



**VILLA MONDRAGONE ECONOMIC
DEVELOPMENT ASSOCIATION**

GRUPPO DEI 20



CNEL - 15 gennaio 2025 - ore 14:30

DIGITALE, RICERCA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE. IL RITARDO DELL'EUROPA

Il digitale e l'Intelligenza Artificiale stanno già oggi realizzando straordinari cambiamenti e promettendone assai di più per gli anni a venire.

L'Intelligenza Artificiale è destinata a trasformare ciò 'che fa l'uomo e ciò che fanno le macchine', attraverso l'elaborazione di un linguaggio *ad hoc* legato all'utilizzo e all'analisi di banche dati estremamente complesse.

Si tratta di una tecnologia '*general purpose*' destinata a modificare profondamente l'intera attività produttiva.

L'Europa è stata la prima ad intervenire in materia di regolamentazione. È un aspetto di grande importanza, in un mondo dominato dalle grandi corporation dell'*High-tech*. Ma è assai indietro sugli investimenti nello stesso settore, da cui si aspettano grandi effetti sulla produttività e sull'occupazione, anche se le stime danno indicazioni molto divergenti. E rischia di rimanere indietro anche nei prossimi anni, come è successo in passato per le ICT, con le note conseguenze su PIL e benessere. Il suo ritardo si pone non solo sulle sue applicazioni, ma anche sul modo di utilizzare l'*High-tech* nel mondo della scuola e della ricerca.

Quali i rimedi?

Apertura

RENATO BRUNETTA

Presidente
CNEL

Introduzione

LUIGI PAGANETTO

Professore Emerito
Università Tor Vergata

Interventi programmati

GLORIA BARTOLI

Coordinatrice
Osservatorio Produttività e Benessere

GIAMPAOLO GALLI

Direttore Scientifico
Osservatorio sui Conti Pubblici Italiani

FRANCO GALLO

Professore Emerito
Università LUISS Guido Carli

Interventi dei partecipanti