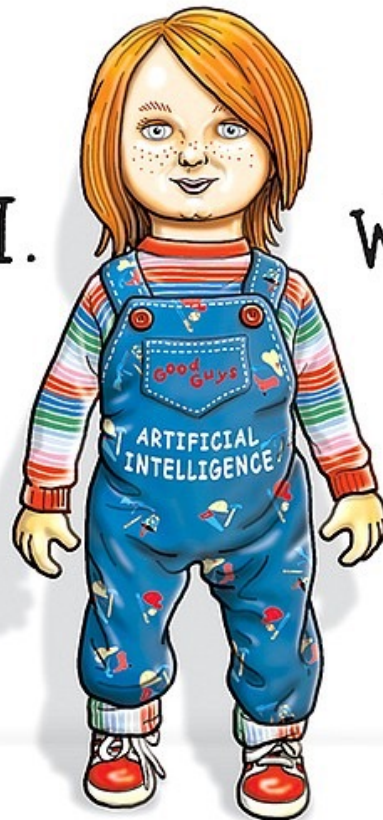


IA come Nuovo Strumento di Controllo Geopolitico di Massa



Hi, I'm AI.



Wanna play?

Bennett Chattanooga Times Free Press



*«L'Intelligenza Artificiale
come nuovo Strumenti di
Controllo Geopolitico di
Massa»*

*Relatore:
Dott. Eric Falzone*



«L'Intelligenza Artificiale come nuovo Strumenti di Controllo Geopolitico di Massa»

Relatore: Dr. Eric Falzone – E-mail: info@eucs.it - Web: www.eucs.it

Pag. 1 di 16



***“In fin dei conti, come facciamo a sapere che due più due fa quattro?
O che la forza di gravità esiste davvero?
O che il passato è immutabile?
Che cosa succede, se il passato e il mondo esterno esistono solo
nella vostra mente e la vostra mente è sotto controllo?”***

George Orwell

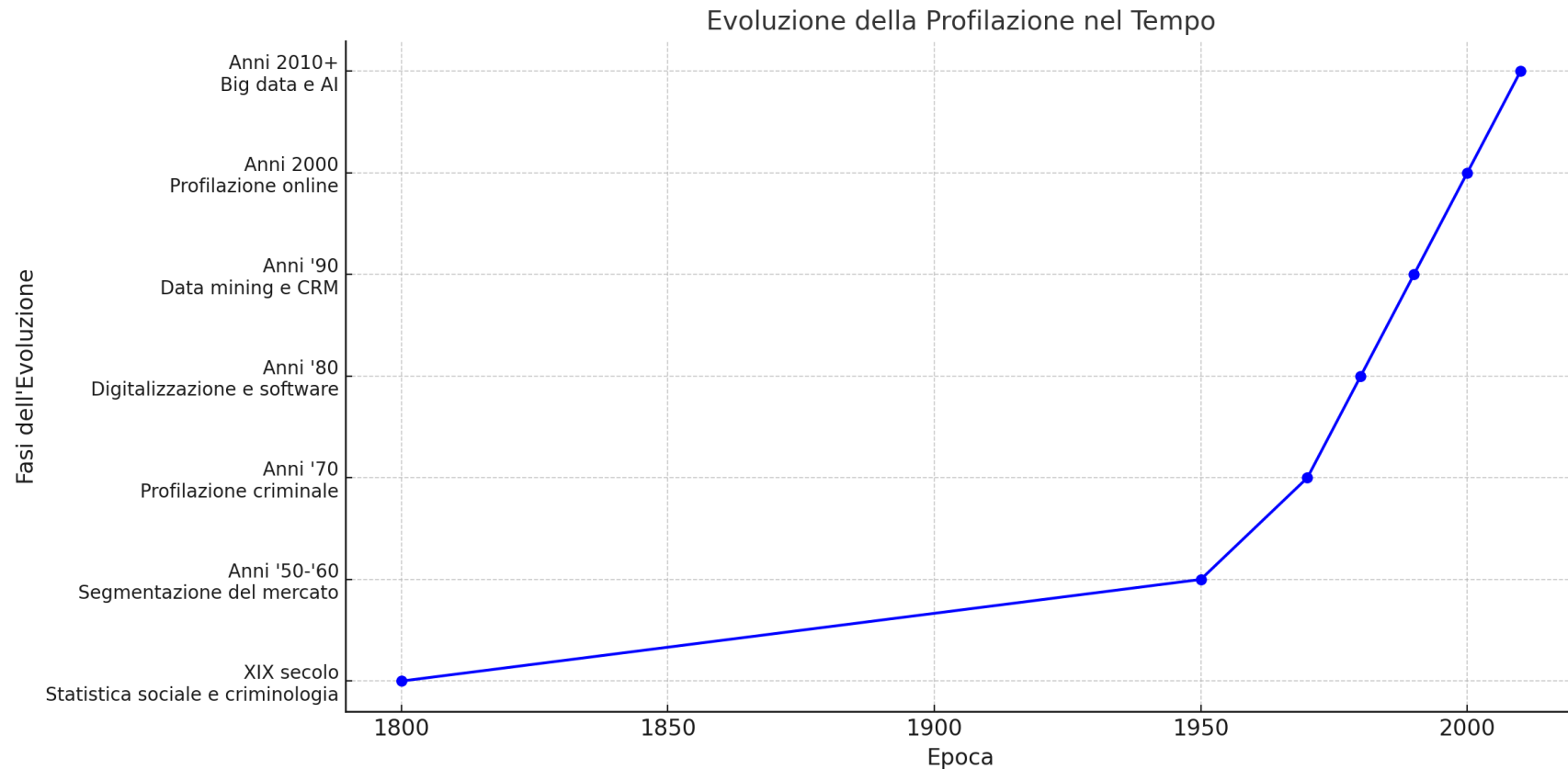
1.1 – Storia della Profilazione

Le «Ere Profilogiche»



1.2 – Evoluzione della Profilazione

Evoluzione nel Tempo

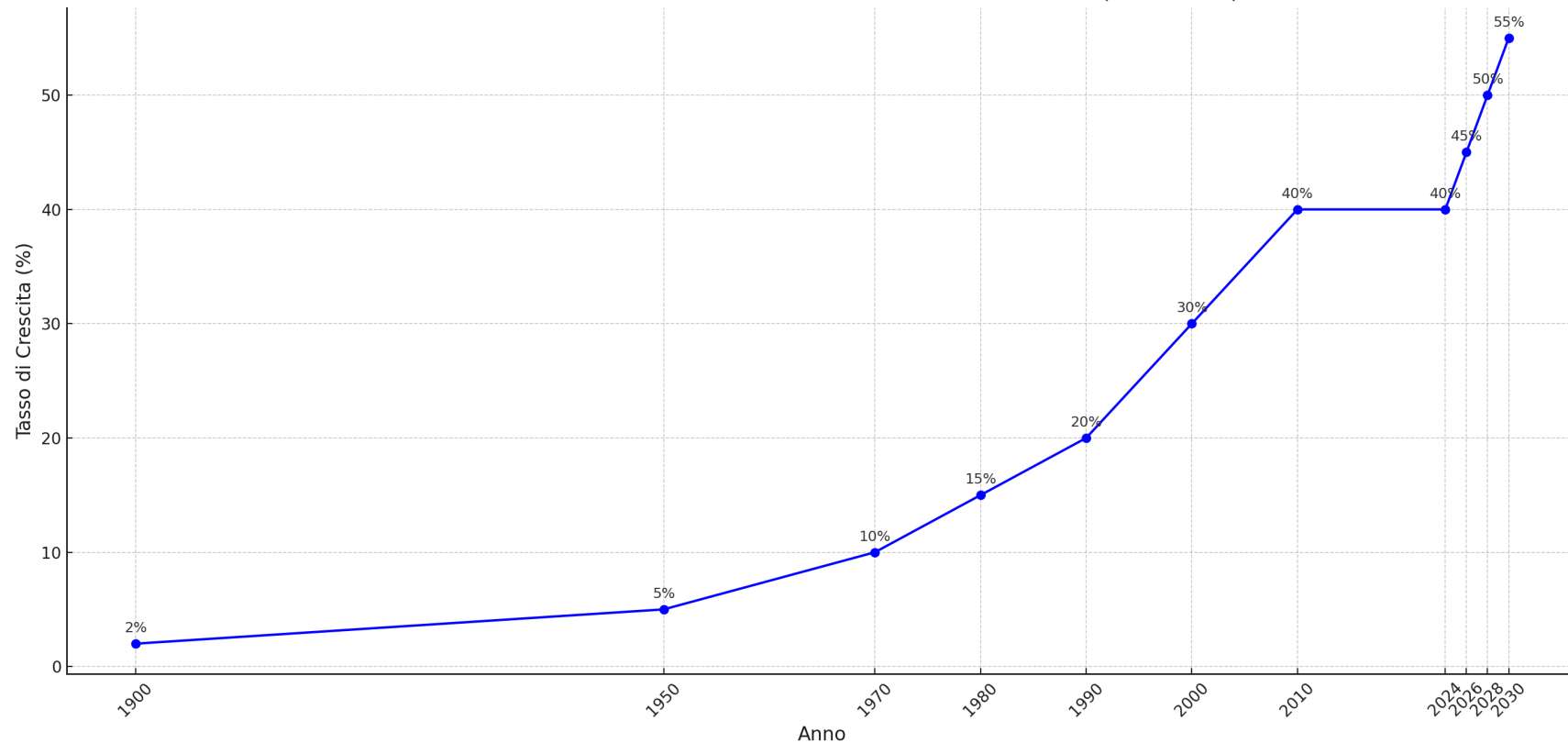


1.3 – Evoluzione della Profilazione

Tasso di Crescita Annuo



Evoluzione e Proiezione del Tasso di Crescita della Profilazione (1900-2030)



1.4 – Le «Ere Profilogiche»

Danni e Benefici della Profilazione



PERIODO	STRUMENTI	AZIENDE	BENIFICI	DANNI
1980 – 2000	<ul style="list-style-type: none"> CRM DMS Credit Scoring 	<ul style="list-style-type: none"> IBM Oracle Fico 	<ul style="list-style-type: none"> Carte e Premi Fedeltà Accesso al Credito 	<ul style="list-style-type: none"> Discriminazione Finanziaria Errori nei Dati Mancanza di Trasparenza
Profilazione Manuale				
2000 - 2010	<ul style="list-style-type: none"> Cookies Adtech Social Media 	<ul style="list-style-type: none"> Google Facebook Twitter Amazon 	<ul style="list-style-type: none"> Servizi Digitali Gratuiti Raccomandazioni Migliore E-commerce 	<ul style="list-style-type: none"> Perdita di Controllo sui Dati Violazioni Privacy Crescita dello Spam Data Breach
Profilazione Online				
2010 - 2020	<ul style="list-style-type: none"> Big Data Analytics Machine Learning Streaming 	<ul style="list-style-type: none"> Netflix Spotify Facebook Google Amazon 	<ul style="list-style-type: none"> Contenuti Personalizzati Algoritmi Shopping Online Cloud Computing 	<ul style="list-style-type: none"> Manipolazione Opinione Pubblica Discriminazione Algoritmica Bolle di Filtraggio Radicalizzazione Aumento Data Breach
Profilazione Avanzata				
2020 - 2030	<ul style="list-style-type: none"> AI IoT E-health 	<ul style="list-style-type: none"> Amazon OpenAI Microsoft Google Apple 	<ul style="list-style-type: none"> Esperienze Predittive Migliori Cure Sanitarie Domotica / Smart Home Mobilità 	<ul style="list-style-type: none"> Sorveglianza di Massa Controllo Sociale Discriminazione Predittiva Manipolazione Comportamentale Disinformazione Furto di identità / Deepfake Dipendenza dagli Algoritmi Profilazione Sanitaria
Profilazione Predittiva				

1.5 – Quadro Normativo

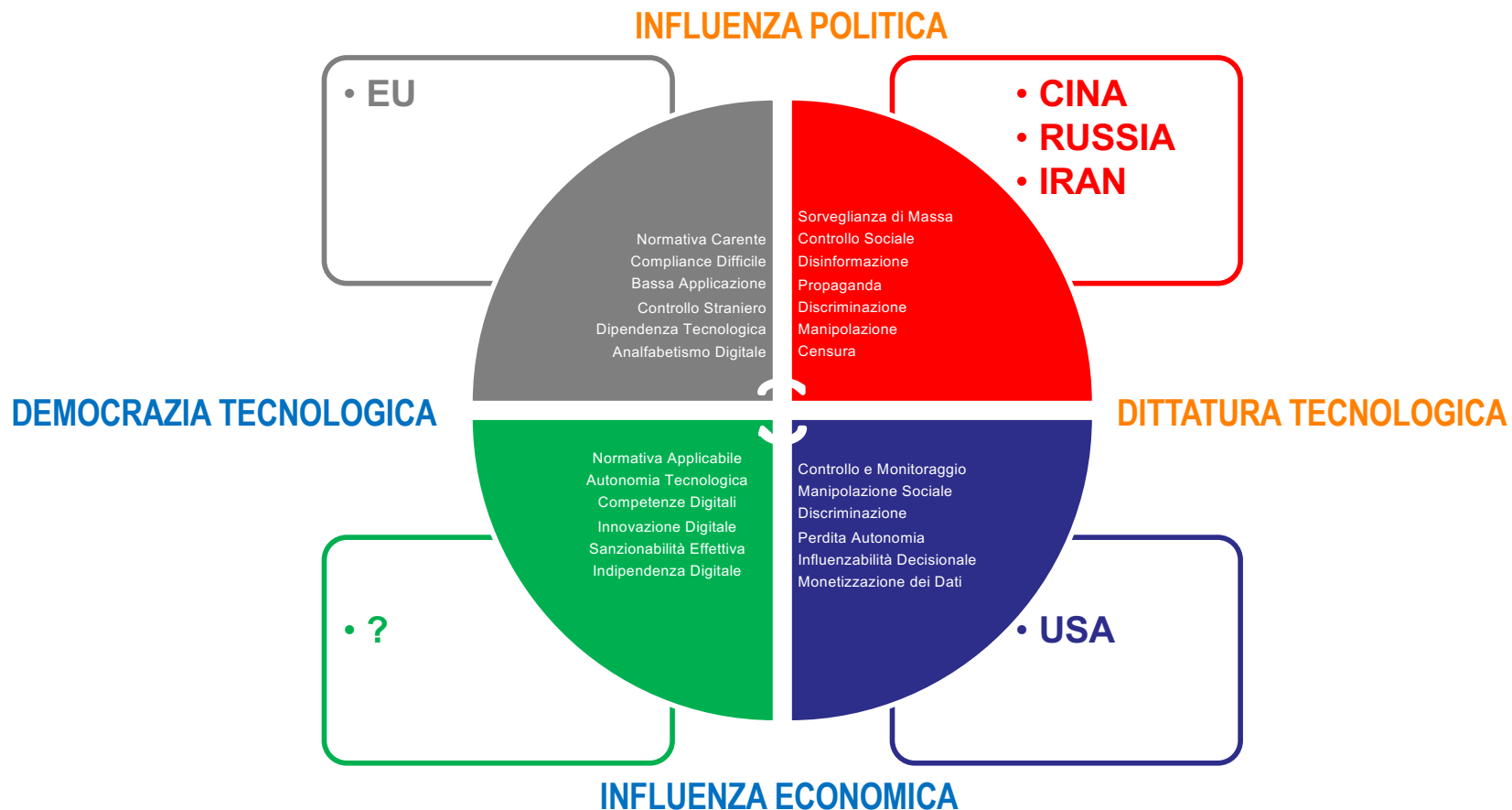
Normative di Contrasto alla Profilazione



PERIODO	NORMATIVA	BENIFICI	CARENZE
1980 – 2000	Direttiva 95/46/CE	<ul style="list-style-type: none"> • Prima Normativa Privacy • Introduzione dei Principi Base Privacy 	<ul style="list-style-type: none"> • Mancanza di Applicazione Globale • Conformità Limitata • Non si gestisce il Tracciamento Online
Profilazione Manuale			
2000 - 2010	Direttiva 2002/58/CE	<ul style="list-style-type: none"> • Regolamenta Trasferimenti Internazionali Prima Normativa sui Cookie 	<ul style="list-style-type: none"> • Compliance Limitata • Efficacia ridotta sui Cookie • Focus Limitato sulla Profilazione
Profilazione Online			
2010 - 2020	GDPR Regolamento 679/2016	<ul style="list-style-type: none"> • Norme più Rigorose • Applicazione dei Principi Privacy 	<ul style="list-style-type: none"> • Complessità e Oneri Amministrativi • Bassa consapevolezza • Applicazione Frammentaria • Trasferimento Internazionale
Profilazione Avanzata			
2020 - 2030	Digital Services Act AI Act	<ul style="list-style-type: none"> • Maggiore Trasparenza su Algoritmi • Prima Regolamentazione dell'IA 	<ul style="list-style-type: none"> • Limitate Responsabilità • Applicazione Limitata e Difficile • Sovraccarico di Notifiche su Utenti • Mancanza di Controllo dei Dati
Profilazione Predittiva			

1.6 – Scenario Attuale

Dalla Democrazia alla Dittatura Tecnologica



1.7 – Scenario Futuro Apocalittico *Cyberwar & Machine Controlling*





1

Profilazione Bio-Etica Robotica (Etica della Profilazione Robotica)

Integrazione di criteri etici e considerazioni bioetiche nella progettazione, nello sviluppo e nell'uso di robot, intelligenze artificiali (IA) e tecnologie autonome.

L'obiettivo di questa profilazione è assicurare che i sistemi IA operino in modo sicuro, equo e rispettoso dei diritti umani e dei valori etici condivisi.

1.9 – Scenario Futuro Auspicabile

Inter-Cooperazione Dipendente Uomo - Macchina



2

Inter-Cooperazione Dipendente Uomo - Macchina

Forma di collaborazione in cui le macchine e le IA funzionano come estensioni o strumenti potenziati dell'essere umano, con una stretta interdipendenza tra i due.

Il funzionamento della macchina è fortemente legato o condizionato dalle decisioni, dall'intervento o dalla supervisione umana.

1.10 – Scenario Futuro Auspicabile

Inter-Cooperazione Dipendente Uomo - Macchina



3

Competenziamento Digitale (Digitalizzazione delle Competenze)

Processo di acquisizione, sviluppo e potenziamento delle competenze digitali.

L'obiettivo è dotare le persone gli strumenti, le conoscenze e le abilità necessarie per utilizzare tecnologie digitali, internet e i servizi connessi in modo consapevole, sicuro ed efficace.



4

Normativa di Auto-Controllo Predeterminato Auto-Sanzionatorio

Sistema di regole attraverso le quali un'entità si autoregola e applica autonomamente sanzioni o misure correttive in caso di violazioni o comportamenti non conformi.

L'auto-regolazione potrebbe essere basata su algoritmi di intelligenza artificiale in grado di monitorare in tempo reale il comportamento del sistema e applicare correzioni o sanzioni senza intervento umano.

1.12 – Scenario Futuro Auspicabile

Sovranità Digitale Aterritoriale Apolitica Decentrata



5

Sovranità Digitale Aterritoriale Apolitica Decentrata

Modello di governance o controllo sui dati e sulle risorse digitali che è non limitato da confini geografici, non è influenzato da governi o sistemi politici tradizionali e che si basa su una distribuzione del potere e delle risorse attraverso una rete decentralizzata.

Domande & Riflessioni...



Fine

IA come Nuovo Strumento di Controllo Geopolitico di Massa



Grazie della Vostra attenzione...