



**INTELLIGENZA NATURALE
E
CORPO DIGITALE**

e-privacy

Firenze

8-9 Giugno 2018

Marco Ciurcina
ciurcina@studiolegale.it



Temi

- L'intelligenza nel GDPR
 - ricerca scientifica sui dati personali
 - logica dei processi decisionali automatizzati
- Bug
 - ricerca scientifica con finalità commerciali
 - informazioni sulla logica
- Hack?
 - DLT

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Eccezione alla limitazione della conservazione

art. 5.1(e)

“..i dati personali possono essere conservati per periodi più lunghi a condizione che siano trattati esclusivamente a fini.. ..di ricerca scientifica.., conformemente all'articolo 89, paragrafo 1, fatta salva l'attuazione di misure tecniche e organizzative adeguate richieste dal presente regolamento a tutela dei diritti e delle libertà dell'interessato.”

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Lecito senza consenso con bilanciamento

art. 6.1(f)

“Il trattamento è lecito solo se e nella misura in cui ricorre almeno una delle seguenti condizioni:

(omissis)

f) il trattamento è necessario per il perseguimento del legittimo interesse del titolare del trattamento o di terzi, a condizione che non prevalgano gli interessi o i diritti e le libertà fondamentali dell'interessato che richiedono la protezione dei dati personali, in particolare se l'interessato è un minore.”

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Lecito anche per categorie particolari di dati

art. 9.2(j)

*“Il paragrafo 1 non si applica se si verifica uno dei seguenti casi:
(omissis)*

j) il trattamento è necessario a fini.. ..di ricerca scientifica.. ..in conformità dell'articolo 89, paragrafo 1, sulla base del diritto dell'Unione o nazionale, che è proporzionato alla finalità perseguita, rispetta l'essenza del diritto alla protezione dei dati e prevede misure appropriate e specifiche per tutelare i diritti fondamentali e gli interessi dell'interessato.”

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Eccezione all'obbligo di informativa

art. 14.5

“I paragrafi da 1 a 4 non si applicano se e nella misura in cui:

(omissis)

b) comunicare tali informazioni risulta impossibile o implicherebbe uno sforzo sproporzionato; in particolare per il trattamento a fini.. ..di ricerca scientifica.., fatte salve le condizioni e le garanzie di cui all'articolo 89, paragrafo 1, o nella misura in cui l'obbligo di cui al paragrafo 1 del presente articolo rischi di rendere impossibile o di pregiudicare gravemente il conseguimento delle finalità di tale trattamento. In tali casi, il titolare del trattamento adotta misure appropriate per tutelare i diritti, le libertà e i legittimi interessi dell'interessato, anche rendendo pubbliche le informazioni”

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Eccezione al diritto all'oblio

art. 17.3(b)

"I paragrafi 1 e 2 non si applicano nella misura in cui il trattamento sia necessario:

(omissis)

d) a fini.. ..di ricerca scientifica.. ..conformemente all'articolo 89, paragrafo 1, nella misura in cui il diritto di cui al paragrafo 1 rischi di rendere impossibile o di pregiudicare gravemente il conseguimento degli obiettivi di tale trattamento"



GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Eccezione al diritto di opposizione

art. 21.6

“Qualora i dati personali siano trattati a fini di ricerca scientifica.. ..a norma dell'articolo 89, paragrafo 1, l'interessato, per motivi connessi alla sua situazione particolare, ha il diritto di opporsi al trattamento di dati personali che lo riguarda, salvo se il trattamento è necessario per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico.”

GDPR e ricerca scientifica

Favore normativo

Altre possibili deroghe con previsione normativa

art. 89.2

“Se i dati personali sono trattati a fini di ricerca scientifica.., il diritto dell'Unione o degli Stati membri può prevedere deroghe ai diritti di cui agli articoli 15, 16, 18 e 21, fatte salve le condizioni e le garanzie di cui al paragrafo 1 del presente articolo, nella misura in cui tali diritti rischiano di rendere impossibile o di pregiudicare gravemente il conseguimento delle finalità specifiche e tali deroghe sono necessarie al conseguimento di dette finalità.”

GDPR e ricerca scientifica

Anche per finalità commerciali con privatizzazione dei risultati della ricerca?

Parrebbe di sì

Considerando 159



*“..Nell'ambito del presente regolamento, il trattamento di dati personali per finalità di ricerca scientifica **dovrebbe** essere **interpretato in senso lato** e **includere ad esempio** sviluppo tecnologico e dimostrazione, ricerca fondamentale, **ricerca applicata e ricerca finanziata da privati**, oltre a tenere conto dell'obiettivo dell'Unione di istituire uno spazio europeo della ricerca ai sensi dell'articolo 179, paragrafo 1, TFUE. Le finalità di ricerca scientifica dovrebbero altresì includere gli studi svolti nell'interesse pubblico nel settore della sanità pubblica..”*

Logica dei sistemi decisionali

Conoscere la logica
dei processi decisionali automatizzati

Art. 13.2(f) e 14.2(g)

Il titolare del trattamento fornisce all'interessato le seguenti informazioni:

*“l'esistenza di un processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione di cui all'articolo 22, paragrafi 1 e 4, e, almeno in tali casi, **informazioni significative sulla logica utilizzata**, nonché l'importanza e le conseguenze previste di tale trattamento per l'interessato”.*

Logica dei sistemi decisionali

Se il titolare usa reti neurali “calibrate” o altri sistemi decisionali imprevedibili?

Dovremo chiederlo ai giudici..





Hack?

Smart Contracts per generare beni comuni digitali costruiti con dati personali?

SC per adempiere alle norme privacy

- Consenso,
- Informativa,
-

SC per correggere i bugs del GDPR obbligando i titolari a:

- non privatizzazione risultati dell'attività di ricerca
- non applicare ai dati sistemi decisionali imprevedibili



Hack?

■ decode

Progetto Decode

<https://decodeproject.eu>



Grazie

ciurcina@studiolegale.it

© Marco Ciurcina 2018 – Alcuni diritti riservati

Queste slides sono utilizzabili secondo i termini della licenza



Creative Commons Attribuzione- Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale