

Blog

Il decennio digitale dell'Ue

/ di Tonucci & Partners +



Entro il 2030 la rivoluzione dei mercati e del quadro giuridico **Segui i temi**

09 Maggio 2022 alle 11:33 |

unione europea + digitale +



(a cura dell'avv. Alessandro Del Ninno, partner di Tonucci & Partners, IT)

Il 9 marzo 2021 la Commissione europea ha presentato una visione e un insieme di prospettive per la trasformazione digitale dell'Europa entro il 2030: mercati, imprese e consumatori stanno vivendo quella che – al termine del decennio in corso – dovrebbe risultare una delle più grandi trasformazioni sociali, giuridiche, tecnologiche ed economiche della storia umana.

Il cosiddetto “**Decennio digitale**” avviato dalla UE si sviluppa intorno a quattro punti cardinali – *skills, governance, business, infrastructures* – tra i cui risultati attesi per il 2030 spiccano:

Competenze: oltre 20 milioni in più di specialisti ICT, convergenza di genere, competenze digitali di base estese ad almeno l'80% della popolazione della UE;

Trasformazione digitale delle imprese: l'introduzione della tecnologia in almeno il 75% delle imprese dell'UE, con ampio impiego di cloud/IA/Big Data, raddoppio delle start up tecnologiche con una capitalizzazione di almeno un miliardo di dollari;

Digitalizzazione dei servizi pubblici – servizi pubblici fondamentali al 100% fruibili online, cartelle cliniche disponibili on line, 80% cittadini che utilizzano l'ID digitale;

Infrastrutture digitali sicure e sostenibili: connettività e gigabit per tutti, reti di ultima generazione ovunque, raddoppio della quota dell'UE nella produzione mondiale di chip, disponibilità di almeno 10mila nodi periferici altamente sicuri a impatto climatico zero e PC ad accelerazione quantistica.

Queste quattro linee direttrici saranno tradotte in termini concreti attraverso normative ad hoc, una solida struttura di governance, progetti multinazionali che combinano investimenti dell'UE, degli Stati membri e del settore privato. Importante anche la prospettiva multilaterale e internazionale, per la quale si prevedono partnership globali e progetti di cooperazione internazionale.

Dal punto di vista delle regole e del quadro giuridico di riferimento, è già ora possibile elencare i fondamentali atti normativi con i quali le istituzioni dell'Unione stanno costruendo l'impianto legale del “Decennio digitale”.

Cominciando dalla proposta di regolamento generale sull'intelligenza artificiale (AI Act), presentata dalla Commissione nel 2021 e che per la prima volta al mondo introduce un quadro generale di regole sui sistemi a beneficio dei mercati e a tutela dei diritti e delle libertà fondamentali, si arriva alla legge sui servizi digitali (DSA), una proposta di regolamento per una nuova disciplina organica delle piattaforme digitali e la riscrittura delle regole su piattaforme, attività di fornitura di beni e servizi on line, tutela dei diritti fondamentali degli utenti europei, misure per contrastare contenuti illegali online. A cui si affianca la diversa legge sui mercati digitali (DMA) che mira a renderli più equi e competitivi, dopo che negli ultimi dieci anni l'Unione Europea ha dovuto imporre multe record per alcune pratiche commerciali dannose da parte delle cosiddette *Big Tech companies*.

Per la prima volta al mondo il DMA vieterà direttamente alle piattaforme che fungono da *gatekeeper* nel settore digitale talune pratiche sui servizi resi e creerà uno spazio economico più equo e competitivo per i nuovi attori e le imprese europee.

Con le proposte di regolamento *Data Governance Act* e il *Data Act* la Commissione attua la “*Strategia europea dei dati*”, liberando in pieno l’enorme potenziale della *Data Economy*. Non vanno poi dimenticati – sempre nella stessa prospettiva – il Regolamento e-privacy – la proposta ormai in dirittura d’arrivo che sostituisce la direttiva del 2002 sulla tutela dei dati personali nelle comunicazioni elettroniche – e i vigenti *Regolamenti sulla protezione dei dati personali* (il GDPR) e non personali (il Regolamento 1807/2018).

Rilevanti anche la proposta di *Cyber-security package* che mira alla sicurezza infrastrutturale di reti e sistemi verso le nuove modalità di aggressione, le nuove norme proposte per aggiornare il *Regolamento eIDAS 910/29014* relativo ai servizi fiduciari elettronici e il *Regolamento (MiCA)* che istituisce un quadro europeo per i mercati delle cripto-attività.

Di intelligenza artificiale, big data e cybersecurity, si parlerà dal 17 al 21 maggio a Roma durante l’incontro annuale del TechLaw, organizzazione globale che riunisce 28 primari studi legali internazionali con sedi in 48 Paesi leader del diritto delle nuove tecnologie, data protection e proprietà intellettuale.

Noi di Tonucci & Partners, unico rappresentante italiano del network TechLaw, stiamo organizzando l’incontro che vedrà il confronto dei più importanti esperti nel settore con esponenti delle imprese, delle istituzioni, delle autorità di controllo e dell’informazione.

Segui i temi **unione europea** + **digitale** +

COMMENTA CON I LETTORI

Suggerisci una correzione

／ VIDEO DEL GIORNO ／





// HOME //



**Super Rublo col trucco.
Merito del doping Nabiullina**

La moneta russa è prima per rendimento nel 2022, ma una valuta forte è inutile se non ha mercato. Borri (Luiss): "I russi non avranno benefici. Inflazione e Pil sono gli indicatori da guardare, ed entrambi sono negativi"

/ di Davide Leo

LIVE. La Russia contro gli Usa all'Onu: "Imponete sanzioni e chiedete grano? Non siamo stupidi". Zelensky: "Il Donbass è l'inferno". Kiev sul piano di pace italiano: "La nostra integrità territoriale va rispettata"

"La Nato ci minaccia ai confini". Mosca costruirà nuove basi militari a ovest. E da sabato stop al gas russo verso Helsinki

Pioggia di attacchi Ddos di hacker russi in Italia, "più che altro un gesto dimostrativo"

/ di Federica Olivo

TIE-DYE

STAMPE COLORATE

PER TUTTI I GUSTI



ARIES



NIKE



INDIETRO

© Riproduzione riservata

Scegli di capire.

FUTURO

USCITA DI SICUREZZA

LIFE

FINTECH

TERRA

VIDEO

NEWSLETTER

BLOG

PARLA CON NOI

PODCAST

[Seguici](#)

[Chi siamo](#) [Contatti](#) [Pubblicità](#) [Cookie Policy](#) [Privacy](#)

GEDI Digital S.r.l. - Via Ernesto Lugaro 15, 10126 Torino - Partita IVA 06979891006