

## Sentiment della robotica in Italia

Dati indagine statistica rapida (febbraio 2022)

	2020	2021	Var. 21/20
<b>Robot ordinati direttamente</b>	<b>1.734</b>	<b>2.749</b>	<b>58,5%</b>
Auto	309	171	-44,7%
Tier1/Tier2	299	805	169,2%
General Industry	1.126	1.773	57,5%
<b>Robot ordinati tramite terzi</b>	<b>5.177</b>	<b>7.639</b>	<b>47,6%</b>
Automotive/ Tier 1/ Tier 2	793	964	21,6%
General Industry	4.384	6.675	52,3%
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b>	<b>6.911</b>	<b>10.388</b>	<b>50,3%</b>
Robot per AW	421	845	100,7%
Robot per SW	293	351	19,8%
Robot per MH	2.789	4.517	62,0%
Robot asservimento MU	909	1.387	52,6%
Robot in fonderia	311	389	25,1%
Robot per appl. di processo/sbavatura	424	325	-23,3%
Robot per verniciatura	33	93	181,8%
Robot per pallettizzazione	1.087	1.525	40,3%
Robot di montaggio	644	956	48,4%
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b>	<b>6.911</b>	<b>10.388</b>	<b>50,3%</b>

### Totale robot antropomorfi e scara censiti

(gli antropomorfi rappresentano l'88,3%, gli scara l'11,7%)

	2020	2021	Var. 21/20
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b> <i>Stima del mercato</i>	<b>8.043</b>	<b>11.968</b>	<b>48,8%</b>

### Stima del mercato di robot

(articolati, scara, cinematica parallela, cartesiani e altri)

a completamento dei dati censiti

basata sulle sensazioni e valutazioni dei presenti al Gruppo di Lavoro Statistiche

SIRI – febbraio 2022