

FTTF

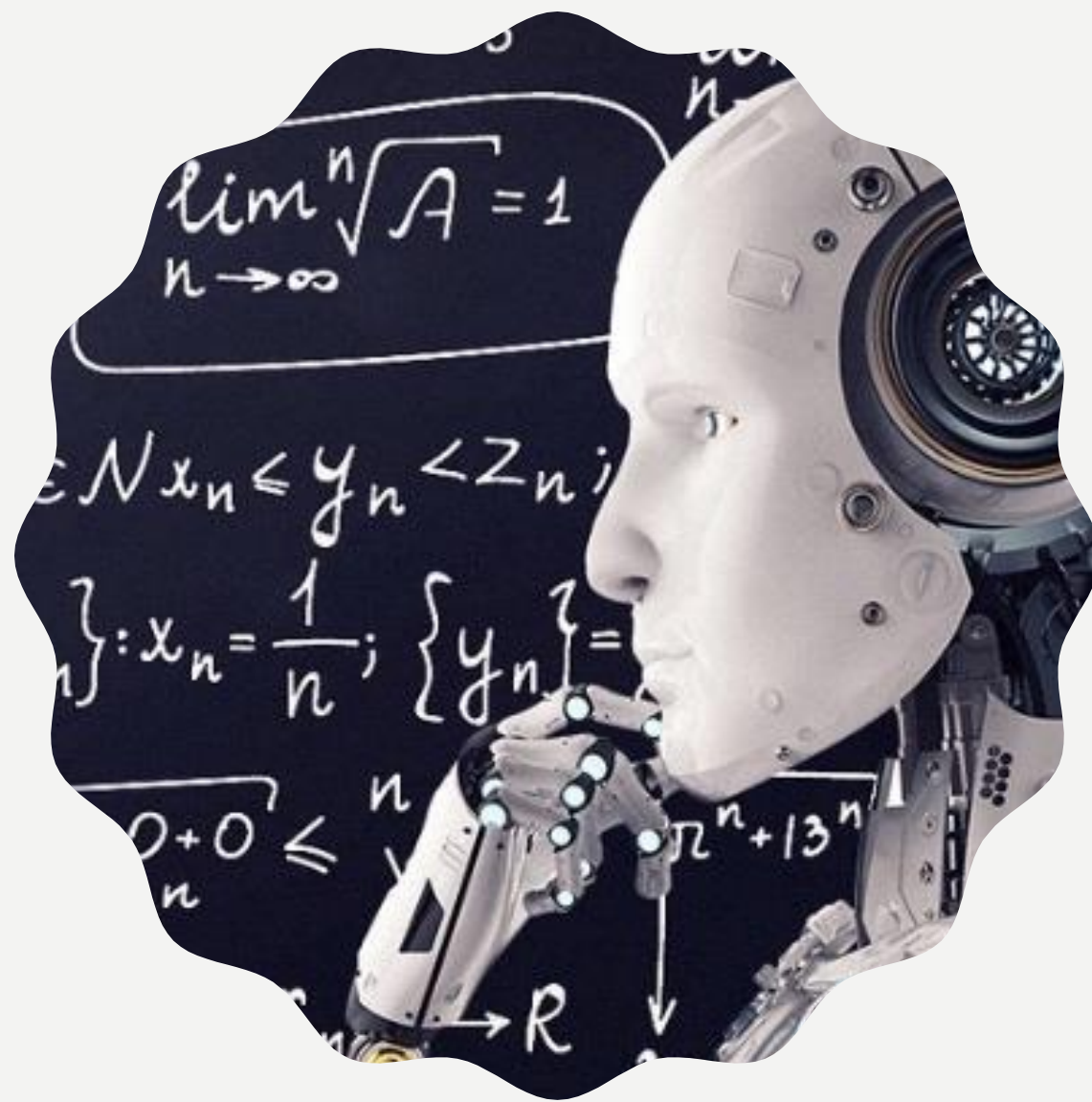
**FOCUS ARTT. 26 SGG.
RESPONSABILITÀ,
SORVEGLIANZA UMANA,
TRASPARENZA**

**REGOLAMENTO EUROPEO SULL'I.A. E LA
LEGGE ITALIANA: STRUTTURA, OBBLIGHI**

avv. Alessio Pellegrino

A.I. DALL'ETICA ALL'AFFIDABILITÀ

- Il lavoro preparatorio all'AI Act è frutto di una decina di anni di studi che si sono intensificati a partire dal 2017
- Si sono susseguiti una serie di lavori e di dichiarazioni tra i quali spicca la pubblicazione di un Libro Bianco



Il presente regolamento si applica:

- Fornitori – Deployer - rappresentante autorizzato – importatore – distributore operatore – fabbricanti – ... persone interessate

DEPLOYER

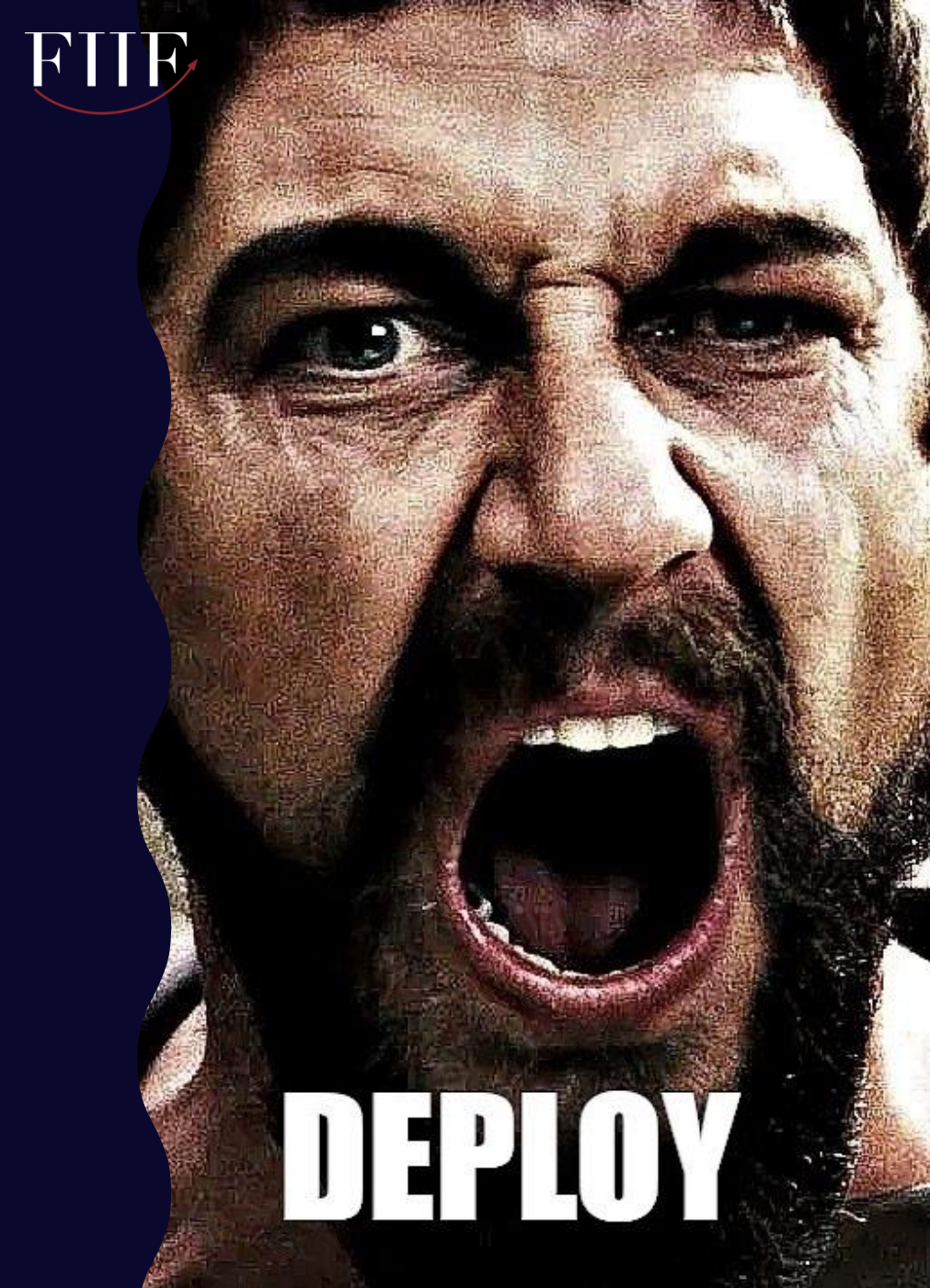
- Articolo 3 Definizioni

4) «deployer»: una persona fisica o giuridica, un'autorità pubblica, un'agenzia o un altro organismo che **utilizza un sistema di IA sotto la propria autorità**, tranne nel caso in cui il sistema di IA sia utilizzato nel corso di un'attività personale non professionale;



FTTF

avv. Alessio Pellegrino



DEPLOYER

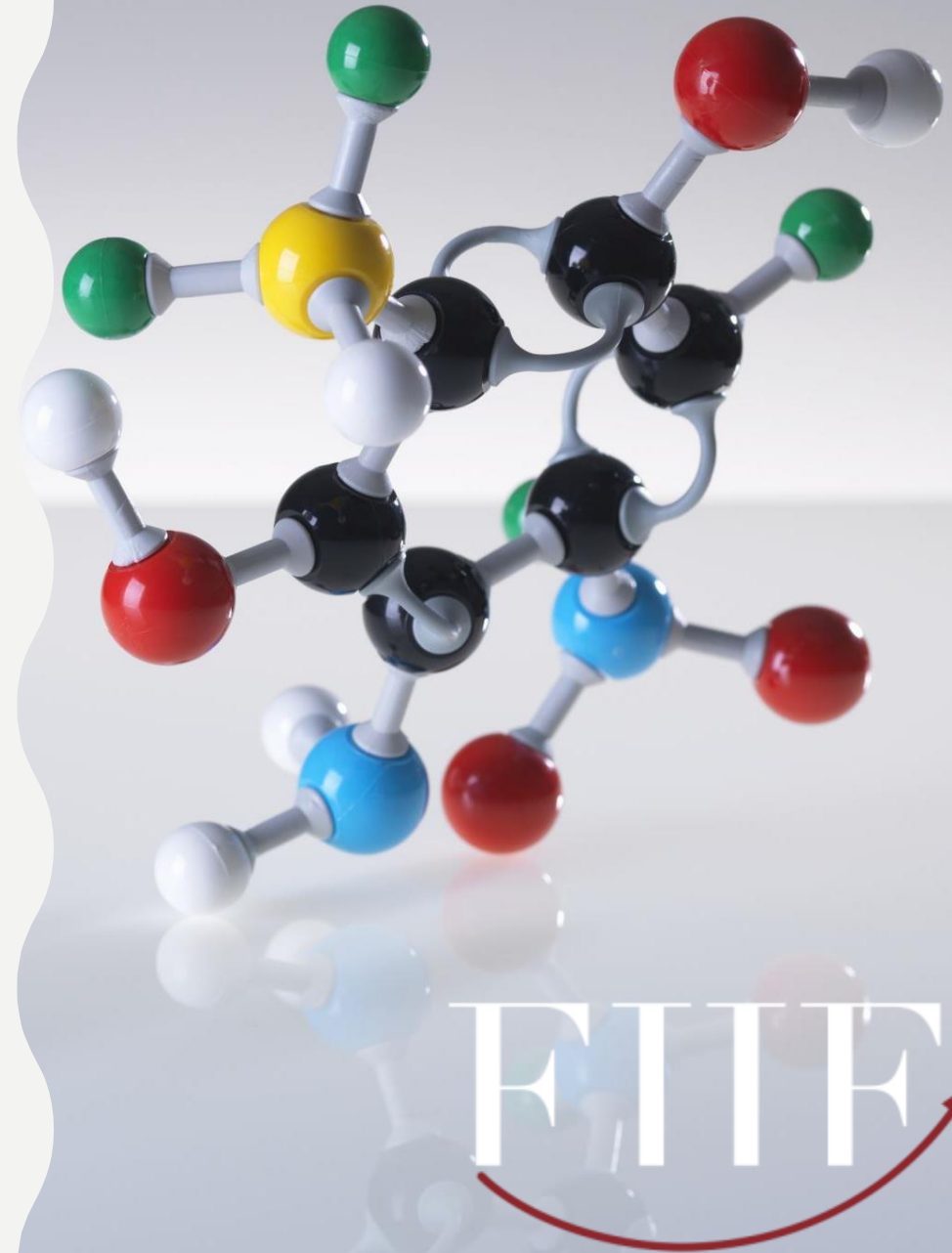
Sinonimi e Traduzioni Dettagliate:

- **Verbo (To deploy):**
 - **Schierare/Dispiegare:** Usato principalmente in ambito militare per truppe o mezzi.
 - **Dislocare/Posizionare:** Spostare risorse in un luogo specifico.
 - **Utilizzare/Impiegare:** Mettere in atto strategie o risorse
- **Installare/Configurare:** Comune nel contesto IT (es. software, server).
- **Spiegare:** Nel senso di aprire.

DEPLOYER

- Considerando (13)

La nozione di «deployer» di cui al presente regolamento dovrebbe essere interpretata come *qualsiasi persona fisica o giuridica, compresi un'autorità pubblica, un'agenzia o altro organismo, che utilizza un sistema di IA sotto la sua autorità*, salvo nel caso in cui il sistema di IA sia utilizzato nel corso di un'attività personale non professionale.



DEPLOYER

fornitore (provider) ->

utilizzatore/operatore (deployer)

-> utilizzatore/utente



IT'S FRIDAY!

TIME TO DEPLOY!



avv. Alessio Pellegrino

Il Fornitore (Provider): Il Responsabile del "Design"

Il fornitore è colui che sviluppa un sistema di IA (o lo fa sviluppare) e lo immette sul mercato o lo mette in servizio con il proprio nome o marchio, sia a titolo oneroso che gratuito.

Ciò che e'

L'Utilizzatore (Deployer): Il Responsabile del "Contesto"

Il *deployer* è qualsiasi persona fisica o giuridica, autorità pubblica o organismo che utilizza un sistema di IA sotto la propria autorità nel contesto di un'attività professionale.

Come viene usato

CONFINE -> PROVIDER / DEPLOYER



FITIP

OBBLIGHI DEPLOYER

- l'**utilizzo dei sistemi di IA** non progettazione e messa in commercio
- alcune **norme** sono espressamente **dedicate ai deployer attivi in determinati settori.**, come **gli istituti assicurativi finanziari, soggetti pubblici o privati che forniscono servizi pubblici..**



**LE
RESPONSABILITÀ
PRINCIPALI
RIGUARDANO
SOPRATTUTTO
L'USO DI
SISTEMI DI IA
AD ALTO
RISCHIO (ART.
26 AI ACT):**



Utilizzo conforme



Supervisione umana (Human Oversight)



Monitoraggio



Valutazione d'impatto (FRIA)



Trasparenza



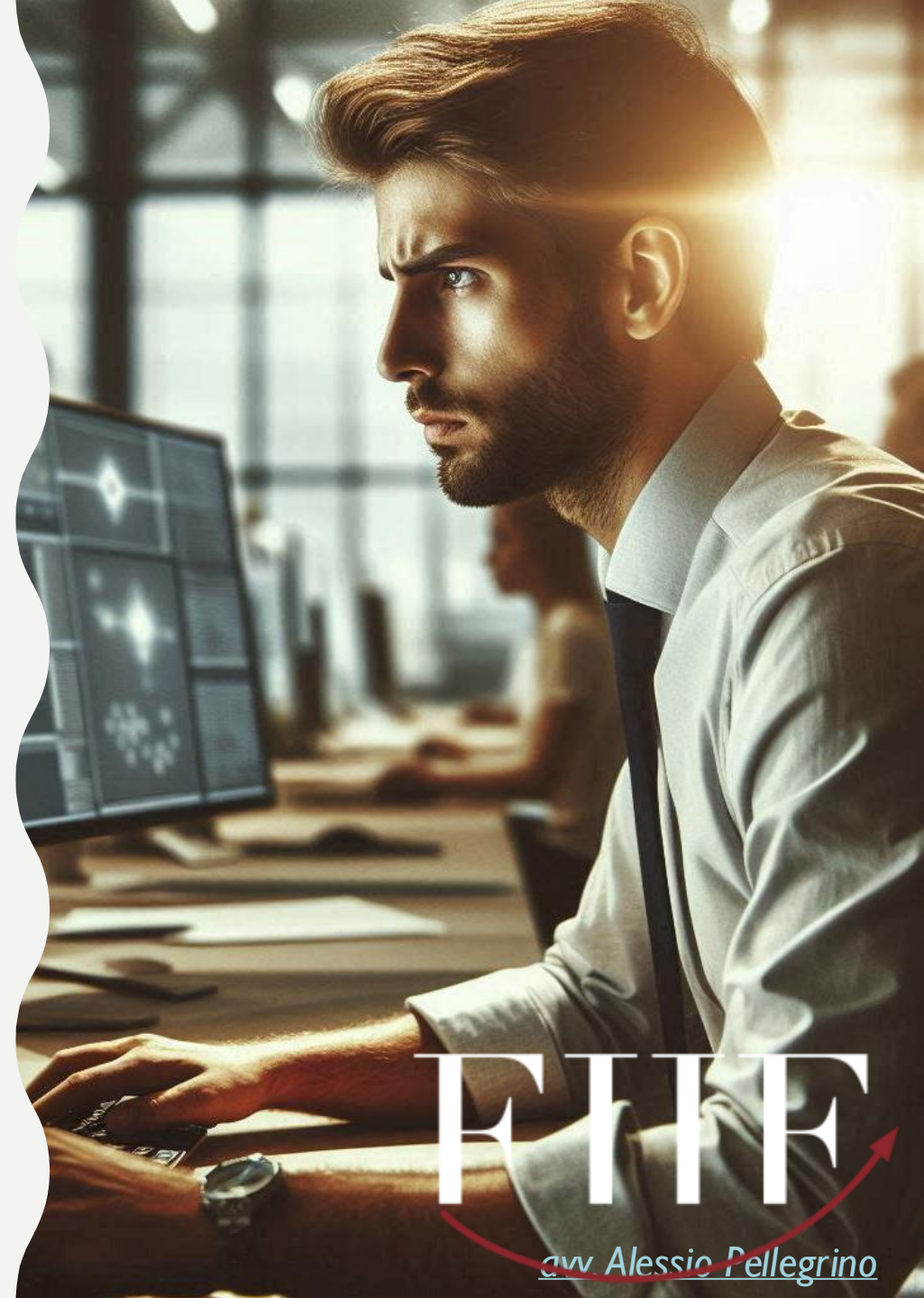
Log e dati



Notifica

OBBLIGHI DEPLOYER

- (91) In considerazione della natura dei sistemi di IA e dei possibili rischi per la sicurezza e i diritti fondamentali associati al loro utilizzo, anche per quanto riguarda la necessità di garantire un adeguato monitoraggio delle prestazioni di un sistema di IA in un contesto reale, è **opportuno stabilire responsabilità specifiche per i deployer.**



FTTF

av. Alessio Pellegrino

UTILIZZATORE ->

ARTICOLO 26 - OBBLIGHI DEI DEPLOYER DEI SISTEMI DI IA AD ALTO RISCHIO

1. adottano idonee misure tecniche e organizzative per garantire di utilizzare tali sistemi **conformemente alle istruzioni per l'uso** che accompagnano i sistemi, a norma dei paragrafi 3 e 6.

2. affidano la sorveglianza umana a persone fisiche che dispongono della competenza, della formazione e dell'autorità necessarie nonché del sostegno necessario (->).

3. attuano le misure di sorveglianza umana indicate dal fornitore

4. garantiscono che gli input siano pertinenti e sufficientemente rappresentativi alla luce della finalità prevista del sistema di IA ad alto rischio.

5. monitorano il funzionamento del sistema ed informano i fornitori qualora abbiano motivo di ritenere che l'uso possa comportare un rischio

DEPLOYER

2. ALFABETIZZAZIONE

- Articolo 4 - Alfabetizzazione in materia di IA

I fornitori e i deployer dei sistemi di IA adottano misure per garantire nella misura del possibile **un livello sufficiente di alfabetizzazione** in materia di IA del loro personale nonché di qualsiasi altra persona che si occupa del funzionamento e dell'utilizzo dei sistemi di IA per loro conto, prendendo in considerazione **le loro conoscenze tecniche, la loro esperienza, istruzione e formazione**, nonché il **contesto** in cui i sistemi di IA devono essere utilizzati, e tenendo conto delle persone o dei gruppi di **persone** su cui i sistemi di IA devono **essere utilizzati**.



DEPLOYER

2. ALFABETIZZAZIONE

- Considerando (20)

Al fine di ottenere i massimi benefici dai sistemi di IA proteggendo nel contempo i diritti fondamentali, la salute e la sicurezza e di consentire il controllo democratico, l'**alfabetizzazione in materia di IA** dovrebbe **dotare** i fornitori, i **deployer** e le persone interessate **delle nozioni necessarie** per prendere decisioni informate in merito ai sistemi di IA...



TRASPARENZA

L'AI Act stabilisce obblighi di trasparenza per i fornitori e gli operatori di determinati sistemi di IA.

Per consentire il rispetto di tali obblighi, la legge incarica inoltre la Commissione di adottare orientamenti e di agevolare l'elaborazione di un codice di buone pratiche da elaborare in un processo inclusivo con le parti interessate.



-> UTILIZZATORE

ARTICOLO 13

Trasparenza e fornitura di informazioni ai deployer

- 1. I sistemi di IA ad alto rischio sono progettati e sviluppati in modo tale da garantire che il loro funzionamento sia sufficientemente trasparente da consentire ai deployer di interpretare l'output del sistema e utilizzarlo adeguatamente. Sono garantiti un tipo e un livello di trasparenza adeguati, che consentano di conseguire il rispetto dei pertinenti obblighi del fornitore e del deployer di cui alla sezione 3.
- 2. I sistemi di IA ad alto rischio sono accompagnati da istruzioni per l'uso, in un formato appropriato digitale o non digitale, che comprendono informazioni concise, complete, corrette e chiare che siano pertinenti, accessibili e comprensibili per i deployer.

ART 50 OBBLIGHI DI TRASPARENZA PER I FORNITORI E I DEPLOYERS DI DETERMINATI SISTEMI DI IA

- **Cosa comporta l'articolo 50 della legge sull'IA?**
- **In che modo questi obblighi proteggono le persone dalla manipolazione, dall'inganno e da altri rischi individuati dalla legge sull'IA?**



ART 50 OBBLIGHI DI TRASPARENZA PER I FORNITORI E I DEPLOYERS DI DETERMINATI SISTEMI DI IA

- In quali casi e per quali tipi di sistemi di IA si applicano tali obblighi di trasparenza?



**ART 50
OBBLIGHI DI TRASPARENZA PER
I FORNITORI E I DEPLOYERS DI
DETERMINATI SISTEMI DI IA**

- **Quali soluzioni tecniche sono prese in considerazione per la marcatura e il rilevamento dei contenuti generati dall'IA?**





LA LEGGE N. 132/2025

Art. 13 - Disposizioni in materia di professioni intellettuali

1. L'utilizzo di sistemi di intelligenza artificiale nelle professioni intellettuali è finalizzato al solo esercizio delle attività strumentali e di supporto all'attività professionale e con prevalenza del lavoro intellettuale oggetto della prestazione d'opera.

2. Per assicurare il rapporto fiduciario tra professionista e cliente, le informazioni relative ai sistemi di intelligenza artificiale utilizzati dal professionista sono comunicate al soggetto destinatario della prestazione intellettuale con linguaggio chiaro, semplice ed esaustivo.

CONSULTAZIONE PER ELABORARE ORIENTAMENTI E UN CODICE DI BUONE PRATICHE SUI SISTEMI DI IA TRASPARENTI

- La Commissione ha avviato una [consultazione](#) per elaborare orientamenti e un codice di buone pratiche sugli obblighi di trasparenza in materia di IA, volte a garantire che gli utenti siano informati quando interagiscono con un sistema di IA.
- La legge sull'IA obbliga i deployer e i fornitori di IA generativa a informare le persone quando interagiscono con un sistema di IA, nonché quando sono esposti a sistemi di riconoscimento delle emozioni o di categorizzazione biometrica e a contenuti generati o manipolati da un sistema di IA.
- La consultazione si è conclusa il **9 ottobre 2025**

SANZIONI



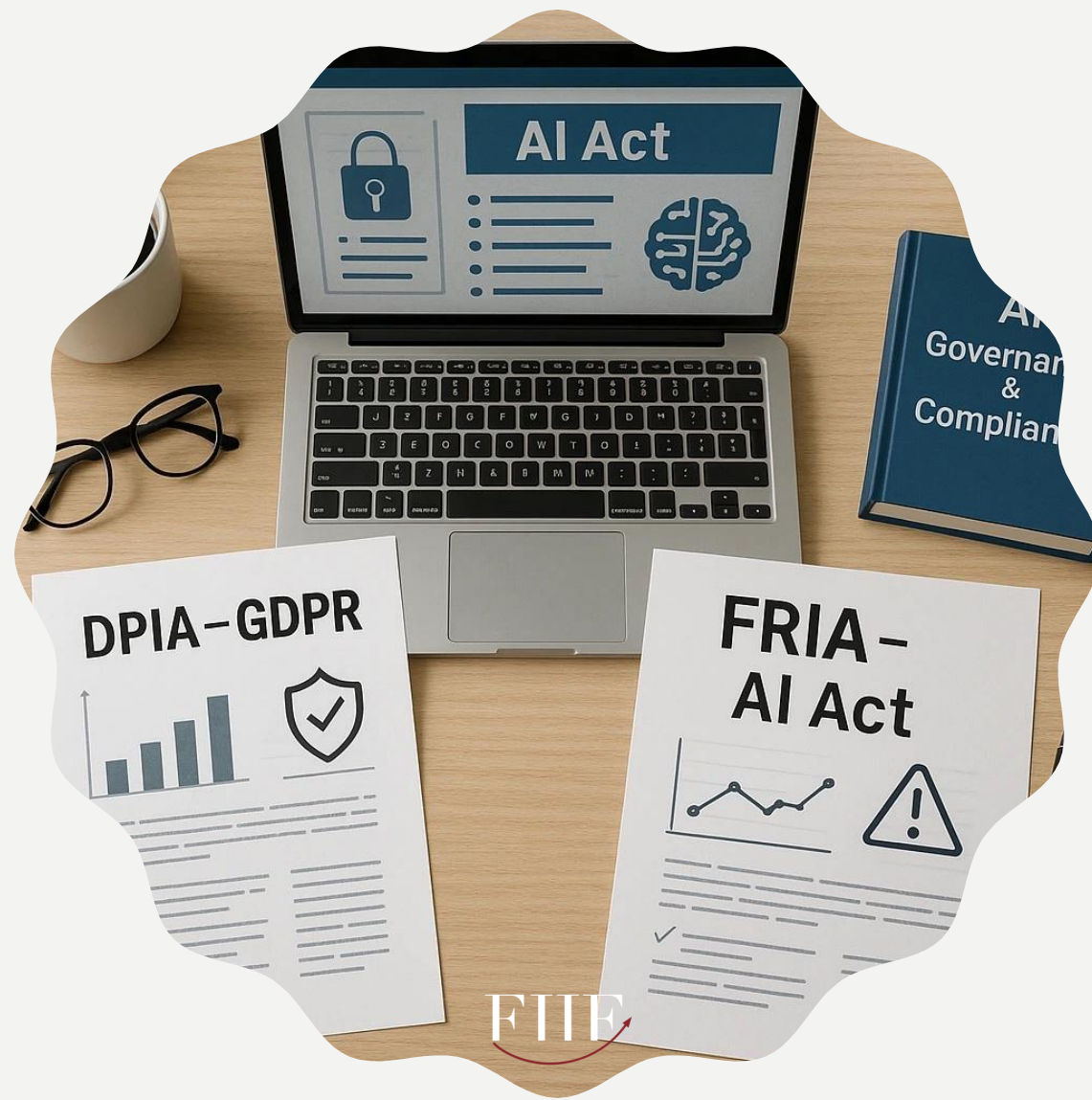
- L'AI Act prevede sanzioni amministrative molto elevate per i deployer, basate sul fatturato o su importi fissi:
- **Violazione dei divieti (IA inaccettabile):** Fino a **35 milioni di euro** o **7% del fatturato annuo globale**.
- **Mancato rispetto degli obblighi (Alto Rischio):** Fino a **15 milioni di euro** o **3% del fatturato annuo globale**.
- **Informazioni errate/false alle autorità:** Fino a 7,5 milioni di euro o 1,5% del fatturato.

per le PMI e le start-up le sanzioni sono proporzionalmente più basse, applicando il minore tra gli importi citati.



VALUTAZIONE DI IMPATTO

- L'obiettivo della valutazione d'impatto sui diritti fondamentali è consentire al deployer di **individuare** i rischi specifici per i diritti delle persone o dei gruppi di persone che potrebbero essere interessati e di individuare le misure da adottare al concretizzarsi di tali rischi.



BRUSSELS EFFECT

Brussels effect

Article [Talk](#)

From Wikipedia, the free encyclopedia

The **Brussels effect** is the process of unilateral regulatory globalisation caused by the [European Union](#) who *de facto* (but not necessarily *de jure*) externalizes its laws outside its borders through market mechanisms. Through the Brussels effect, regulated entities, especially [corporations](#), end up complying with EU laws even outside the EU for a variety of reasons. The effect is named after the city of [Brussels](#), the *de facto* capital of the [European Union](#).

capacità unilaterale dell'Unione Europea di regolare i mercati globali stabilendo standard in ambiti specifici come concorrenza, protezione ambientale, sicurezza alimentare, protezione della privacy

