

Smarter technology for all

AI: dalla macchina all'intelligenza

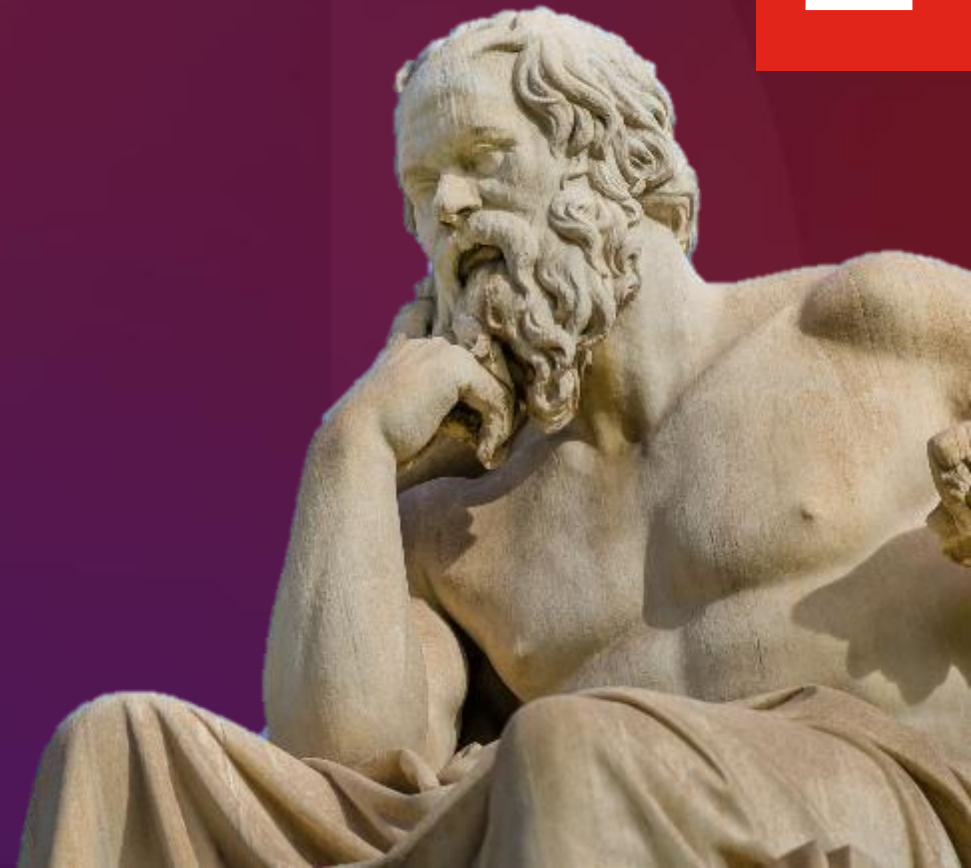
Massimo Chiriatti

Chief Technology & Innovation Officer - Lenovo



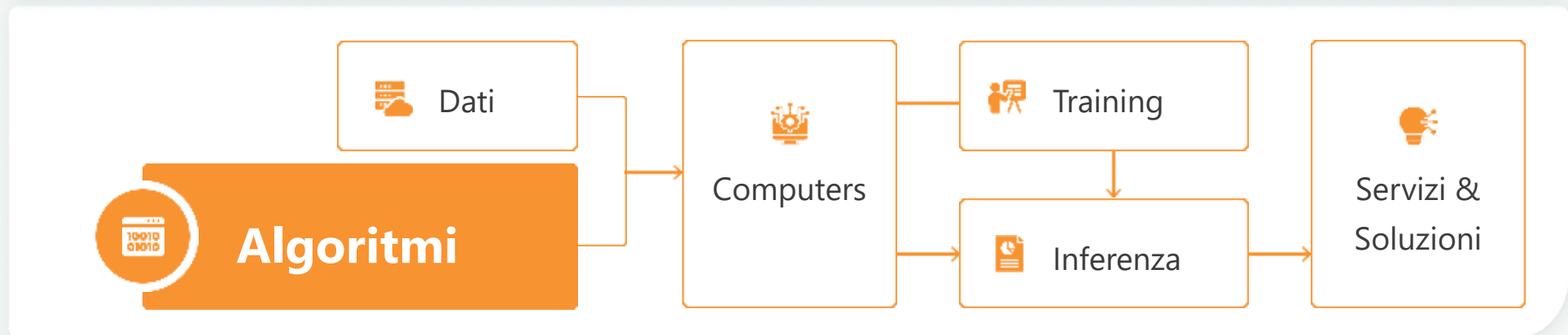
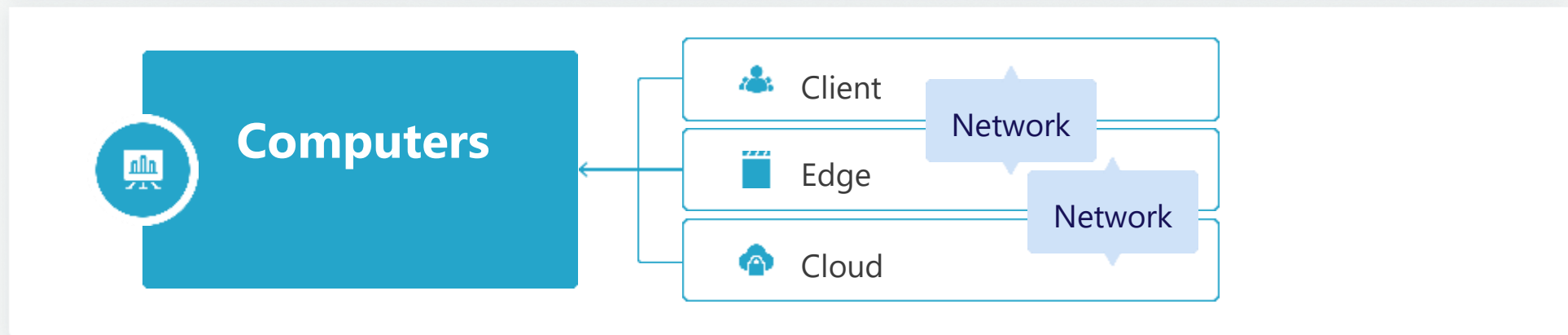
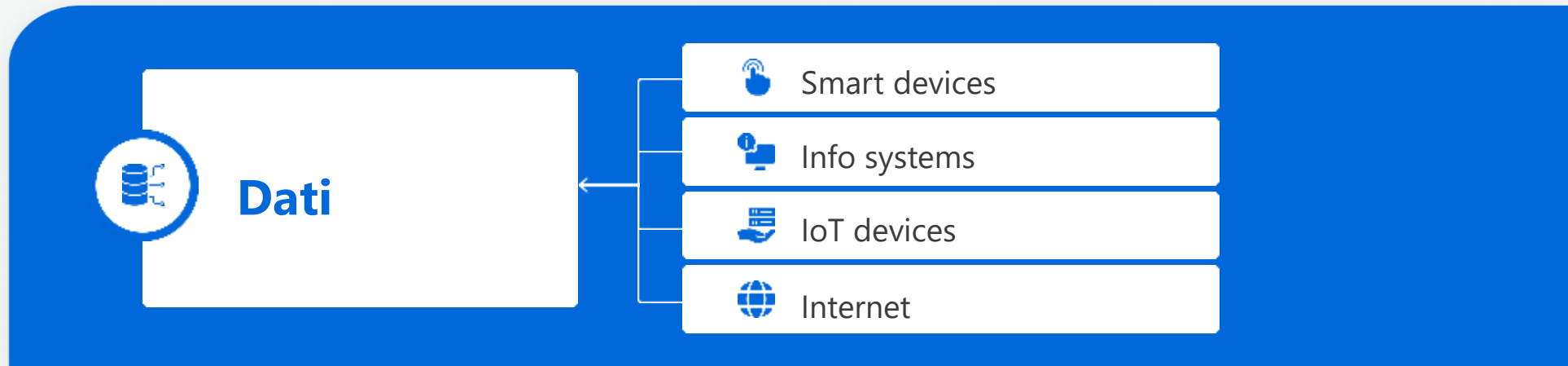
<https://www.linkedin.com/in/massimochiriatti/>

Lenovo





L'Intelligenza Artificiale è una **disciplina** che utilizza i sistemi informatici per leggere le orme del nostro passato, al fine di **suggerire e generare** passi futuri.



Evoluzione della Tecnologia



Semplice, che richiede fare, ampliare e potenziare la propria manualità. Ad esempio, il martello e le forbici.

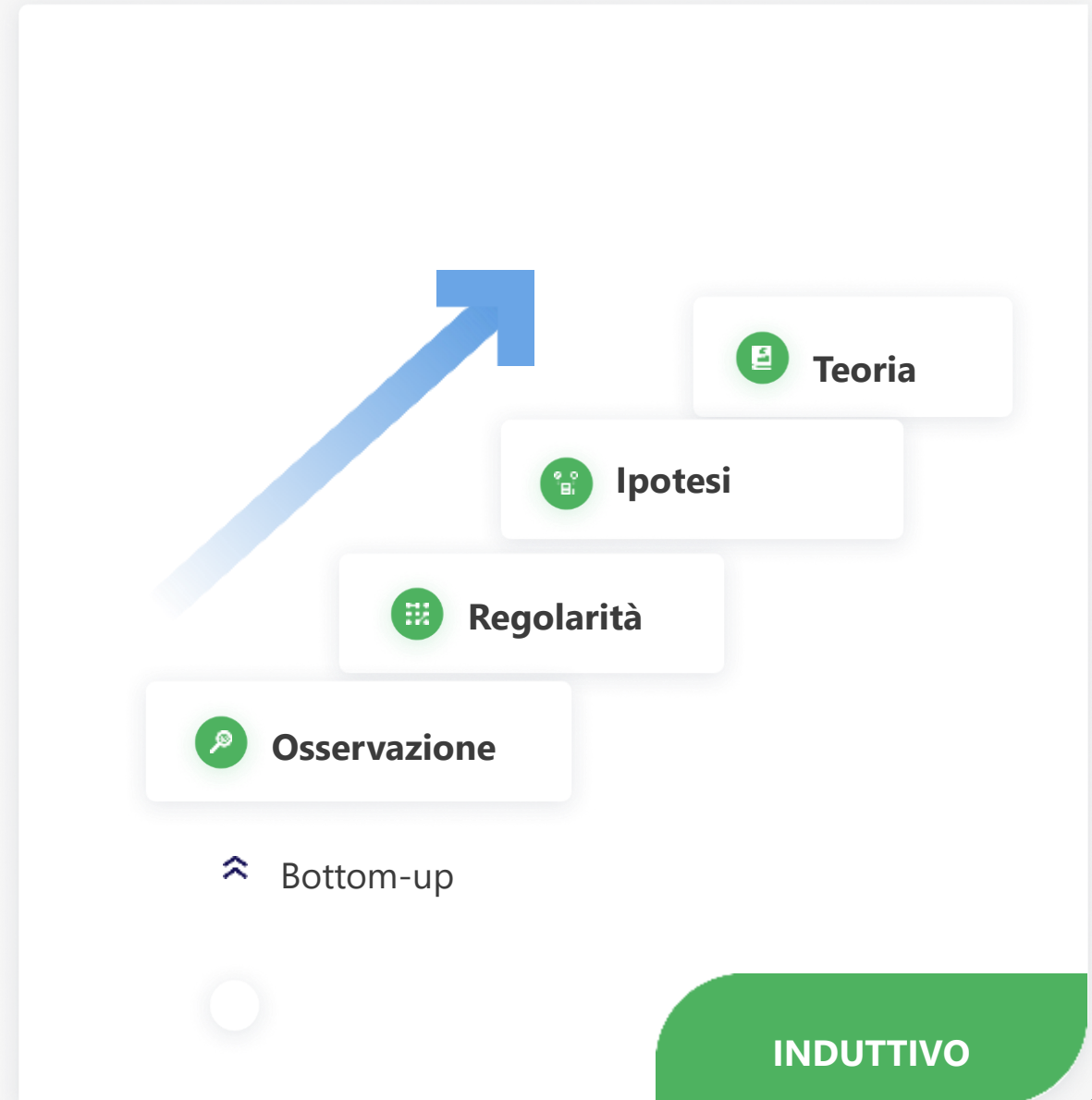
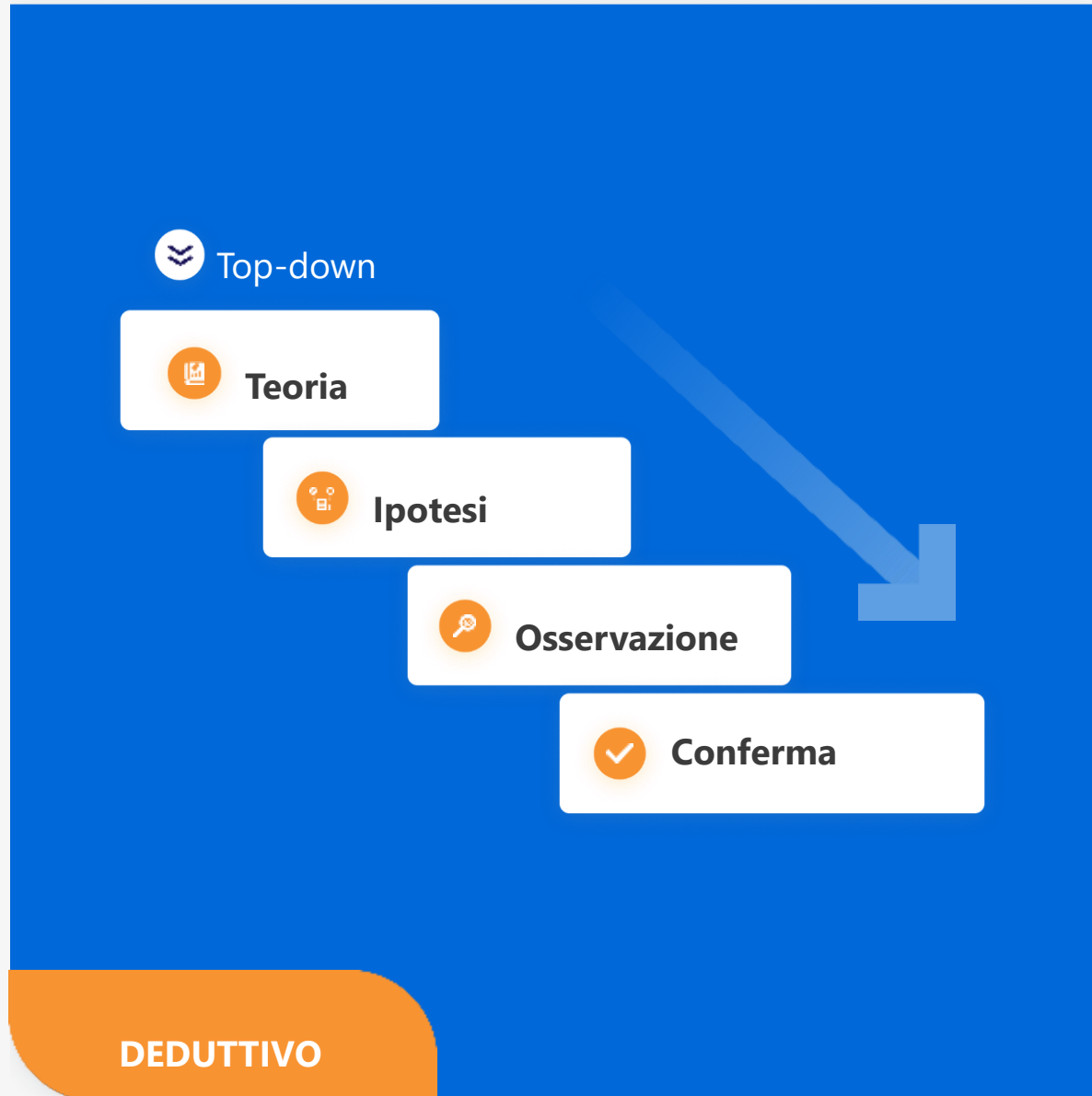


Automatica, che automatizza le regole che abbiamo inserito. Ad esempio, il robot e la calcolatrice.



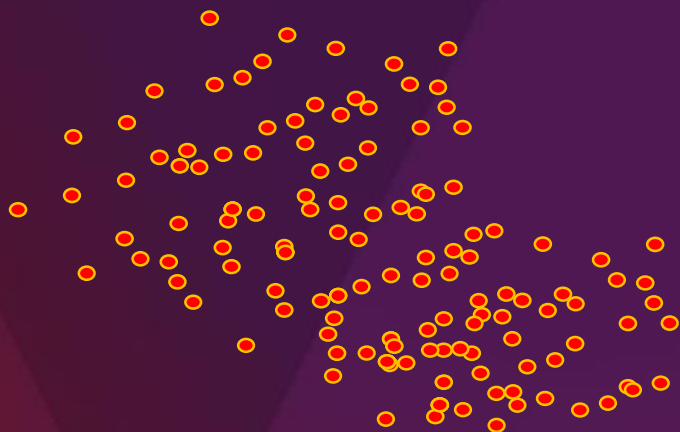
Autonoma, che calcola con le regole che ha "imparato" indipendentemente, con nostra delega, dalla realtà. Un esempio è l'Intelligenza Artificiale.

Da Rule-Driven a Data-Driven

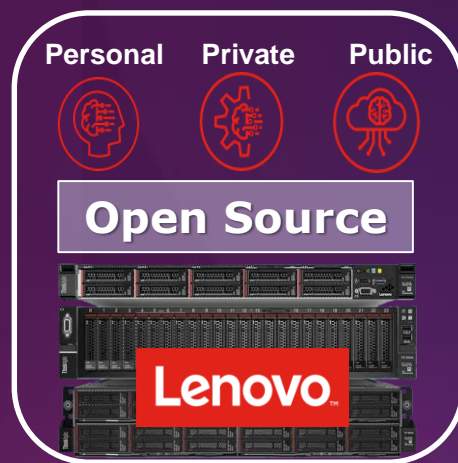


Hardware + Open source

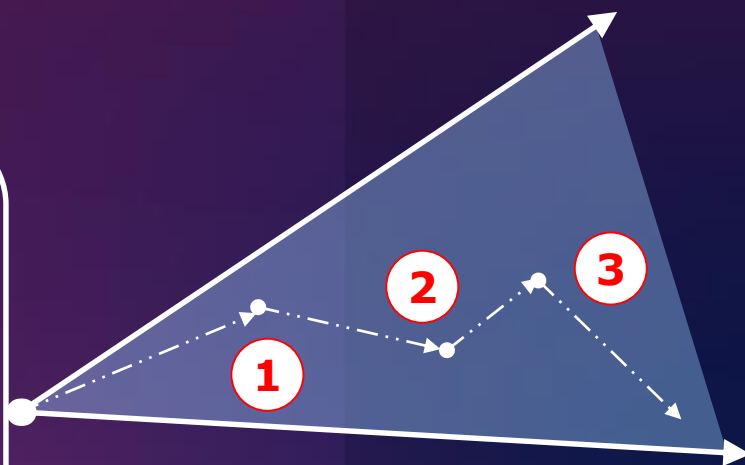




Passato (read only)



Presente

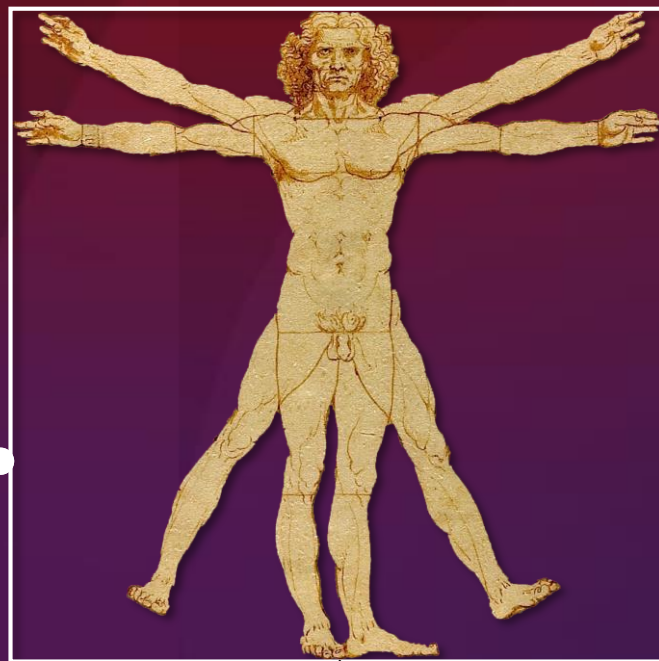


Predizioni

Futuro (write only)

Spiegazione

Immaginazione



1 2 3

3 2 1

3 2 1

2 3 1

Retrodizione

Predizione

Passato (read only)

Presente

Futuro (write only)

Personal Private Public



Open Source



Lenovo



QUALITA'



Personal Private Public

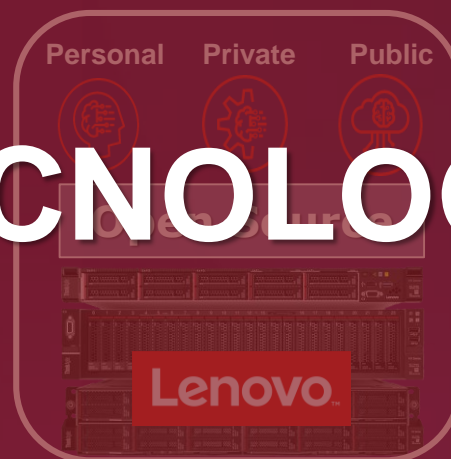
QUANTITA'





TECNICA

TECNOLOGIA



CONOSCENZA

SAGGEZZA

DATI

INFORMAZIONI



Non è un gioco a **somma zero**

Relazioni, non transazioni

Le persone hanno bisogno di persone

Conoscere scientificamente
comprendere umanamente
comunicare artisticamente

Le **macchine** sono **solo la somma** delle loro parti e sono prodotte in serie.

Noi siamo **più della somma** delle nostre parti:
abbiamo l'anima e la coscienza fuse in un unico corpo e un'unica mente.

thanks.

Massimo Chiriatti

Chief Technology & Innovation Officer - Lenovo



<https://www.linkedin.com/in/massimochiriatti/>

Lenovo