



# L'impatto della AI sulla PA

---

Carlo Casonato

# Pro e Contro

- Accuratezza
- Imparzialità, oggettività
- Velocità, semplificazione, efficienza
- ...

Dovere AI?

- Errori, allucinazioni
- Discriminazione, Bias
- Opacità (BB)
- ...

Deresponsabilizzazione?

---

## 3 rischi

---

1. Opacità (bb)
2. Discriminazione
3. Incorporazione di interessi privati in decisione pubblica



---

# 1. Opacità (bb)

---

Ambito decisorio: illegittimità

- Modelli diversi
- IT: conoscibilità e comprensibilità (CdS, 2020)



---

## 2. Discriminazione/bias

---

Algoritmi anti-frode

- Discriminazione
- Il caso SyRi



The background of the slide is a close-up, blue-tinted photograph of a pen writing on a document. A line graph is visible, with a pen tip positioned at the end of a line. The number '2,47' is partially visible on the right side of the document.

### **3. Incorporazione di interessi privati in decisione pubblica**

Ousourcing (fornitura private di AI)

- Data-driven policies
- Accountability?
- Pubblicizzazione del privato?
- Reflective designing?

# AI Act

## Trasparenza (13, 86):

- informazioni al deployer
- spiegazioni sul ruolo del sistema e sui principali elementi della decisione

## Governance dei dati (10):

- pertinenti, sufficientemente rappresentativi, nella misura del possibile, esenti da errori e completi
- proprietà statistiche appropriate



# AI Act

## Sorveglianza umana (14):

- Comprendere potenzialità e limiti
- Interpretare output
- Discostarsi e interrompere

MA: competenze? Responsabilità?

Un funzionario-eroe?

Una PA matura

