

# Indice

	<i>pag.</i>
Notizie sugli Autori	XI
Abbreviazioni delle riviste	XIII
Presentazione	XV

## Capitolo 1

### Il lavoro tramite piattaforme digitali

di *Andrea Allamprese*

1. Il lavoro tramite piattaforma alla ricerca di protezione sociale	1
2. Un tentativo di classificazione	3
3. Le iniziative dell'Ue sul lavoro tramite piattaforma digitale	6
4. La disciplina speciale per i ciclofattorini urbani autonomi	13
4.1. Gli obblighi di informazione in favore dei <i>riders</i> nel caso di utilizzo di sistemi decisionali o di monitoraggio automatizzati	19
<i>Bibliografia essenziale</i>	25

## Capitolo 2

### La modalità di lavoro a distanza: dal telelavoro al lavoro agile

di *Valentina Pasquarella*

1. Introduzione	29
2. Il telelavoro	30
3. Il lavoro agile: inquadramento e fonti	36
3.1. La definizione, le finalità, l'accordo individuale, il recesso	41
3.2. Il diritto di precedenza e il diritto soggettivo al lavoro agile	47
3.3. Le tutele legali e le tutele contrattuali	49

	<i>pag.</i>
3.4. Il c.d. diritto alla disconnessione	51
3.5. Le specificità per le pubbliche amministrazioni	55
<i>Bibliografia essenziale</i>	65
<b>Capitolo 3</b>	
<b>I controlli informatici sui lavoratori e la protezione dei dati personali</b>	
di <i>Andrea Allamprese</i>	
1. Il potere informatico del datore di lavoro e il controllo sui lavoratori	67
1.1. Le deroghe all'art. 4, co. 1, l. n. 300/1970	72
1.2. L'uso delle informazioni acquisite attraverso i controlli a distanza	75
1.3. I controlli difensivi	77
1.4. Il controllo sui lavoratori tramite i <i>social network</i>	80
2. La tutela della riservatezza e la protezione dei dati personali del lavoratore	82
2.1. Il trattamento automatizzato dei dati personali	84
2.2. Il nuovo Codice in materia di protezione dei dati personali	87
<i>Bibliografia essenziale</i>	93
<b>Capitolo 4</b>	
<b>L'obbligo di riservatezza e la tutela del segnalatore di reati</b>	
di <i>Andrea Allamprese e Federico Pascucci</i>	
1. L'obbligo di riservatezza a tutela dell'interesse datoriale e le nuove tecnologie	95
2. Il <i>whistleblowing</i> in Italia. La disciplina prima e dopo la l. n. 179/2017	98
3. La Direttiva n. 2019/1937 e il suo recepimento in Italia	102
<i>Bibliografia essenziale</i>	109

pag.

## Capitolo 5

Il regolamento sull'intelligenza artificiale  
e l'impatto sulla materia lavoristicadi *Andrea Allamprese e Stefano Iacobucci*

1. La definizione di Intelligenza Artificiale	111
2. L'impatto dei sistemi di IA sui rapporti di lavoro	114
3. Il regolamento Ue sull'IA	116
4. La <i>blockchain</i>	120
<i>Bibliografia essenziale</i>	121

## Capitolo 6

## La salute e la sicurezza del lavoratore digitale

di *Madia D'Onghia e Valentina Pasquarella*

1. Introduzione	123
2. La tutela della salute e sicurezza dei telelavoratori subordinati, parasubordinati e autonomi	126
3. La salute e la sicurezza nel lavoro agile	134
4. La tutela prevenzionistica dei <i>riders</i>	140
5. L'attività di prevenzione e vigilanza. Gli organi competenti	148
6. L'intermediazione illecita di manodopera: il c.d. caporalato digitale	151
<i>Bibliografia essenziale</i>	157

## Capitolo 7

## Le tutele sociali dei lavoratori digitali

di *Madia D'Onghia*

1. Premessa	161
2. Il fondamento costituzionale della sicurezza sociale	162
3. Il sistema giuridico previdenziale	163
4. La costituzione del rapporto giuridico previdenziale, il principio di automaticità delle prestazioni e il sistema di finanziamento	165
5. Le prestazioni e i soggetti protetti	167
6. Le tutele sociali dei lavoratori digitali. Profili di criticità	168
6.1. Le tutele previdenziali	171
6.2. <i>De iure condendo</i> : un sistema di protezione sociale svincolato dal tipo contrattuale	174

	<i>pag.</i>
6.3. La tutela antinfortunistica, in particolare dei <i>riders</i>	178
7. La tracciabilità dei lavoratori della <i>Gig economy</i>	184
<i>Bibliografia essenziale</i>	185

## Capitolo 8

### Il *software* tra *copyright*, brevetto e invenzioni dei lavoratori

di *Federico Pascucci*

1. Il <i>software</i> come bene giuridico immateriale	187
2. Il diritto d'autore <i>versus</i> invenzione	189
3. Il <i>software</i> : opera dell'ingegno oppure invenzione?	192
4. L'opera intellettuale nel rapporto di lavoro. Le opere dell'ingegno e le invenzioni del lavoratore	194
5. Il <i>software</i> come opera intellettuale del lavoratore. <i>Copyright</i> o brevetto?	198
<i>Bibliografia essenziale</i>	202

## Capitolo 9

### L'autonomia collettiva e i lavoratori digitali

di *Francesco Di Noia*

1. Introduzione	203
2. Il rinvio legislativo ai contratti collettivi dei lavoratori (subordinati) per la determinazione del compenso dei <i>riders</i> (autonomi)	205
3. La contrattazione collettiva dei lavoratori autonomi alla luce degli Orientamenti della Commissione europea	213
4. I diritti di informazione nel caso di utilizzo di sistemi decisionali o di monitoraggio automatizzati	218
<i>Bibliografia essenziale</i>	221