

Introduzione e principi <i>di Luca Bolognini e Pietro Paganini</i>	VII
1. Il futuro dell'identità digitale: verso una nuova <i>information ethics</i> <i>di Norberto Patrignani</i>	1
2. Cloud computing e protezione dei dati personali: privacy e web globale, rischi e risorse <i>di Luca Bolognini, Diego Fulco, Pietro Paganini, Lucio Scudiero</i>	10
3. La tutela della propria immagine nel mondo digitale <i>di Elena Finotti</i>	38
4. Privacy e <i>user generated content</i> (UGC) <i>di Stefano Mele</i>	51
5. La lotta ai furti d'identità nel Web 2.0 <i>di Nicola Fabiano</i>	67
6. Internet of Things: il fenomeno e le prospettive giuridiche <i>di Nicola Fabiano</i>	87
7. Geolocalizzazione: le sfide alla privacy nella società del controllo globale <i>di Alessandro Del Ninno</i>	97
8. Una nuova privacy per un nuovo mondo del lavoro <i>di Alessandro Rapisarda</i>	113
9. Tutela della privacy nelle attività di giornalismo e informazione <i>di Matteo D'Argenio</i>	132
10. La protezione dei dati personali tra diritti d'impresa, dei consumatori e della concorrenza <i>di Giovanni Crea</i>	138
11. Processi di conservazione dei documenti informatici e corretto trattamento di dati personali digitalizzati <i>di Andrea Lisi e Graziano Garrisi</i>	191
12. La next privacy nella sanità digitale italiana <i>di Luca Bolognini e Guglielmo Forgeschi</i>	203
13. Il futuro della privacy nel rapporto fra cittadino e giustizia penale <i>di Diego Fulco</i>	221
14. Diritto tributario e privacy: un binomio critico <i>di Edoardo Traversa e Giangiacomo D'Angelo</i>	229
15. Pubblica amministrazione digitale, diritto di accesso e privacy <i>di Fabio Giuseppe Angelini</i>	249
16. Privacy e lotta al terrorismo fra Italia, UE e Stati Uniti <i>di Marco R. Provieri</i>	274
Curatori e autori	295