



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE

Evento organizzato nell'ambito del PROGETTO ALMA IDEA
"Evoluzione della scienza sanitaria e conformità al diritto europeo
e nazionale: sperimentazione, nuove tecnologie
ed innovazione farmaceutica"



C.R.I.F.S.P.
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE
SUL SETTORE PUBBLICO
S.P.I.S.A.
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN STUDI
SULL'AMMINISTRAZIONE PUBBLICA

LA SALUTE DEL FUTURO PROSPETTIVE E NUOVE SFIDE DEL DIRITTO SANITARIO

18, 19 ottobre 2019

Aula Magna S.P.I.S.A. - via Belmeloro, 10 (Bologna)

PROGRAMMA

VENERDÌ 18 OTTOBRE

ore 14.30 **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

ore 15.00 **INTRODUZIONE AI LAVORI**

CARLO BOTTARI, Responsabile scientifico del Progetto ALMA IDEA

GIUSEPPE CAIA, Direttore della Scuola di Specializzazione in Studi sull'Amministrazione Pubblica (S.P.I.S.A.)

MICHELE CAIANIELLO, Direttore del Dipartimento di Scienze Giuridiche - Università di Bologna

ANTONINO ROTOLO, Prorettore per la ricerca - Università di Bologna

SESSIONE I ore 15.30 - 17.30

DIRITTO EUROPEO E DIGITALIZZAZIONE DEL SISTEMA SANITARIO

INTRODUCE E MODERA

GIACOMO DI FEDERICO, Associato di Diritto dell'Unione Europea - Università di Bologna

INTERVENTI

LA PROTEZIONE DEI DATI DI BIOBANKING ALLA PROVA DELLA BREXIT

TAMARA HERVEY, Ordinario di Diritto dell'Unione Europea - Università di Sheffield

SALUTE E MERCATO UNICO DIGITALE:

L'IMPATTO DELLA BREXIT NEL PANORAMA EUROPEO

JEAN McHale, Ordinario di Diritto sanitario - Università di Birmingham

LA DIGITALIZZAZIONE DELLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE

STEFANIA NEGRI, Associato di Diritto internazionale - Università di Salerno

DIBATTITO E CONCLUSIONE

SESSIONE II ore 18.00 - 19.30

NUOVE FRONTIERE REGOLATORIE IN MATERIA DI FARMACI: LA TERAPIA CAR-T

INTRODUCE E MODERA

PACO D'ONOFRIO, Professore aggregato - Università di Bologna

INTERVENTI

COME INSERIRE LA TERAPIA CAR-T NELLA PRATICA CLINICA

ANNA MARIA MARATA, Coordinatore Commissione Regionale del Farmaco della Regione Emilia Romagna e membro della Commissione Tecnico-Scientifica AIFA

QUALI CONSEGUENZE DAL PUNTO DI VISTA LEGALE?

GIOVANNI MARIA CAVO, Avvocato in Bologna

DIBATTITO E CONCLUSIONE

SABATO 19 OTTOBRE

SESSIONE III ore 9.30 - 11.15

RESPONSABILITÀ MEDICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

INTRODUCE E MODERA

ENRICO AL MUREDEN, Ordinario di Diritto civile - Università di Bologna

INTERVENTI

AI E BIG-DATA: DA DATI A INFORMAZIONI (MEDICHE)

RICCARDO ROVATTI, Ordinario di Ingegneria elettronica - Università di Bologna

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E RESPONSABILITÀ IN AMBITO MEDICO

ROBERTO PUCELLA, Ordinario di Diritto privato - Università di Bergamo

**ALCUNE CONSIDERAZIONI SULLA A.I. E LA RESPONSABILITÀ
MEDICA NELL'ORDINAMENTO SPAGNOLO**

MANUEL FELIU REY, Università Carlos III (Madrid)

DIBATTITO E CONCLUSIONI

SESSIONE IV ore 11.30 - 13.00

LA TUTELA DELLA SALUTE TRA ETICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

INTRODUCE E MODERA

MARCELLA GOLA, Ordinario di Diritto amministrativo - Università di Bologna

INTERVENTI

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E RISVOLTI BIOETICI

LAURA SALAMERO, Università de Lleida (Spagna)

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DIRITTO ALLA SALUTE

ALFONSO CELOTTO, Ordinario di Diritto costituzionale - Università Roma Tre

DIBATTITO E CONCLUSIONI

CHIUSURA DEI LAVORI

CARLO BOTTARI, Ordinario di Diritto costituzionale e sanitario - Università di Bologna

La partecipazione all'evento è gratuita.

È necessaria l'iscrizione collegandosi, entro il giorno **14 ottobre 2019** al seguente indirizzo: <http://137.204.237.112/iscrizioni/>
Le iscrizioni saranno accolte nel limite di capienza dell'aula. Per informazioni: luca.dimasi@unibo.it.

Comitato scientifico:
Carlo Bottari, Enrico Al Mureden, Giacomo Di Federico,
Paco D'Onofrio, Luca Dimasi, Boris Vitiello

Segreteria organizzativa:
Luca Dimasi, Boris Vitiello