



Paolo Coppola

Dipartimento di Scienze Matematiche,
Informatiche e Fisiche

Università degli studi di Udine

27 Aprile 2020

Un percorso che viene da lontano...

ai problemi di riforma della Pubblica Amministrazione. Il concetto che conviene mettere a fuoco e che costituisce del resto l'asse della presente relazione è comunque il seguente: *che non può esistere un corretto processo di automazione della Pubblica Amministrazione senza un contestuale processo di riforma della stessa; e nel contempo che un processo di riforma della Pubblica Amministrazione che voglia essere moderno e produttivo non può prescindere da un utilizzo razionale dell'informatica.* Il che comporta un'altra affermazione che è

non può esistere un corretto processo di automazione della Pubblica Amministrazione senza **un contestuale processo di riforma della stessa;**

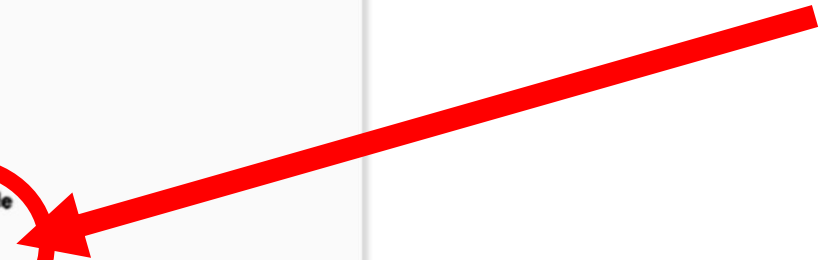
e nel contempo che un processo di riforma della Pubblica Amministrazione che voglia essere **moderno e produttivo** non può prescindere da **un utilizzo razionale dell'informatica.**



CONSIGLIO NAZIONALE DELL'ECONOMIA E DEL LAVORO

L'informatica nella riforma
della
Pubblica Amministrazione

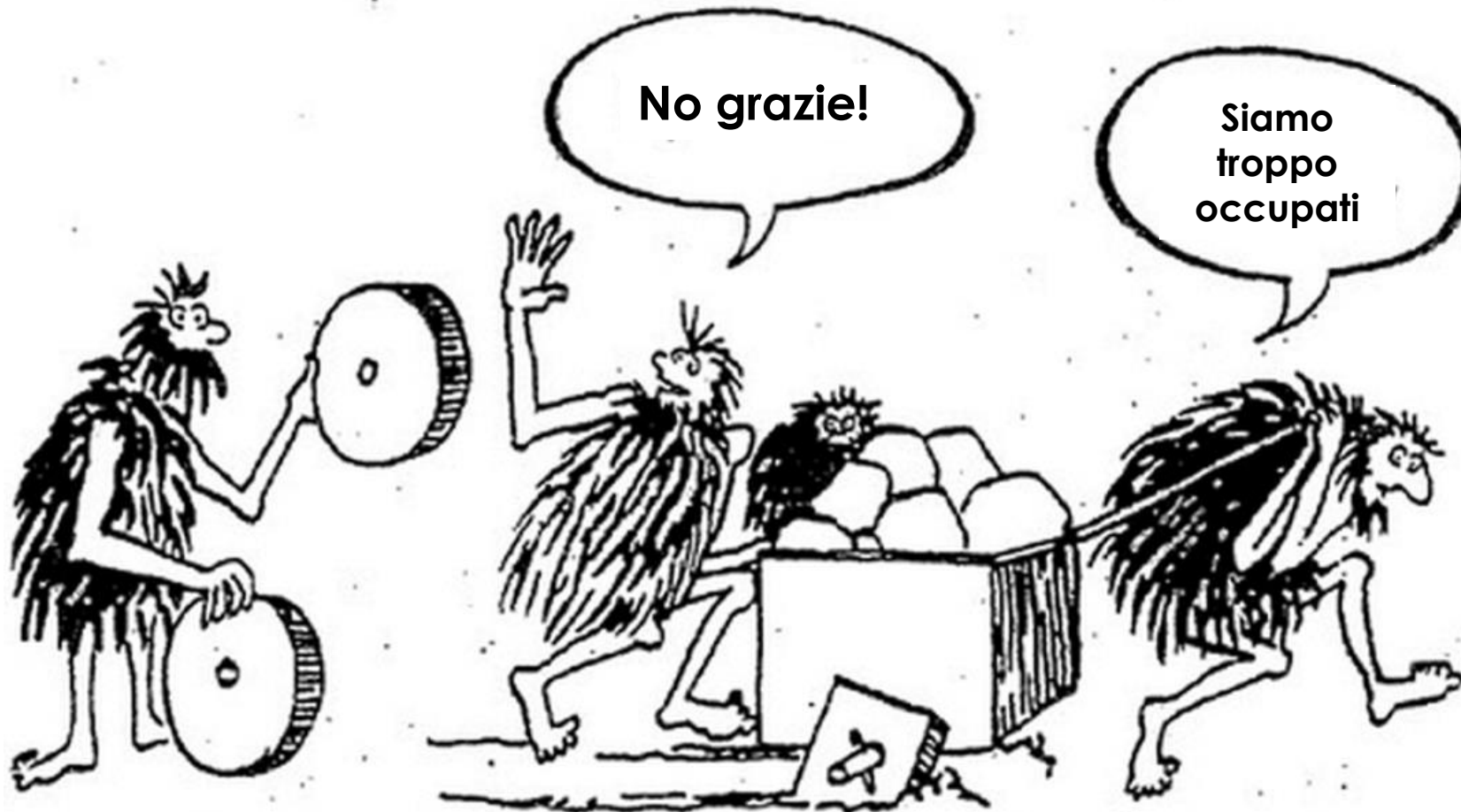
Atti della Conferenza Nazionale
Roma, 11-12 novembre 1981



Il percorso non
termina mai

Come posso **cambiare** il
modo di lavorare, i
processi e la mia
organizzazione per trarre il
massimo beneficio dalle
tecnologie che ho a
disposizione?

Anche voi siete troppo occupati?



- Immagine non ho tempo per innovare
- Immagine rapporto cnel
- Le domande: quali tecnologie? Cosa posso cambiare?
Come posso cambiare?
- Cad, piano triennale
- Responsabilità politica