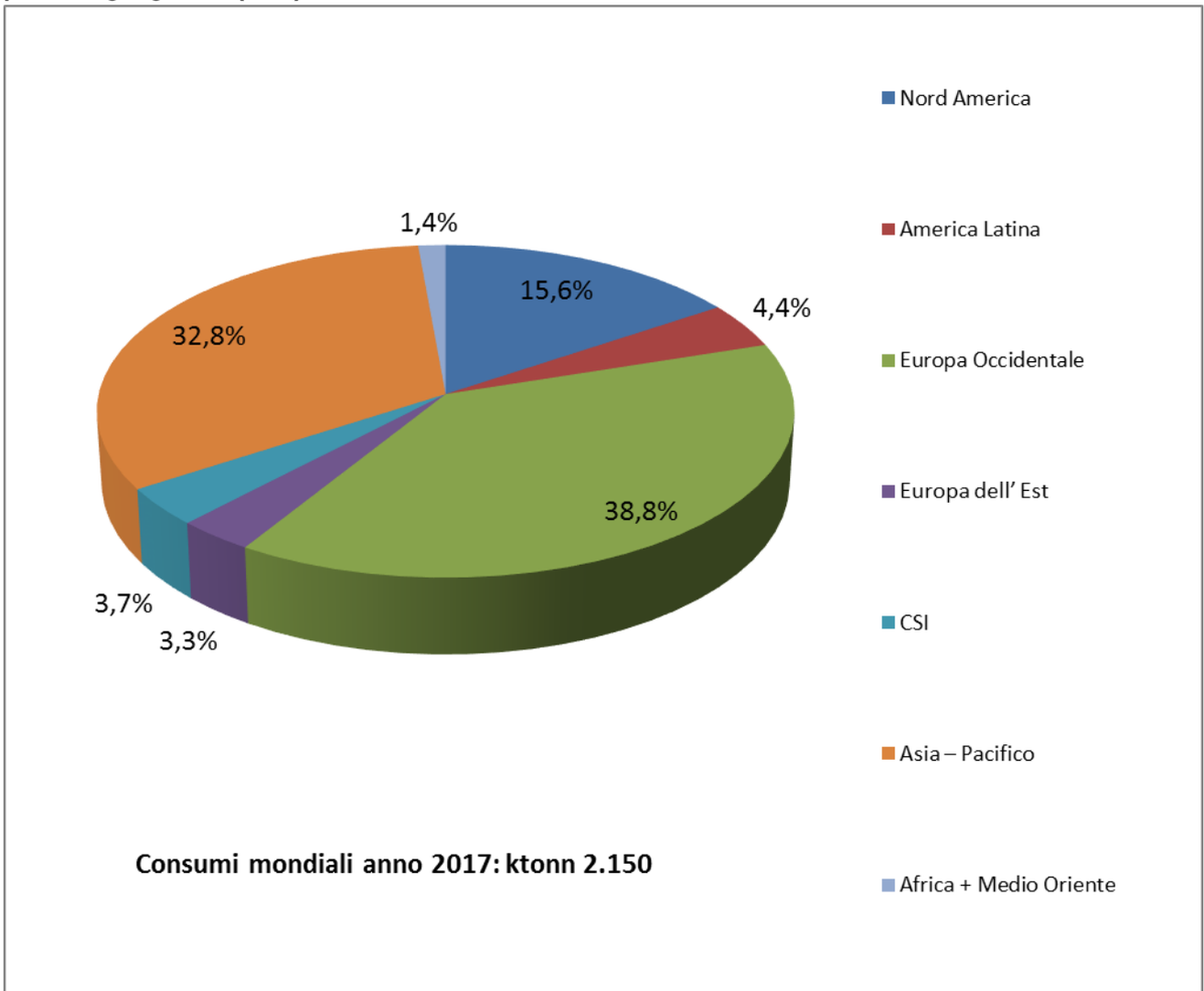


Tabella 4 – Consumi di materie plastiche per il settore florovivaistico nell' Europa dell' Est suddivisi per paese: anno 2017

Paese	Ktonn
Polonia	31
Repubblica Ceca	13
Slovacchia	6
Ungheria	7
Romania	6
Bulgaria	3
Paesi della ex – Jugoslavia	4
Totale Est Europa	70

Fonte: analisi incrociata converters – aziende florovivaistiche nell' Est Europa

Figura 5 – Consumi di materie plastiche per il settore florovivaistico nell' Europa dell' Est suddivisi per paese (in %): anno 2017

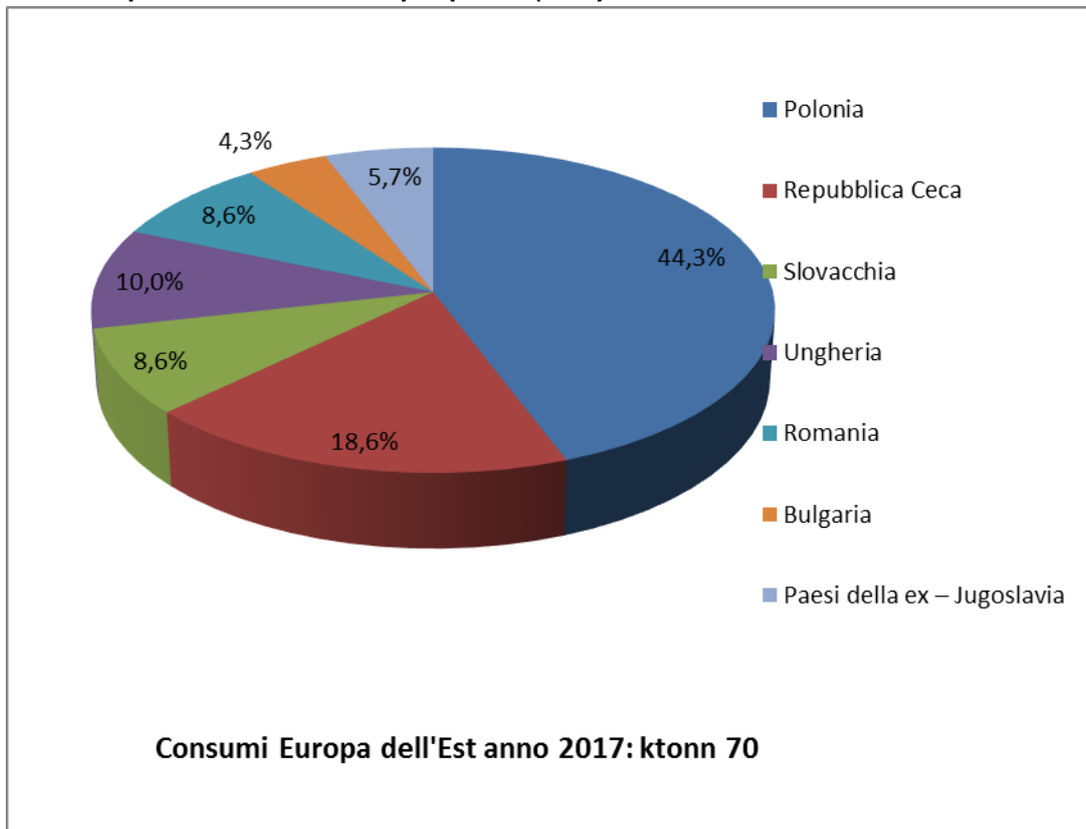


Tabella 5 – Consumi di materie plastiche per il settore florovivaistico in Asia - Pacifico suddivisi per paese: anno 2017

Paese	Ktonn
Cina	250
Giappone	230
India	47
Sud Corea	42
Australia – Nuova Zelanda	39
Indonesia	35
Altri paesi	62
Totale Asia – Pacifico	705

Fonte: analisi incrociata converters – aziende florovivaistiche in Asia – Pacifico

Figura 6 – Consumi di materie plastiche per il settore florovivaistico in Asia - Pacifico suddivisi per paese (in %): anno 2017

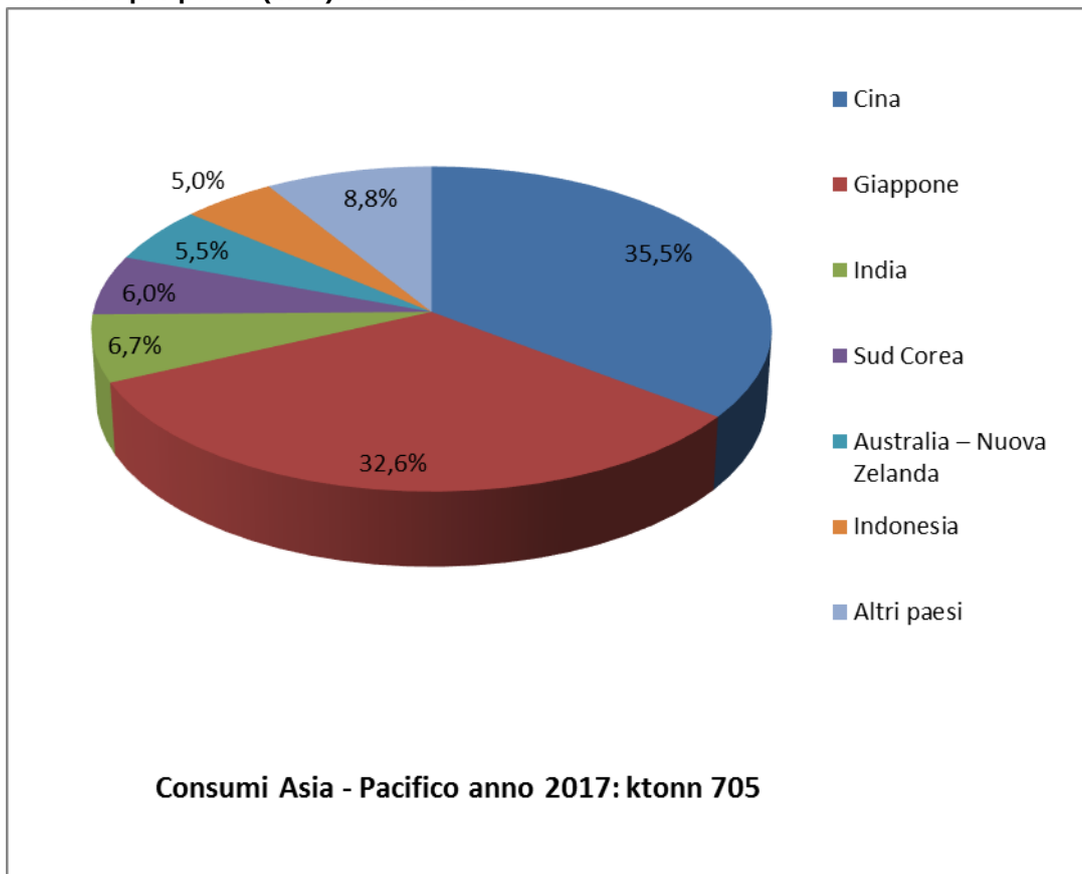


Tabella 6 – Previsioni di sviluppo della domanda mondiale di materie plastiche per il settore florovivaistico per area geografica: 2017 – 2021

Area geografica / paese	Ktonn		IMA% ⁽¹⁾
	2017	2021	
Nord America	335	380	+ 3,2
America Latina	95	107	+ 3,0
Europa Occidentale	835	896	+ 1,8
Russia	57	70	+ 5,3
CSI (esclusa Russia) + Europa dell' Est	93	109	+ 4,0
Cina	250	381	+ 11,1
India	47	75	+ 12,4
Giappone	230	250	+ 2,1
Resto Asia	178	242	+ 8,0
Africa – Medio Oriente	30	40	+ 7,5
Totale mondo	2.150	2.550	+ 4,4

(1) IMA% = Incremento medio annuo percentuale 2017 – 2021

Fonte: consensus converters di materie plastiche – aziende florovivaistiche