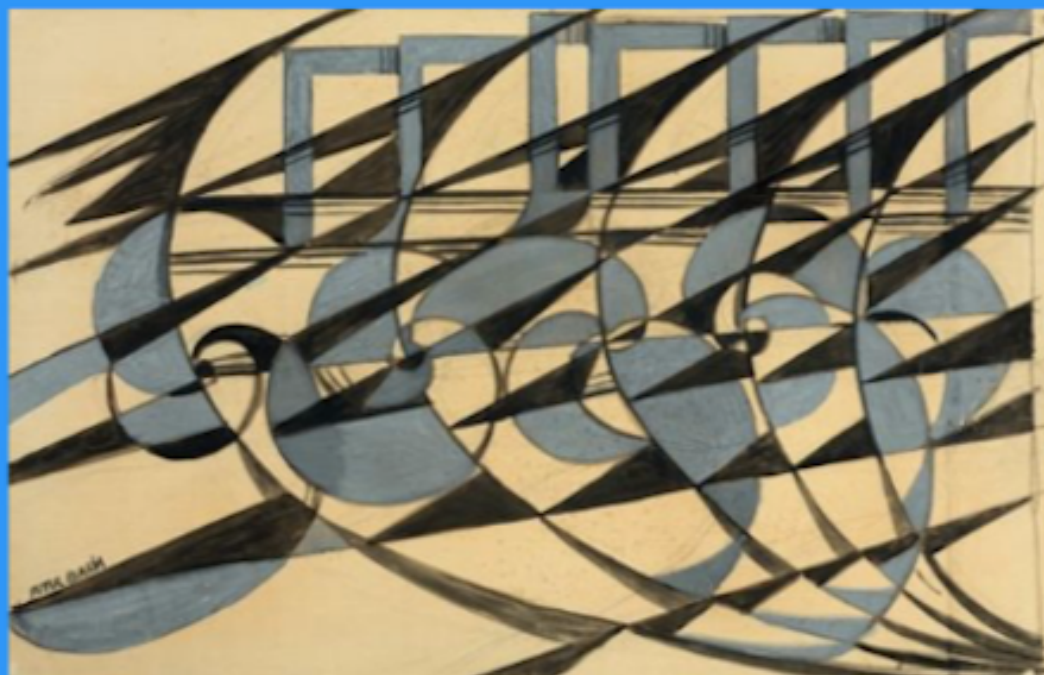


RECTA RATIO
Testi e Studi di Filosofia del diritto



Agata C. Amato Mangiameli

Maria Novella Campagnoli

STRATEGIE DIGITALI

#diritto_educazione_tecnologie

G. Giappichelli Editore

PARTE II

EDUCARE *CON* LE NUOVE TECNOLOGIE

Maria Novella Campagnoli

I

NUOVI PARADIGMI: IL CLOUD

Sommario

1. Brevi cenni introduttivi. – 2. Definizioni, caratteristiche, forme. – 3. Profili negoziali. – 4. Il Regolamento (UE) 2016/679. Quali novità per la nuvola? – 5. Un primo bilancio e qualche buona notizia.

1. Brevi cenni introduttivi

Sempre più diffuso e utilizzato¹ il cloud computing (la c.d. nuvola informatica) è, già da alcuni anni, oggetto di dibattito e di attenzione da parte di giuristi e informatici. La ragione è presto detta: nell'ambito di quella che è stata definita come la quarta rivoluzione tecnologica², nella quale i dati³ rappresentano la ri-

¹ Non a caso, stando agli studi dell'“Osservatorio Cloud Transformation” della School of Management del Politecnico di Milano, il mercato del cloud in Italia, nel 2018, ha raggiunto i 2,34 miliardi di euro, con una crescita del 19% rispetto al 2017.

² D'obbligo il rimando a L. FLORIDI, *La quarta rivoluzione. Come l'infosfera sta trasformando il mondo*, Milano, Raffaello Cortina, 2017.

³ “[...] Ogni giorno viene generato un numero sufficiente di dati da riempire tutte le biblioteche americane più di otto volte. [...] sono numeri che continueranno a crescere rapidamente e ininterrottamente nel prossimo futuro”. Siamo, dunque, alle prese con un vero e proprio “[...] tsunami di dati che sta sommergendo il nostro ambiente” (*ivi*, p. 13). In tal senso, anche BEYUNG-CHUL HAN: “ogni click che faccio viene registrato; ogni passo che compio diventa ricostruibile. Ovunque dietro di noi lasciamo tracce digitali” (*Nello sciame. Visioni del digitale*, trad. it., Roma, Nottetempo, 2015). In merito al controllo dei dati si veda anche G. ZICCARDI, *Internet, controllo e*