

## Sentiment della robotica in Italia

Dati indagine statistica rapida (febbraio 2023)

	2021	2022	Var. 22/21
<b>Robot ordinati direttamente</b>	<b>2.749</b>	<b>2.350</b>	<b>-14,5%</b>
Auto	171	336	96,5%
Tier1/Tier2	805	520	-35,4%
General Industry	1.773	1.494	-15,7%
<b>Robot ordinati tramite terzi</b>	<b>7.639</b>	<b>8.350</b>	<b>9,3%</b>
Automotive/ Tier 1/ Tier 2	964	1.181	22,5%
General Industry	6.675	7.169	7,4%
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b>	<b>10.388</b>	<b>10.700</b>	<b>3,0%</b>
Robot per AW	845	793	-6,2%
Robot per SW	351	242	-31,1%
Robot per MH	4.517	4.884	8,1%
Robot asservimento MU	1.387	1.365	-1,6%
Robot in fonderia	389	355	-8,7%
Robot per appl. di processo/sbavatura	325	222	-31,7%
Robot per verniciatura	93	56	-39,8%
Robot per pallettizzazione	1.525	1.744	14,4%
Robot di montaggio	956	1.039	8,7%
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b>	<b>10.388</b>	<b>10.700</b>	<b>3,0%</b>

**Totale robot antropomorfi e scara CENSITI**  
(gli antropomorfi rappresentano l'89,7%, gli scara il 10,3%)

	2021	2022	Var. 22/21
<b>TOTALE ROBOT ORDINATI</b> <i>Stima del mercato</i>	<b>11.968</b>	<b>12.258</b>	<b>2,4%</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 2023