



UNIVERSITÀ  
DI PISA

## European Health Law & Technology/ELaTe

JEAN MONNET MODULE

Coord. Valentina Calderai

## digital CRASH COURSE

Coord. Giovanni Vozzi

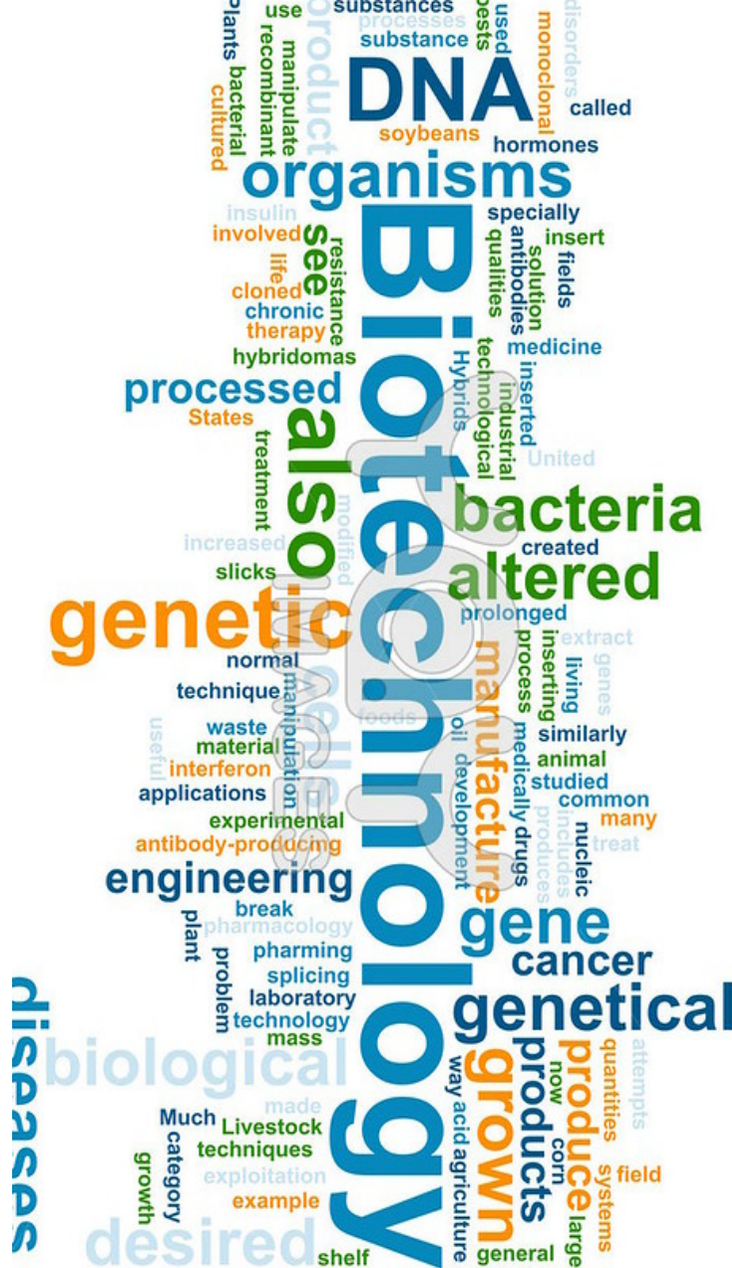
TRASFERIMENTO TECNOLOGICO,  
GESTIONE, FINANZIAMENTO  
DELL'INNOVAZIONE  
NELL'INDUSTRIA BIOMEDICA

*Integrare competenze giuridiche e  
gestionali nella progettazione e nello  
sviluppo dei prodotti*

14-16-18 DICEMBRE

14,00-19,00

*Microsoft Teams Platform*



Con il patrocinio:

Scuola di Specializzazione per le professioni  
legali dell'Università di Pisa  
DeTecT - Centro interdipartimentale Diritto e  
Tecnologie di Frontiera

Trasferimento tecnologico, gestione,  
finanziamento dell'innovazione  
nell'industria biomedica è un corso  
intensivo diretto a PMI, giovani  
imprenditori, professionisti del settore  
delle Life Sciences.

*Il corso, suddiviso in tre sessioni  
gestite da un team di accademici e  
professionisti, è dedicato  
all'integrazione di standard giuridici e  
manageriali elevati nello sviluppo  
dell'innovazione: dalla progettazione  
alla commercializzazione, passando  
per la protezione e il finanziamento.  
I relatori utilizzeranno casi di studio  
basati su esempi reali, per illustrare in  
modo efficace le strategie giuridiche e  
manageriali appropriate.*



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

**Lunedì 14 Dicembre**

## Qualità dei prodotti

**Keynote: 2020-2025. Le sfide del MedTech europeo**

*M. Perrino, Medtronic Italia*

**Technical standards e certificazione**

*P. Cuccuru, De Matteis Law,*

*C. De Maria, L. Di Pietro, Università di Pisa*

*La cura e l'assistenza come temi chiave per lo sviluppo in Italia e in Europa.*

*Il quadro europeo completo e aggiornato in materia di qualità dei processi e dei prodotti, presentato per mezzo di case studies sulla gestione ottimale del rischio e sulle strategie di internalizzazione dei costi.*

La partecipazione è subordinata alla registrazione (deadline: 7 Dicembre) e al versamento di un contributo di € 200 (per il corso) o € 80 (per un singolo modulo). Le spin-off dell'Università di Pisa, le imprese che aderiscono a Confindustria d.m. e al Cluster Toscana Life Sciences, gli Avvocati iscritti agli Ordini della Toscana usufruiscono di una riduzione. Info e registrazione: <https://elate.jus.unipi.it/course-12-2020>

**Mercoledì 16 Dicembre**

## Compliance. Opportunità e Rischi

**Responsabilità, Prevenzione, Gestione del rischio**

*E. Bufano, Università di Pisa*

*F. Episcopo, Scuola Sant'Anna*

**Il Responsabile della Regulatory Compliance**

*F. Capece Minutolo, Confindustria d.m.*

**RRI, Sicurezza dei dati, Privacy**

*E. Sirsi, Università di Pisa*

*C. Angiolini, Università di Trento*

*Le tecniche giuridiche di gestione del rischio. Il ruolo del responsabile della compliance nelle Medical Devices Regulation e In Vitro Devices Regulation.*

*Effetti reputazionali, sanzioni, incentivi.*

*Gli scenari regolatori disegnati dal White Paper della Commissione Europea sull'Intelligenza Artificiale.*

**Venerdì 18 Dicembre**

## Proprietà intellettuale, Contract Drafting, Finanziamento

**La tutela delle idee**

*V. Calderai, Università di Pisa*

**Modelli di sviluppo aziendale e redazione dei contratti**

*A. Neri, Studio Macchi di Cellere e Gangemi*

**Finanziamento e gestione**

*C. Zuccolotto, IAG*

**Open session di approfondimento**

*F. Capece Minutolo, M. Grigioni, F. Mazzini, A. Neri, G. Vozzi, C. Zuccolotto*

*Gli strumenti e le strategie contrattuali per proteggere e finanziare l'innovazione: IPRs, accordi con investitori, joint ventures, contratti di rete e di distribuzione, venture financing. Nella Open Session finale rappresentanti dell'impresa, della ricerca, delle istituzioni rispondono alle domande sottoposte in forma anonima dai partecipanti.*