

Come la mancanza dei microchip sta riplasmando il mondo che conosciamo

Quest'anno, molti di coloro che speravano di trovare una PlayStation 5 o un computer di ultimissima generazione sotto l'albero di Natale han dovuto subire una cocente delusione: le loro aspettative sono state frustrate da una piaga tecnologica che ha preso piede in coda al 2020, ovvero la gravosa carenza di semiconduttori e microchip. Questo il modo in cui molti si sono accorti della questione, apparentemente una piccola inezia, tuttavia questi intoppi non sono che gli esempi più evidenti di un problema profondo e che sta velocemente plasmando le aziende e le economie di tutto il mondo, foment...

**Questo è un articolo di approfondimento riservato ai nostri abbonati. Scegli l'abbonamento che preferisci (al costo di un caffè la settimana) e prosegui con la lettura dell'articolo.**

**Se sei già abbonato effettua l'accesso qui sotto o utilizza il pulsante "accedi" in alto a destra.**

**ABBONATI / SOSTIENI**

L'Indipendente non ha alcuna pubblicità né riceve alcun contributo pubblico. E nemmeno alcun contatto con partiti politici. **Esiste solo grazie ai suoi abbonati.** Solo così possiamo garantire ai nostri lettori un'informazione veramente libera, imparziale ma soprattutto senza padroni.

**Grazie** se vorrai aiutarci in questo progetto ambizioso.

Username

Password

Ricordami

Accedi

[Password dimenticata](#)