



## INDICE

|  | <i>pag.</i> |
|--|-------------|
| <b>Articoli e Saggi</b>  |             |
| The Weaknesses of the Sale of Goods Directive – Dealing with Legislative Deficits <sup>°*</sup><br>di <i>Thomas M.J. Möllers</i>                                     | 1165        |
| Ancora sulla tutela dei creditori personali del legittimario leso o pretermesso <sup>*</sup><br>di <i>Pierluigi Mazzamuto</i>  | 1189        |
| Prescrizione ed obbligazioni solidali <sup>*</sup><br>di <i>Carlo d'Alessandro</i>   | 1221        |
| L'«obbligo» reciproco di fedeltà nelle unioni civili <sup>*</sup><br>di <i>Francesca Bertelli</i>  | 1244        |
| Ospitalità ed omogeneità nella nuova azione di classe. Nuove prospettive di riflessione <sup>*</sup><br>di <i>Amalia Chiara Di Landro</i>                            | 1263        |
| Regolare la tecnologia di <i>digital contact tracing</i> alla luce della protezione dei dati personali <sup>*</sup><br>di <i>Alessandro Bernes</i>                   | 1279        |
| Capacità di agire e inadempimento: alcune questioni aperte <sup>*</sup><br>di <i>Gaetano Anzani</i>  | 1309        |
| Interesse del minore e bigenitorialità v. legislazione emergenziale: riflessione sui recenti orientamenti giurisprudenziali <sup>*</sup><br>di <i>Cinzia Valente</i> | 1324        |

---

<sup>°\*</sup>Contributo sottoposto a revisione.



*pag.*

## **Giurisprudenza italiana**

Dati personali come “moneta”. Note a margine della sentenza TAR Lazio n. 260/2020 \*

*TAR Lazio, sez. I, 10 gennaio 2020, n. 260*

di *Beniamino Parenzo*

1355

Brevi cenni in materia di risarcimento dei danni nella vendita dei beni di consumo \*

*Tribunale di Cagliari, 7 gennaio 2019, n. 2*

di *Riccardo Lazzardi*

1384

## **Recensioni**

D. Fiordalisi, *Abuso del diritto altrui. Una figura formale di qualificazione giuridica*, Giappichelli, Torino, 2020

di *Oberdan Tommaso Scozzafava*

1406

F. Moliterni, *Autonomia privata e sistema dei pagamenti (a proposito di un libro recente)*, Giuffrè, Milano, 2019

di *Fabrizio Maimeri*

1409