

**SURVEILLANCE CAPITALISM****I nostri dati nelle mani delle aziende, perché la democrazia è a rischio**[Home](#) > [Sicurezza Digitale](#) > [Privacy](#)

La raccolta e l'uso di dati personali per gli scopi più disparati non sono temi nuovi ma, mentre un tempo lo scopo era il progresso socio-economico, oggi è il perseguimento del profitto, anche quando sono gli enti pubblici a sviluppare i servizi. I pericoli per le nostre democrazie e i rischi di discriminazione

14 Mag 2018

**Antonio Vetrò**

Centro Nexa su Internet e Società e Future Urban Legacy Lab – Politecnico di Torino

**Mattia Plazio**

Centro Nexa su Internet e Società

**Francesco Ruggiero**

Centro Nexa su Internet e Società

Prossimo  
DESI 2018, Italia paral



animeremo questo caso specifico. La nostra analisi non aggiungerebbe nulla di nuovo a quanto già descritto da esperti di mezzo mondo, i quali hanno sviscerato la questione da differenti prospettive e competenze.

## La datificazione della vita e l'io "quantificato", le conseguenze

---

La nostra riflessione su **dati e potere** deriva dall'osservazione generale della "datificazione" delle nostre vite: le nostre abitudini, i nostri spostamenti, ciò che scriviamo sui social network. Numerosi studiosi utilizzano il termine "**quantified self**" (io quantificato) per indicare proprio questo fenomeno: ogni nostra azione è potenzialmente tracciabile e convertibile in dati. **La conseguenza è che questi dati, a seconda di chi li raccoglie, possono essere processati in maniera automatica e scalabile per gli obiettivi più disparati:** offrire servizi personalizzati, influenzare le nostre opinioni su determinati temi, pianificare nuovi spazi delle città, ridurre gli sprechi energetici, e così di seguito.

L'utilizzo dei dati per scopi analoghi non è nuovo. Basti pensare agli studi nel campo della **cibernetica**, iniziati negli anni '40 e proseguiti nel dopo guerra con le sperimentazioni dei

Prossimo  
DESI 2018, Italia paral



sono gli enti pubblici a sviluppare servizi e piattaforme che comportano la raccolta di grosse quantità di dati degli utenti, questo processo sia appaltato a società private o realizzato usando direttamente software proprietario (per motivi di efficienza economica – a volte esternalizzare costa meno – oppure per mancanza di competenze all'interno della PA).

La conseguenza generale è che, **per la prima volta nella storia degli stati moderni, i principali detentori delle informazioni sui cittadini non sono più le autorità e gli organismi pubblici, ma le realtà private (le piattaforme software, i costruttori di device elettronici, i fornitori di servizi software su cloud, ecc.).**

## **Cosa implica per la democrazia il potere dei dati in mano privata**

---

Dunque, **se è vera l'equazione dati (e mezzi per il loro trattamento)=potere, è vero anche che oggi stiamo assistendo ad una progressiva cattura del potere pubblico da parte di imprese guidate da un unico obiettivo, quello del profitto.**

Prossimo  
DESI 2018, Italia paral



## I rischi di discriminazione

---

Ad esempio, [uno studio congiunto](#) della Michigan State University e dello Human Rights Data Analysis Group, ha dimostrato evidenti pregiudizi del software usato da alcuni corpi di polizia statunitensi ed europei per prevedere i crimini. Gli autori dello studio hanno dimostrato che l'algoritmo usato dalle pattuglie della polizia per prevedere futuri crimini legati alla droga, era alimentato con dati che sottostimavano l'effettivo numero dei consumatori di droga con il colore della pelle chiaro. Pertanto, le previsioni del software indicano costantemente le aree delle città in cui risiedevano i non bianchi, con il risultato che la polizia focalizza le attività di prevenzione in queste aree e gli arresti si concentrano sui loro abitanti (o frequentatori). Una simulazione fatta dagli scienziati ha inoltre dimostrato che gli arresti fatti nelle zone suggerite dal software hanno ulteriormente rafforzato il pregiudizio iniziale incorporato dal database usato. Sia il software sia i dati usati dalla polizia sono proprietari, per cui non è stato possibile ispezionarli più a fondo per verificare e correggere questo comportamento discriminatorio.

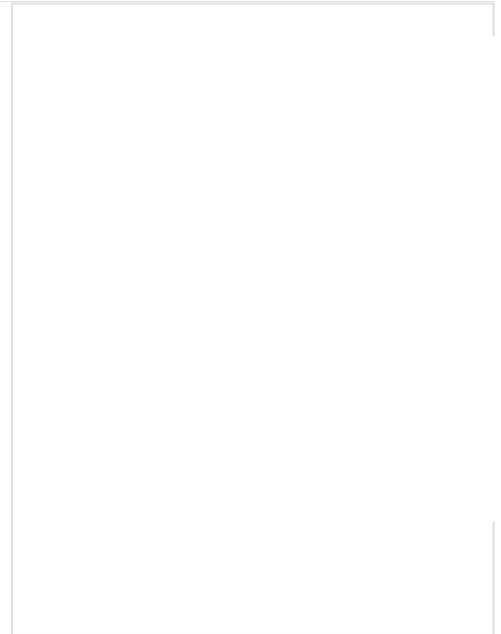
Prossimo  
DESI 2018, Italia paral



chiave del nostro **benessere** e della nostra **democrazia**, in cui molti dati dei cittadini sono in possesso di entità private che possono dunque applicare tecniche di data analytics, machine learning e intelligenza artificiale senza nessun controllo e per perseguire il solo profitto.

E mentre queste potenti aziende e istituzioni finanziarie possono celare i dati e gli algoritmi usati per il loro business, le nostre vite assomigliano sempre più a libri aperti, da cui Facebook & Co. traggono la materia prima per i propri profitti miliardari.

Prossimo  
DESI 2018, Italia paral



Agenda  **Digitale** 

Seguici 



[About](#) [Rss Feed](#) [Privacy](#) [Cookie](#)

Testate orizzontali

AGENDA DIGITALE  
CORCOM  
DIGITAL4EXECUTIVE  
DIGITAL4TRADE  
ECONOMYUP  
FORUM PA  
STARTUPBUSINESS  
ZEROUNO  
UNIVERSITY2BUSINESS

Contatti

[info@digital360.it](mailto:info@digital360.it)

Prossimo  
DESI 2018, Italia paral

