

Le leggi matematiche generano armonia e proporzione. Per Platone e Aristotele erano sinonimo di bellezza e di perfezione e per questo avrebbero dovuto ispirare le leggi umane. Già Pitagora le considerava alla base dell'ordine del cosmo. E' mai possibile che le leggi matematiche applicate all'organizzazione del servizio giustizia debbano invece generare caos?

Ogni giorno sperimentiamo il fallimento di APP e i disagi derivanti dai continui blocchi di *consolle*, dovuti non solo all'introduzione di aggiornamenti tecnici, ma pure a modifiche contenutistiche che invece di consentire un miglioramento nell'efficacia della risposta giudiziaria, causano un'enorme dispersione di energie nell'inseguimento di inutili bizantinismi.

Siamo profondamente convinti dell'utilità e dell'irrinunciabilità dell'informatizzazione e della digitalizzazione del servizio giustizia, ma siamo altrettanto convinti che per avere una giurisdizione consapevole e responsabile, la magistratura deve governare la transizione digitale e non esserne governata.

Occorre inoltre vigilare attentamente sull'uso dell'Intelligenza Artificiale, che è già realtà, affinché non diventi lo strumento per assicurare il conformismo giurisprudenziale ed eliminare surrettiziamente l'interpretazione umana che è il cuore della funzione giurisdizionale.

Dobbiamo esigere applicativi funzionanti e risorse hardware adeguate e abbiamo già posto il problema all'attenzione del Ministro e del Governo in occasione dei recenti incontri.

Ma dobbiamo essere interlocutori consapevoli e stimolare con il nostro punto di vista tanto il Governo, quanto il CSM che si confrontano su questi temi nel tavolo paritetico.

Grazie alla collaborazione dei tanti colleghi esperti che vorranno mettere a disposizione di tutti la loro esperienza e competenza, possiamo anche pensare di realizzare una struttura di supporto tecnico per offrire ai colleghi strumenti di ausilio.

Per queste ragioni il CDC

Delibera, all'unanimità, l'istituzione di una nuova commissione permanente sul tema "*Innovazione Tecnologica e Organizzativa – Transizione Digitale – Informatica e Intelligenza Artificiale*."

Roma, 5.4.2025