

Il piano Industria 4.0 si basa sull'idea che il futuro delle imprese sia nella digitalizzazione. Siamo in ritardo nell'adozione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (Tic). Quanto è questo ritardo e dove si annida? Che implicazioni ha per Industria 4.0? Primo di due articoli.

Le imprese italiane - è noto - sono in ritardo nell'adozione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (Tic). Ma quanto è forte questo ritardo? È uniforme per le diverse tecnologie informatiche? E da cosa dipende? Rispondere a queste domande è propedeutico alla formulazione di un programma per accrescere la penetrazione delle Tic nel nostro sistema produttivo. Per farlo, utilizzo un'indagine che viene somministrata a un campione rappresentativo di imprese con almeno dieci addetti (mancano quindi le micro imprese) in tutti i paesi della Ue. Mi baso sul confronto fra l'Italia e la Germania, il "campione" industriale europeo e il termine di paragone naturale per la nostra industria.

### **Dov'è il nostro ritardo**

La prima domanda da porsi riguarda l'entità del ritardo Italiano nel tasso di adozione delle Tic. La tabella qui sotto riporta la quota di imprese che utilizzano una serie di pratiche o tecnologie...

Continua a leggere su [lavoce.info.it](http://lavoce.info.it)