

# Tecnologie innovative e scenari normativi

Un percorso informativo, ideato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli Studi di Firenze, che consente di approfondire e confrontarsi su temi come la sicurezza dei dati e il GDPR, nonché l'IA e l'industria 5.0.

Centro di Competenze 5G e tecnologie innovative - Via Galcianese, 34 - Prato

Centro di  
Competenze  
5G



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DSG  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE GIURIDICHE

in collaborazione con

PRISMA

Modulo  
1

## GDPR E SICUREZZA DEI DATI

15:00-19:00

ISCRIZIONE

RELATORI:

Dott.ssa Valentina Pagnanelli  
Dott. Antonio Cremone  
Università degli Studi di Firenze -  
Dipartimento di Scienze Giuridiche

Il primo modulo ha l'obiettivo di fornire una panoramica sugli adempimenti in materia di protezione dei dati personali e sicurezza informatica, che le aziende e i professionisti dovrebbero conoscere per non incorrere in possibili sanzioni.

Sarà, inoltre, dedicato ampio spazio alla casistica aziendale e all'adeguata alfabetizzazione e formazione digitale di tutti i soggetti che fanno parte dell'organizzazione.

### GDPR E SICUREZZA DATI PRIMA PARTE

- GDPR: una introduzione
- Misure di sicurezza informatica

25.10  
VEN

### GDPR E SICUREZZA DATI SECONDA PARTE

- Sicurezza dei dati ed efficienza aziendale: le procedure
- Ruoli aziendali e alfabetizzazione digitale
- *Cocktail di salute*

30.10  
MER

## INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INDUSTRIA 5.0

Modulo  
2

15:00-19:00

Il secondo modulo fornirà, invece, l'occasione di esaminare l'evoluzione delle interazioni uomo-macchina e delle correlate regolamentazioni in ambito industriale, alla luce della progressiva implementazione delle nuove tecnologie, che rappresentano il fondamento della c.d. "industria 5.0": un ambiente di produzione in cui le macchine e gli esseri umani lavorano sinergicamente. Un focus particolare sulla differenza tra tecnologie IT-Information Technology e OT-Operational Technology.

### 06.11 MERC INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INDUSTRIA 5.0 PRIMA PARTE

- Intelligenza artificiale: scenari tecnologici e giuridici
- Interazione uomo/macchina e Industria 5.0

### 08.11 VEN INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INDUSTRIA 5.0 SECONDA PARTE

- Dati, intelligenza artificiale e interoperabilità
- Regole, protocolli e contratti per la supply chain
- *Cocktail di salute*

NOVEMBRE

15  
VEN

15:00-19:00

## TAVOLA ROTONDA

Momento di confronto sugli argomenti trattati cui prenderanno parte i partecipanti dei moduli, rappresentanti istituzionali ed esperti.

- *Cocktail di salute*