

<b>Corso</b>	<b>MOOC Scenari Futuri con VR,AR e IoT - ID: 244428</b>
<b>Formatori</b>	Luca Basteris
<b>Modulo 3</b>	<b>IoT</b>
<b>Sottomodulo 3.1</b>	<b>Che cosa è l'Internet delle cose (IoT)?</b>



**SCUOLA  
FUTURA**



# Che cosa è l'IoT?

L'Internet of Things (IoT) descrive la rete di oggetti fisici, ossia le "things", che hanno sensori, software e altre tecnologie integrate allo scopo di connettere e scambiare dati con altri dispositivi e sistemi su Internet.

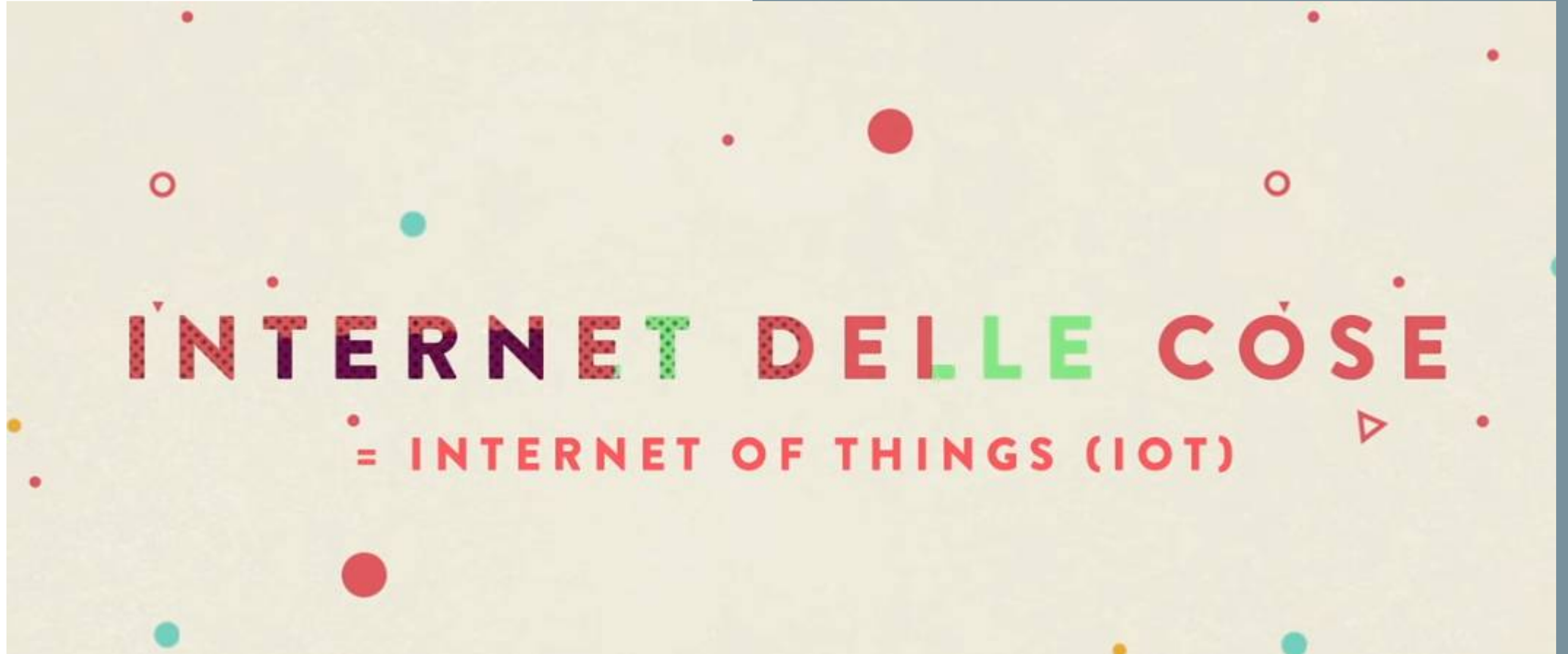
Il termine "internet of things" viene definito nel dizionario di Oxford come "un progetto di sviluppo di Internet, in cui oggetti di uso quotidiano hanno la connettività di rete consentendo loro di inviare e ricevere dati".

Questi dispositivi vanno dai normali oggetti domestici ai sofisticati strumenti industriali.

Con oltre 7 miliardi di dispositivi IoT connessi oggi, gli esperti si aspettano che questo numero cresca a 22 miliardi entro il 2025



# Che cosa è l'IoT?



Cos'è l'Internet of Things? Scopri la rete che entra negli oggetti