

INDICE

	<i>pag.</i>
<i>Prefazione</i>	XI
<i>Affiliazione di Autrici e Autori</i>	XXI

Parte Prima

Protezione giuridica multilivello

1.

Tecnologie digitali per l'accessibilità:
l'urgenza di accelerare la realizzazione
degli Obiettivi dello Sviluppo Sostenibile in modo inclusivo

Carola Ricci

1

2.

Accessibilità digitale tra attori pubblici e privati:
quadro internazionale ed europeo

Anna Facchinetti

25

3.

Servizi bancari e accessibilità digitale nel diritto internazionale, europeo e nazionale

Silvia Favalli

43

4.

Accessibilità e inclusione delle persone con disabilità nell'era digitale

Beatrice Rabai

61

5.

Cambio di paradigma della disciplina sulla disabilità: le trasformazioni partono dalla pubblica amministrazione

Vittorio Pampanin

81

6.

Tecnologie, digitalizzazione e progetto di vita per le persone con disabilità

Elena Vivaldi

111

7.

Attualità del diritto all'inclusione lavorativa delle persone con disabilità. Osservazioni comparate a partire dagli ordinamenti di Italia e Danimarca

Paolo Addis e Paola Pannia

127

8.

Inclusività e protezione delle persone con disabilità dai discorsi d'odio alla luce della giurisprudenza della Corte di Strasburgo

Federica Falconi

141

9.

Protezione delle persone con disabilità in tempo di conflitto armato: questioni preliminari

Aldo Piccone

159

10.

Armi 'intelligenti' nel diritto internazionale dei conflitti armati e la tutela delle persone con disabilità

Stefano Dominelli

183

Parte Seconda

Il caso studio SI@ dell'Università di Pavia e altri esempi di *best practice* locali

11.

Sfide e opportunità per l'inclusione digitale delle persone con disabilità

Matilde Ceron e Francesco Scervini

201

12.

Immaginare un'Università inclusiva per giovani studenti con disabilità. La app SI@unipv come percorso di ricerca valutativa e collaborativa

Giulia Melis

217

pag.

13.

Il sistema SI@unipv

Cristian Bernareggi e Mattia Ducci

233

14.

Il *beta-test* dell'app SI@unipv: un bilancio, per proseguire

Luca Casarotti

247

15.

Una panoramica sull'accessibilità digitale
nei musei italiani: progetti e casi studio

Bianca Maria Carchidio, Cristian Bernareggi, Donato Matturro

253