

## Leggi:

- Trattati
- Costituzione
- Regolamenti/direttive UE

Devono essere processate in atti dal  
↑  
parlamento.

## Diritto applicabile ad internet

- Anarchia
- Lex informatica → Lex mercatoria
- Nuovo diritto ~~sempre~~ per internet
- Uncitral

## Contratti:

- B2B: DLGS 70/2003 + C.C.
- B2C: DLGS 70/2003 + C.d.C. → clausole vessatorie
- C2C: DLGS 70/2003 + C.C.

## Regolamento generale sulla protezione dei dati personali GDPR

Titolare → finalità e mezzi del trattamento

Responsabile → Persone fisiche che trattano i dati per conto del titolare

DPO → Intermediario fra titolare e Garante, informa e fornisce consulenze al titolare del trattamento

## Diritti alla personalità

- Assoluti (validi nei confronti di chiunque)
- Imprescrittibili (non scadono se non esercitati per un certo periodo di tempo)
- Indisponibili (non possono essere venduti, rinunciatili)

Sono

Diritto all'immagine fisica, sociale, personalità, nome, reputazione, onore

## Responsabilità del Provider

Il provider non deve monitorare i contenuti trasmessi sulla propria piattaforma, questo per:

- evitare di ritenere il provider responsabile
- non soffermare il provider a costi aggiuntivi
- evitare un'eccessiva censura

Il provider è tenuto a fornire se richiesto informazioni in suo possesso

Il provider è responsabile solo se non adempisce alle richieste di rimozione

## Firme

La firma ha 3 funzioni:

- Dichiarativa (dichiara che un documento è conforme alla volontà del firmatario)
- Identificativa
- Probatoria (in base alla firma usata si determina la provenienza del documento)

↳ Tipi di firme elettroniche

- Digitale (CAD)
- Avanzata (eIDAS)
- Qualificata (eIDAS)
- Semplice

Non può essere negata validità giuridica ad un documento per il solo motivo che è firmato digitalmente

Una firma elettronica qualificata ha gli stessi effetti giuridici di una firma autografa (cartacea)

Una firma avanzata o qualificata ha valore probatorio (può essere usata come prova in giudizio)

## Tutela del software

Diritto d'autore / Brevetto

↳ Patrimoniale

↳ Morale: riconoscimento della paternità, ...

indisponibile e inalienabile



Il diritto d'autore tutela la forma espressiva, non l'idea.

Per dichiarare paternità e stabilire una data di pubblicazione si può depositare il codice sorgente presso la SIAE

## Contratto ad oggetto informatico

Oggetto: licenza d'uso di software (non implica la vendita del software originale). Il bene oggetto del contratto è la singola riproduzione del software. L'apertura dell'involucro del programma costituisce l'accettazione delle condizioni contrattuali predisposte dal produttore.

## Contratti informatici

Fonti: problemi concernenti la determinazione della legge applicabile e del foro competente a giudicare della controversia. Il diritto deve essere mento rispetto alla tecnologia.

Requisiti: Accordo tra le parti → Adesione ad una proposta contrattuale formulata da una delle due parti. Senza informative l'accordo non potrà essere perfezionato.

Causa: di tipo contrattuale, cioè lo scambio di cose con prezzo. Nel caso di contratto informatico la causa è lo scambio del diritto di utilizzazione del programma.

Oggetto: non ci sono particolari criticità, tuttavia al regolamento contrattuale sarà applicabile la disciplina sul diritto d'autore 633/1941.

Forma: la volontà contrattuale può essere espressa con un click, la firma dematerializzata del contratto che lo rende idoneo a soddisfare la forma scritta.

## Intelligenze Artificiali

Sistemi che mostrano un comportamento intelligente analizzando il proprio ambiente e compiendo azioni con un certo grado di autonomia per raggiungere specifici obiettivi.

la responsabilità in caso di malfunzionamento sarà da attribuire all'autore o produttore del programma. Tuttavia a causa del deep learning e "black box" i soggetti realizzatori dell'applicazione non sono in grado di prevederne il risultato. Bisogna stabilire un criterio per l'attribuzione della responsabilità e risarcimento del danno. Si prospetta la costituzione di un fondo per far fronte a questo genere di problemi.

## Tutela giuridica del software

Invenzioni industriali → Brevetto

Opere di ingegno → Diritto d'autore → SIAE

## Fonti di Legge

DLGS 70/2003: Attuazione direttiva 2000/31 CE in relazione ad aspetti giuridici del commercio online (+ provider)

UNCITRAL: United Nations Commission on Internet Trade Law

DLGS 206/2005: Codice del Consumo

GDPR: Regolamento generale sulla protezione dei dati

9-10/2014: Regolamento EIDAS (firme)

229/2003: CAD (firme firme elettronica digitale)

633/1991: Diritto d'autore + SIAE

C.C.: Reati e danni informatici