



rspro.com

# INDUSTRIAL INTERNET OF THINGS

## GUIDA ALLA GAMMA



# QUALI SONO LE SOLUZIONI RS PRO PER L'IIOT?





<p><b>Sensori di prossimità induttivi</b></p>	<p><b>Sensori di prossimità capacitivi</b></p>	<p><b>Sensori fotoelettrici</b></p>	<p><b>Sensori per fibre ottiche</b></p>	<p><b>Encoder rotativi</b></p>	<p><b>Scatole sensori</b></p>	<p><b>Display HMI</b></p>	<p><b>Misuratori di energia</b></p>
<p><b>Misuratori multifunzione</b></p>	<p><b>Controllori logici</b></p>	<p><b>Cavi per sensori</b></p>	<p><b>Switch Ethernet</b></p>	<p><b>Cavi dati e di rete</b></p>	<p><b>Termoregolatori</b></p>	<p><b>Antenne</b></p>	<p><b>Relè</b></p>
<p><b>Reti e connettività</b></p>	<p><b>Cavi per computer</b></p>	<p><b>Lettori di codici a barre</b></p>	<p><b>Sensori di pressione</b></p>	<p><b>Termocoppie e prolunghes</b></p>	<p><b>Data Logger Wi-Fi</b></p>		

## Prodotti correlati

<p><b>CONNETTORI PER RETI E TELECOMUNICAZIONI</b></p>	<p><b>TEST E MISURAZIONE RETI</b></p>	<p><b>CAVI INDUSTRIALI E DI POTENZA</b></p>	<p><b>KIT UTENSILI</b></p>	<p><b>TESTER PER SENSORI</b></p>	<p><b>Batterie e caricabatterie</b></p>
---	---------------------------------------	---	----------------------------	----------------------------------	---

**I prodotti RS PRO sono controllati e verificati in base a rigorosi standard internazionali, esaminati per la loro resistenza e robustezza e inoltre testati dai migliori ingegneri.**

Solo quando i prodotti sono stati sottoposti a questo processo ricevono il nostro sigillo di approvazione, sinonimo di qualità e affidabilità. La fiducia in questo processo si riflette nelle nostre garanzie sui prodotti a lungo termine, a conferma della costante qualità attesa dai nostri clienti.



### VERIFICATI

Conforme con gli standard di settore



### ISPEZIONATI

Da parte di ingegneri qualificati



### TESTATI

Per garantire la qualità e le prestazioni

