



ICON-S Italian Chapter

**“LE NUOVE TECNOLOGIE E IL FUTURO DEL DIRITTO PUBBLICO”**

Firenze 22-23 novembre 2019

Università degli Studi di Firenze – Polo delle Scienze sociali di Novoli (via delle Pandette 35, Firenze)

**PROGRAMMA**

**VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2019**

**Registrazione** 09.00-10.00

**I Sessione plenaria** - *Educazione alla tecnica e tecnica dell'educazione*

10.00 -12.30 - Aula magna UNIFI Novoli

**Light Lunch** 12.30 - 14.00

**Panel paralleli** (UNIFI Novoli)

Sessione I: 14.00 -15.30

Sessione II: 15.45 -17.15

Sessione III: 17.30 -19.00

**SABATO 23 NOVEMBRE 2019**

**Panel paralleli** (UNIFI Novoli)

Sessione IV: 9.00 -10.30

Sessione V: 10.45 -12.15

**II Sessione plenaria e conclusioni** - *The Future of Democracy in a Digital Society*

12.30 -14.00 – Aula magna UNIFI Novoli



# PROGRAMMA COMPLETO

## INTRODUZIONE E I SESSIONE PLENARIA

**VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2019 9.00 - 12.30**

Università di Firenze, Campus Novoli, via delle Pandette 9 Firenze

<b>REGISTRAZIONE</b>	Ore 9.00-10.00 (Atrio Edificio D6)	
<b>SALUTI</b>	<b>Luigi Dei</b> RETTORE UNIVERSITÀ DI FIRENZE <b>Lorenzo Casini</b> CO-PRESIDENTE ICON-S	Aula Magna Polo di No- voli (Edificio D6 0.18- 1.18)
<b>INTRODUZIONE</b>	<b>Andrea Simoncini</b> DIRETTORE DSG UNIFI, GENERAL COUNCIL ICON-S ITALIA	
<b>I SESSIONE PLENARIA</b> <b>“EDUCAZIONE ALLA TECNICA E TEC- NICA DELL’EDUCAZIONE”</b>	<b>Diletta Tega</b> , UNIVERSITÀ DI BOLOGNA <i>Chair</i>  <b>Gaetano Manfredi</b> , MAGNIFICO RETTORE UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II E PRESIDENTE CRUI <i>Introduce</i>  <b>Giorgio Resta</b> , DIRETTORE VICARIO DIPARTIMENTO GIURIDICO UNIVERSITÀ ROMA TRE <i>Il ruolo della tecnologia nell’educazione giuridica:</i>  <b>Joseph Weiler</b> , NYU LAW <i>Il Golem della tecnologia e l’educazione</i>	

**PANEL PARALLELI - SESSIONE I**  
**VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2019, 14.00 - 15.30**  
 Università di Firenze, Campus Novoli - Edifici D6, D5, D4, D15

PANELS	PARTECIPANTI		PAPERS	AULA
<b>1. IL FUTURO DELLA LEGGE NELLA SOCIETÀ DIGITALE TRA POTERI PUBBLICI E POTERI PRIVATI</b>  Presiede: Andrea Cardone	Buffoni	Laura	Il valore di legge. Contro i dispositivi	D15/0.04
	Faraguna	Pietro	Il costituzionalismo alla prova del tecno-populismo	
	Ibrido	Renato	L'informatizzazione delle tecniche di ostruzionismo parlamentare: la singolare parabola degli strumenti legimatici	
	Longo	Erik	Riflessioni critiche a partire dal "Rapporto sulla legislazione 2050 della Camera dei Deputati: la legislazione algoritmica"	
<b>2. NUOVE TECNOLOGIE PER LA P.A. E LE IMPRESE: PROBLEMI PROSPETTIVE</b>  Presiede: Cristiana Benetazzo	Benetazzo	Cristiana	ICT e nuove forme di interazione tra cittadino e pubblica amministrazione	D4/0.09
	Faini	Fernanda	Intelligenza artificiale, dati e algoritmi: le sfide etiche e giuridiche nella pubblica amministrazione	
	Gobbato	Sara	Il mercato degli Open Data nella nuova Direttiva PSI: obblighi, rischi ed opportunità per PA ed imprese	
	Bianchini	Maurizio	Much ado about ... big data (con uno sguardo al sistema delle partecipazioni pubbliche in società).	
<b>3. NUOVE TECNOLOGIE E PARTECIPAZIONE DEMOCRATICA</b>  Presiede: Luigi D'Andrea	D'Andrea	Luigi	Partiti politici e rete	D4/0.03
	Arena	Antonio Ignazio		
	Sorrenti	Giusi	Crisi della rappresentanza e democrazia telematica	
	Ravi Pinto	Roberto	Mandato parlamentare e nuove tecnologie	
	Randazzo	Alberto	Referendum "propositivo", riduzione del numero dei parlamentari, ruolo della "rete"	

<p><b>4. LA TUTELA DELLA PERSONA IN UNA REALTÀ "DIMINUITA" – IL DIRITTO (E IL DOVERE?) DI SPIEGARE GLI ALGORITMI IN UN'INDAGINE MULTIDISCIPLINARE</b></p> <p>Presiede: Agata Amato Mangiameli</p>	Ancona	Elvio	Il dominio dei labels tra realtà e rappresentazione	D6/1.05
	Suweis	Samir	Il cambio di paradigma nell'AI: la rivoluzione dei big data	
	Ballan	Lamberto	Le reti neurali ed il paradigma di apprendimento supervisionato	
	Spiller	Elisa	Il diritto (e il dovere?) di spiegare gli algoritmi	
	Mobilio	Giuseppe	Immaginando una "Valutazione di Impatto per l'uso di Intelligenza Artificiale" (VIIA)	
<p><b>5. POTERE SENZA RESPONSABILITÀ NELLA "DEMOCRAZIA" DEI SOCIAL MEDIA</b></p> <p>Presiede: Antonio Saitta</p>	Saitta	Antonio	La regolamentazione della rete tra spazio giuridico interno e spazio giuridico globale: un problema ancora aperto	D6/0.11
	Agosta	Stefano	La responsabilità ineffettiva: tutela dei dati personali in internet	
	Pagano	Fabio Francesco	Il potere senza responsabilità: diritto all'oblio e tutela della propria immagine	
	Donato	Giuseppe	Il potere senza responsabilità dei social media nelle campagne elettorali	
	Sturniolo	Sabina	Il potere senza responsabilità nelle consultazioni telematiche	
<p><b>6. TRASPARENZA E SICUREZZA NEI PROCESSI DIGITALI: RESPONSABILITÀ ED ACCOUNTABILITY</b></p> <p>Presiede: Pasquale Femia</p>	Femia	Pasquale	Agentività dei robot, accountability e teoria della regolazione normativa	D4/0.04
	Graziani	Francesca	La ricerca della prova digitale: captatore informatico v. tutela della riservatezza informatica nella prassi internazionale	
	Moscato	Francesco	Metodi e tecniche per la verifica di proprietà di accountability in sistemi distribuiti multi-agente	
	Rotondo	Annachiara	Cyber due diligence: una teoria sulla responsabilità internazionale in caso di attacchi cyber non imputabili allo Stato	
	Di Martino	Assunta	Accountability nei processi digitali	
<p><b>7. PUBBLICO, PRIVATO E... ALGORITMICO: I NUOVI VOLTI DEL 'POTERE'</b></p> <p>Presiedono: Elia Cremona</p>	Cremona	Elia	Pubblico, privato e... algoritmico: i nuovi volti del 'potere'	D4/1.01
	Campigli	Virginia	Algoritmi e pubblici poteri (I): il problema della discrezionalità amministrativa.	
	Gorgerino	Francesco	Algoritmi e pubblici poteri (II): trasparenza e conoscibilità di un potere invisibile.	
	Laviola	Francesco	Algoritmi e potere decisionale: il trattamento automatizzato dei dati personali.	
	Passarelli	Gianluigi	Potere algoritmico tra tutela della "concorrenza" e correttezza delle operazioni economiche	

<p><b>8. ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND THE NEW CHALLENGES TO PUBLIC LAW</b></p> <p>Presiede: Alessandra Silveira</p>	Silveira	Alessandra	AI and fundamental rights' protection: the fundamental question of our time	D5/0.08
	Covelo de Abreu	Joana	AI and the e-Justice paradigm in the European Union: challenges and opportunities to effective judicial protection	
	Cabral	Tiago	Correcting AI: How can AI comply with the GDPR's right to rectification	
	Freitas	Pedro Miguel	AI, Bias and Criminal Law	
<p><b>9. NUOVE PROSPETTIVE DELL'ATTIVITÀ DI GOVERNO TRA TECNICA E POLITICA</b></p> <p>Presiede: Tommaso Francesco Giupponi</p>	Giupponi	Tommaso Francesco	Nuove prospettive dell'attività di governo tra tecnica e politica	D4/0.10
	Biber	Sumeyye Elif	From the Leviathan to Frankenstein	
	Contieri	Andrea	Profili organizzativi della funzione di governo tra decisioni tecniche e governo dell'innovazione	
	Arcuri	Alberto	Tecnica e politica nell'attività di produzione normativa del Governo	
	Minni	Francesca	Corte costituzionale e self restraint: il silenzio dei giudici di fronte alle decisioni tecniche e politiche	
<p><b>10. IDENTITÀ E NUOVE TECNOLOGIE: SFIDE ETICHE E GIURIDICHE</b></p> <p>Presiede: Benedetta Barbisan</p>	Formici	Giulia	Dati biometrici e sistemi di riconoscimento: l'"identità" sotto attacco?	D4/1.04
	Pallotta	Omar Makimov	Identità costituzionali e nuove tecnologie: problemi e prospettive	
	Riva	Gianluigi	Il fine giustifica i dati: privacy e identità nella (ir)realtà digitale	
	Tiribelli	Simona	[Id]entità eteronome: libertà e autonomia nell'era della profilazione algoritmica	
<p><b>11. DEMOCRATIC PROCESSES IN THE DIGITAL AGE</b></p> <p>Presiede: Sascha Hardt</p>	Hardt	Sascha	"Subversive heresy": Populism and the problem of regulating online political communication	D4/1.06
	Nguyen	Hoai-Thu	Democratic will-formation in times of social media.	
	Peirone	Franco	Will and representation in the the Fake News era.	
	Bonelli	Matteo	Discussant	
<p><b>12. INTERNET E DEMOCRAZIA - L'USO DEI BIG DATA DA PARTE DEL DECISORE POLITICO</b></p> <p>Presiede: Gianmario Demuro</p>	Demuro	Gianmario	Big Data e principio di rappresentanza politica	D4/1.05
	Betzu	Marco	Il mutamento della libertà di stampa: microtargeting e populismo	
	Montaldo	Riccardo	La tutela del pluralismo informativo nelle piattaforme online	
	Bassu	Carla	Piattaforme online e controllo dei contenuti pericolosi	

<b>13. IL REGIME DEL PATRIMONIO INFORMATIVO PUBBLICO TRA DECISIONE ALGORITMICA E DATI APERTI.</b>  Presiede: Enrico Carloni	Carloni	Enrico	Le potenze inermi: potere conoscitivo e pubbliche amministrazioni	D5/0.12
	Di Porto	Fabiana	Decisioni pubbliche e algoritmi	
	Falcone	Matteo	Dati aperti e libertà di circolazione dei dati pubblici nella rivoluzione dei dati: verso una privatizzazione del patrimonio informativo pubblico?	
	Di Francesco Maesa	Costanza	Raccolta, trattamento dei dati personali e interoperabilità nella cosiddetta "Security Union": quali tutele per gli interessati?	
	Forgione	Ilde	La costruzione della conoscenza pubblica tramite i dati, tra logica small data e big data	
<b>14. CAN IT CONTRIBUTE TO EFFICACY, EFFECTIVENESS AND EFFICIENCY OF LEGISLATION?</b>  Presiede: Paolo Aquilanti	Mousmouti	Maria	Is law code? How can technology assist lawmaking and legislative drafting in particular?	D4/0.11
	Piccirilli	Giovanni	The use of IT in the legislative procedure: striving for more effective and efficient laws	
	De Benedetto	Maria	Effectiveness of law making and enforcement strategies via technology tools: an overview	
	Rangone	Nicoletta	Effectiveness of law making and enforcement strategies via technology tools: an overview	
	Griglio	Elena	Post-legislative scrutiny as a means for assessing the impact of legislation: a technologydependent activity?	
<b>15. I 50 ANNI DELLA CONVENZIONE AMERICANA DEI DIRITTI DELL'UOMO. PRESENTAZIONE DEL Commentario alla prima parte della Convenzione americana dei diritti dell'uomo, a cura di L. Cappuccio, P. Tanzarella, Editoriale scientifica, Napoli, 2017</b>  Presiede: Marta Cartabia	Viganò	Francesco	Intervento	D15/0.05
	Olivetti	Marco	Intervento	
	Cappuccio	Laura	Intervento	
	Tanzarella	Palmina	Intervento	
<b>16. L'AUTOMATIZZAZIONE DEL DIRITTO E I RISCHI COSTITUZIONALI DELLA (PRE-SUNTA) DISINTERMEDIAZIONE E DELLA STANDARDIZZAZIONE DEL PROCESSO DECISIONALE PUBBLICO</b>  Presiede: Alessandro Sterpa	Sterpa	Alessandro	Scelta politica, norma giuridica e interpretazione/applicazione del diritto : i rischi costituzionali dei piani dell'automazione	D4/0.06
	Drigo	Caterina	Il "potere digitale" e il principio democratico	
	Pacini	Fabio	Automazione e poteri dell'esecutivo.	
	Savastano	Federico	Automazione e dimensione europea	
	Tonti	Valentina	Automazione e potere legislativo	
	Francaviglia	Michele	Automazione e potere giudiziario	

<b>17. MONETE VIRTUALI E DIRITTO COSTITUZIONALE</b>  Presiede: Luisa Torchia	Cerioni	Marta	Monete virtuali e Costituzione	D5/1.14
	Nori	Giovanni Maria	Bitcoin, valute virtuali e monete aventi corso legale. Quale scenario per lo Stato e il diritto dell'economia?	
	Iaia	Vincenzo	Prospettive di regolazione delle Initial Coin Offering in Italia: la fine del far west digitale?	
	Santagata	Floriana	Nuove ipotesi di individuazione dei criteri di tassazione	
<b>18. IL RUOLO DEI GIUDICI NELLA SOCIETÀ TECNOLOGICA</b>  Presiede: Daria de Pretis	Sabrina	Tranquilli	Spunti per una comparazione sul controllo e sul sindacato giurisdizionale sulla decisione amministrativa robotica	D6/Aula Mellis
	Vinceti	Silvio Roberto	The Psychological Cost of Judicial Activism: Constitutional Courts, Neuroscience and Psychoanalysis	
	Sorace	Francesco	Judges on social media: between freedom of expression and impartiality of the judiciary	
	Bologna	Chiara	Apparenza d'imparzialità o tirannia dell'apparenza? Magistrati e manifestazione del pensiero	
	Casarosa	Federica	National courts, social media and convergence	
	Psychogiopoulou	Evangelia		
<b>19. LA SOCIETÀ DEI DATI E IL RUOLO DELLE CORTI/BIG DATA SOCIETY AND THE ROLE OF COURTS</b>  Presiede: Maria Irene Papa	Posenato	Naiara	Le nuove ICT e il processo deliberativo presso il Supremo Tribunal Federal brasiliano	Aula Bracco
	Kazai	Viktor Zoltán	Judicial review of the legislative process: a potential response to the challenges of new technologies	
	Barcentewicz	Mikolaj	Using AI to predict outcomes of cases in UK public law	
	Sassi	Silvia	The Use of Algorithms in Public Decisions Between Transparency and Responsibility	
	Costa	Vivian	The use of computer technologies in the legal sector: Analysing its influence and the digitization of legal proceedings	
	Rodrigues	Carolina		
<b>20. INTENTIONALITY IN HUMAN ACTION: NEW PERSPECTIVES FROM LAW AND COGNITIVE NEUROSCIENCE</b>  Presiede: Giovanni D'Alessandro	Corona	Fabrizio	Human Artificial Intelligence and Predictive Justice	D4/1.15
	Salcuni	Giandomenico	Il contributo della scienza robotica nella prova del dolo	
	De Lungo	Davide	New Correlations between Rational and Irrational Components in Hermeneutic Processes	
	Girelli	Federico	Il giudice artificiale	
	Di Florio	Mattia	Cognitive Neuroscience and Insanity Defence	
	Cirillo	Francesco	Bias in Predictive Justice	

21. <b>BIG DATA E DIRITTO PUBBLICO</b>  Presiede: Cesare Pinelli	Pinelli	Cesare	Uso dei Big data e diritto di voto	D4/0.02
	Civitarese Matteucci	Stefano	Decisioni amministrative automatizzate e principio di legalità	
	Costantino	Fulvio	Il ricorso delle amministrazioni alle predizioni dei Big data	
	Masucci	Alfonso	Digitalizzazione e servizi pubblici online	
	Costanzo	Pasquale	La democrazia digitale	
	De Minico	Giovanna	Digitalizzazione, privacy e lex mercatoria	
22. <b>L'ETICA CONTROVERSA: PROCREAZIONE ASSISTITA E MATERNITÀ SURROGATA DINANZI A GIUDICI NAZIONALI E SOVRANAZIONALI</b>  Presiede: Chiara Favilli	Masciotta	Costanza	Le nuove tecniche di procreazione assistita e l'evoluzione della sfera familiare nella giurisprudenza costituzionale italiana	D4/1.02
	Gervasi	Mario	Corte europea dei diritti umani, maternità surrogata e continuità degli status familiari costituiti all'estero	
	Lopes Pegna	Olivia	La posizione della Corte di Cassazione italiana in tema di maternità surrogata: il difficile dialogo tra ordine pubblico e superiore interesse del minore	
	Lizzerini	Nicole	La competenza "incidentale" della Corte di Giustizia sulle tecniche di procreazione assistita e maternità surrogata	
	Donati	Filippo	Conclusioni. Le Corti italiane ed europee dinanzi alle sfide delle nuove tecniche riproduttive	
<b>PANEL PARALLELI - SESSIONE II</b> <b>VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2019, 15.45 - 17.15</b> Università di Firenze, Campus Novoli - Edifici D4, D5, D6 e D15				
<b>PANELS</b>	<b>PARTECIPANTI</b>		<b>PAPER</b>	<b>AULA</b>
23. <b>LA TUTELA DEI DIRITTI FONDAMENTALI DEL MINORE SU INTERNET: RIFLESSIONE PSICO-GIURIDICA PER UN PROGETTO DI REGOLAZIONE INTERNAZIONALE DELLA RETE</b>  Presiede: Deborah Russo	Russo	Deborah	La tutela dei diritti fondamentali del minore su internet: riflessioni introduttive	D4/0.03
	Nocentini	Annalaura	Cyberbullismo: verso un approccio multidisciplinare e a molteplici livelli	
	Vezzani	Simone	Ruolo degli Internet Service Providers nel controllo dei contenuti digitali	
	Parodi	Monica	La tutela del minore nel cyberspazio nella prospettiva del diritto internazionale: opportunità di sviluppo e profili critici	

<b>24. TEST GENETICI E MINORI. CONSENSO INFORMATO E GESTIONE DEI DATI</b>  Presiede: Andrea Simoncini	Simoncini	Andrea	Introduzione	D6/0.11
	Di Costanzo	Caterina	Consenso informato e screening genetici sui minori: evidenze dagli studi di caso regionali	
	Rufo	Luigi	Il trattamento dei dati genetici alla luce del Regolamento EU 679/2016: il consenso dei dati dei minori	
	Salerno	Ermanno	La certificazione privacy applicata al trattamento dei dati personali	
	Pertici	Andrea	Discussant	
	Bucelli	Andrea	Discussant	
<b>25. GIUSTIZIA ROBOTICA E MATERIA COSTITUZIONALE: L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE TRA ORDINAMENTO INTERNO E SISTEMI SOVRANAZIONALI</b>  Presiede: Stefania Ninatti Co-presiede: Gianluigi Palombella	Ninatti	Stefania	Giustizia robotica e materia costituzionale	D6/Aula Bracco
	Tarantola	Claudia	Le reti bayesiane come ausilio all'attività del giudice	
	Tiberi	Giulia	Giustizia predittiva e applicazione del diritto dell'Unione europea	
	Tanzarella	Palmina	Può un algoritmo tutelare meglio i diritti?	
	Zicchittu	Paolo	É possibile una giustizia costituzionale predittiva?	
	Palombella	Gianluigi	Le sfide all'intelligenza del diritto artificiale	
<b>26. INNOVAZIONE E DIRITTO SANITARIO</b>  Presiede: Maria Alessandra Sandulli	Sandulli	Maria Alessandra	Innovazione e diritto sanitario	D4/0.06
	Sinisi	Martina	Sanita', digitalizzazione e big data	
	Coiante	Alessandra	Intelligenza artificiale in ambito sanitario e sindacato giurisdizionale	
	Posteraro	Nicola	Responsabilità negli scenari di innovazione sanitaria	
	Aperio Bella	Flaminia	Terapie e tecnologie innovative: quale accesso tra scarsità delle risorse e differenziazione?	
<b>27. INTENTIONALITY IN HUMAN ACTION: NEW PERSPECTIVES FROM LAW AND COGNITIVE NEUROSCIENCE</b>  Presiede: Alberto Costa	Costa	Alberto	Understanding the Borders of Intentionality: Clues from and Perspectives for Neuropolitics	D4/1.15
	D'Alessandro	Giovanni		
	Colacino	Nicola	Cognitive Liberty as (just) a Human Right?	
	Laneve	Giuseppe	Neuroscience and Policy: Challenges to Democracy	
	Pirozzoli	Anna	Libertà di coscienza e neuroscienze cognitive	

	Guercia Scippa	Pierluigi Serena	The (Ir)relevance of Cognitive Neuroscience in Criminal Culpability	
	Zanetti	Margot	Methodological Issues on the Application of Neuroscience Findings to Criminal Justice	
<b>28. MODELLI EMERGENTI E PROSPETTIVE DI REGOLAZIONE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE</b>  Presiede: Margherita Ramajoli	Chiti	Edoardo	Innovazione, diritto e cultura nella regolazione pubblica dell'IA	D4/0.09
	Marchetti	Barbara	Quale regolazione dell'IA nel sistema statunitense?	
	Parona	Leonardo	Prospettive europee ed internazionali di regolazione dell'IA tra principi etici e soft law	
	Franca	Simone	La regolazione dell'IA in Germania: stato dell'arte e prospettive	
<b>29. LA TECNICA TRA GIUDICE E AMMINISTRAZIONE: LA «DISCREZIONALITÀ TECNICA» NELL'ESPERIENZA GIURIDICA CONCRETA (SEZIONE 1)</b>  Presiede: Alfredo Moliterni	Moliterni	Alfredo	Criticità e incertezze del controllo giurisdizionale sulle valutazioni tecniche	D15/0.04
	Caporale	Federico	Il controllo del giudice sugli atti dell'ARERA	
	de Nitto	Silvia	Il controllo del giudice sugli atti dell'Antitrust	
	Lippolis	Leonardo	Il controllo del giudice sulle Autorità di vigilanza dei mercati finanziari	
	Lorenzoni	Livia	Il controllo del giudice sulle valutazioni tecniche dell'AGCOM	
	D'Alberti	Marco	Conclusioni	
<b>30. L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE "PREDITTIVA" IN AMBITO PUBBLICO: NORME E CASI</b>  Presiede: Marina Pietrangelo	Pietrangelo	Marina	L'intelligenza artificiale in ambito pubblico: il quadro giuridico	D5/1.14
	Taddei Elmi	Giancarlo	L'intelligenza artificiale giuridica e il diritto dell'intelligenza artificiale	
	Romano	Francesco	IA e amministrazioni pubbliche	
	Sciandrone	Marco	Algoritmi di intelligenza artificiale: metodi e tecniche per "apprendere" in modo automatico dai dati	
	Ceccarelli	Fulvia	Modelli e algoritmi di intelligenza artificiale per l'analisi predittiva in malattie autoimmuni	
	Bisori	Luca	Intelligenza artificiale e giustizia penale predittiva	

<b>31. FAKE NEWS, BITCOIN, BIG DATA, ARTIFICIAL INTELLIGENCE: NUOVI FENOMENI ALLA PROVA DEL DIRITTO PENALE</b>  Presiede: Mariavaleria del Tufo	del Tufo	Mariavaleria	Diritto penale e nuove tecnologie: un'introduzione	D5/0.08
	De Simone	Federica	L'opportunità di una tutela penalistica nel contrasto alle fake news	
	Sicignano	Gaspare Jucan	Bitcoin e riciclaggio	
	Palladino	Alessia	La tutela della sicurezza e la prevenzione del crimine nella algorithmic society	
	Tucci	Emilio	Le responsabilità per gli "errori" dell'Intelligenza Artificiale	
<b>32. LE PROMESSE DEL GENOME EDITING TRA DIGNITÀ DELLA PERSONA ED ESIGENZE DI GOVERNANCE</b>  Presiede: Stefano Agosta	Agosta	Stefano	CRISPR-Cas9 e sperimentazione sugli embrioni: lineamenti di un rapporto ancora controverso	D4/1.04
	Simone	Angela	Governare il genome editing. Necessità e tentativi di public engagement e democrazia deliberativa	
	Pellizzone	Irene	Tutela della dignità umana tra decisione politica e progresso scientifico. Il caso di Crispr/Cas9	
	Repetto	Giorgio	Le frontiere del genome editing: dinamiche regolatorie e problemi aperti	
	Trucco	Lara	Il diritto all'identità sessuale tra genetica e psiche	
<b>33. NEUROSCIENZE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE: UNA RICONSIDERAZIONE DELLE CATEGORIE GIURIDICHE DI LIBERTÀ E SOLIDARIETÀ</b>  Presiede: Mariassunta Imbrenda	Imbrenda	Mariassunta	Libertà contrattuale, mercato, solidarietà tra neuroscienze e intelligenza artificiale: problematiche e prospettive	D4/1.05
	Pietropaoli	Stefano	Maschere di silicio. La libertà della persona umana nel tempo dell'Human Enhancement	
	Agostino	Rosa Maria	Reti neurali e intelligenza artificiale tra libertà d'impresa e responsabilità	
	Fenoll	Jordi Nieva	L'apporto dell'IA nella prova del processo per una solidaristica concezione di giustizia	
	Gaspare	Dalia	Le neuroscienze e l'IA per la determinazione di libertà e responsabilità	
<b>34. NEUROSCIENZE, PERSONA E SOCIETÀ. CONNESSIONI, INFLUENZE, PROSPETTIVE</b>  Presiede: Maria Pia Iadicicco	Iadicicco	Maria Pia	Neuroscienze e diritto: un rapporto ancora tutto da definire	D6/1.05
	Giustiniani	Pasquale	Neuroscienze e risemantizzazione di autonomia e determinazione	
	Farisco	Michele	L'impatto socio-politico sull'inconscio. nuove evidenze ed interpretazioni	
	Meola	Franca	Rappresentanza politica e neuroscienze: primi appunti sul neuromarketing elettorale	
	Biondi	Gennaro	La crisi dei "sistemi simbolici" nel post-fordismo	

<b>35. PROCESSI ALGORITMICI DECISIONALI, CYBERSECURITY E GIUSTIZIA PENALE</b>  Presiede: Antonio Gullo	Gullo	Antonio	Processi algoritmici decisionali, cybersecurity e giustizia penale	D4/1.06
	Selvaggi	Nicola	Evoluzioni del concetto di 'sicurezza informatica'	
	Flor	Roberto	Processi algoritmici decisionali, cybersecurity e contrasto ai cyberattacks nel contesto europeo	
	Panattoni	Beatrice	Processi algoritmici decisionali, cybersecurity e contrasto ai cyberattacks nel contesto europeo	
	Pietrocarlo	Elisabetta	Prevenzione e repressione della criminalità nell'era degli algoritmi predittivi	
	Biritteri	Emanuele	Nuove tecnologie e contrasto alla corruzione: un nuovo volto della compliance?	
<b>36. L'INFORMAZIONE "ALGORITMICA" NELL'ERA DELLA POST- DEMOCRAZIA</b>  Presiede: Fortunato Musella	Musella	Fortunato	Algoritmi, tecnologie digitali e futuro della democrazia	D4/0.10
	Abbondante	Fulvia	La tirannia degli algoritmi e la libertà di manifestazione del pensiero : le stato dell'arte e le prospettive future	
	Dell'Aversana	Fabio	L'algoritmo tra tutela della creatività e principio di trasparenza	
	Bussi	Maria Sarah	La rappresentanza politica ai tempi dei social networks. Le fake news e l'hate speech alla prova degli algoritmi: una riflessione in chiave comparata	
	Guastaferrò	Barbara	L'incidenza della rivoluzione tecnologica sulla libertà di manifestazione del pensiero e suoi limiti nell'ordinamento italiano	
<b>37. OPEN DATA E RIUTILIZZO COMMERCIALE DEI DATI PUBBLICI ALLA LUCE DELLA DIRETTIVA 2019/1024</b>  Presiede: Lorenzo Cuocolo	Cuocolo	Lorenzo	Il riutilizzo dei dati pubblici tra accesso civico e accesso commerciale	D4/1.01
	Gallarati	Francesco	La messa a disposizione dei dati pubblici: una nuova categoria di servizio pubblico?	
	Zoboli	Laura	Il bilanciamento tra apertura dei dati pubblici e protezione dei dati personali	
	Roma	Marina	Dati pubblici e concorrenza: accordi di esclusiva e aiuti di stato nella direttiva 2019/1024	
	Bonadio	Giuseppe	Le potenzialità del riutilizzo dei dati pubblici per il trasporto pubblico locale	
<b>38. LE EVOLUZIONI NEUROSCIENTIFICHE: VERSO UNA NUOVA ANTROPOLOGIA PER UN NUOVO "DIRITTO"?</b>  Presiede: Lorenza Violini	Benedetta	Vimercati	Neuroscienze e diritti fondamentali: una prospettiva di diritto costituzionale	D6/Aula Melis
	Ragone	Giada		
	Basile	Fabio	Neuroscienze e diritto penale: si va verso la rivoluzione o verso la collaborazione?	
	Ghilardi	Giampaolo	Libertà, neuroscienze e intelligenza artificiale: il profilo del dibattito	
	Folgieri	Raffaele	Intelligenza artificiale e neuroscienze: applicazioni, transhumanist technology	
	Masieri	Carlo Maria	Le neuroscienze nel diritto privato contemporaneo: è tempo di bilanci?	

<p>39. <b>COSTITUZIONALISMO E DEMOCRAZIA ALGORITMICA</b></p> <p>Presiede: Tania Groppi</p>	De Nicola	Alessandro	Una nuova sfida per il costituzionalismo moderno: il concetto di Stato e l'affermazione della cripto-democrazia	D5/0.12
	Brozzetti	Filiberto E.	Oltre la democrazia digitale. Teoria dell'assolutismo tecnocratico	
	De Caria	Riccardo	Back to the Future: the Case for Constitutionalism 1.0 in Regulating the Algorithmic Society and the Technology-Driven Economy	
	Impastato	Ignazio	Liberalismo, populismo, sovranismo: paradigmi di un nuovo sistema politico e giuridico o tentativi pseudo-rivoluzionari di riscrittura della Storia?	
<p>40. <b>INNOVAZIONE, SMART CITIES E PROSPETTIVA GIURIDICA</b></p> <p>Presiede: Stefano Battini</p>	Bruno	Anna Silvia	Pianificazione urbana sostenibile e uso delle infrastrutture ICT per uno sviluppo urbano integrato	D4/0.02
	Sgueo	Gianluca	SPACES IN TRANSITION: Game-design, fragmented civics, flexible powers	
	Fernandes	Alceu	The gray zone of regulation brought by urban mobility apps: an analysis of Uber in Brazil	
	Menegus	Giacomo	Piattaforme di home-sharing e processi di auto- e co-regolamentazione	
<p>41. <b>SFIDE E OPPORTUNITÀ DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEI PROCESSI DECISIONALI DELLE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE (I)</b></p> <p>Presiede: Jean-Bernard Auby Co-presiede: Diana Urania Galetta</p>	Auby	Jean-Bernard	In quali direzioni l'intelligenza artificiale può influenzare i procedimenti delle decisioni pubbliche?	D15/0.05
	Galetta	Diana Urania	I problemi connessi alla c.d. decisione algoritmica	
	Cavallo Perin	Roberto	Ex facto ius oritur: analisi dei comportamenti ed evoluzione degli algoritmi pubblici	
	Tasso	Carlo	Intelligenza artificiale e Machine Learning	
	Colombo	Carlo	Condivisione e trasferimento dei dati nell'amministrazione digitale multi-livello europea: problemi e sfide	

**PANEL PARALLELI - SESSIONE III**  
**VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2019, 17.30 - 19.00**

Università di Firenze, Campus Novoli  
 Edifici D4, D5, D6 e D15

PANELS	PARTECIPANTI		PAPER	AULA
<b>42. COURTS AND POPULISM BETWEEN PUBLIC LAW AND TECHNOLOGY</b>  Presiede: Massimo Fichera	Fichera	Massimo	A Theory of countermajoritarianism in an age of populism	D4/0.03
	Brogi	Elda	A nursery rhyme: Online Speech, the Rule of law, the Rule by law, and the role and rule of Internet Intermediaries	
	Maroni	Marta		
	Martinico	Giuseppe	Courts, referendums and fake news	
	Morvillo	Marta	A principled approach to risk regulation: trends in the judicial review of science-based measures in the EU	
	Ojanen	Tuomas	Enforcing constitutional limits to populism through courts: substantive judicial review of (un)constitutional amendments?	
<b>43. TECNOLOGIE E SFIDE PER IL DIRITTO INTERNAZIONALE ED EUROPEO</b>  Presiede: Adelina Adinolfi	Borgia	Fiammetta	Intelligenza artificiale, processi decisionali automatizzati e diritti umani: profili di diritto internazionale	D4/1.01
	Catanzariti	Maria Vittoria	Individual Rights in Transition across Interoperable "Smart" EU Borders	
	Abreu Duarte	Francisco	The rise of "Digital States" in International Law	
	Lanceiro	Rui		
	Lanza	Giulia	L'impatto delle nuove tecnologie della comunicazione e dell'informazione sul diritto penale internazionale	
<b>44. SISTEMI DI VOTO E PARTECIPAZIONE POLITICA TRA ALGORITMI E DISINFORMAZIONE</b>  Presiede: Oreste Pollicino	Vigevani	Giulio Enea	Introduzione	D4/1.02
	Amico di Meane	Tommaso	Rethinking Leviathan? Costituzionalismo e democrazia algoritmica	
	Trucco	Lara	E-voting e garanzia dei diritti nell'era della democrazia algoritmica	
	Bassini	Marco	Bubble democracy e disinformazione	
	Pollicino	Oreste	Conclusioni. Disinformazione, pluralismo e formazione dell'opinione pubblica	

45. <b>VOTO ELETTRONICO: SFIDE E PROSPETTIVE A LONGITUDINI E LATITUDINI DIVERSE.</b> Presiede: Francesco Clementi	Marchese	Claudia	Il voto elettronico nelle esperienze latinoamericane: il caso venezuelano e quello brasiliano	D4/0.06
	Schirripa	Marco	Il voto elettronico nel panorama europeo	
	Viola	Pasquale	Dall'inchiostro "elettorale" ai numeri primi: presupposti di partecipazione analogici e digitali in Asia meridionale	
	Trancossi	Stefano	Il paradossale ruolo della tecnologia nelle elezioni USA	
46. <b>LA TECNICA TRA GIUDICE E AMMINISTRAZIONE: LA «DISCREZIONALITÀ TECNICA» NELL'ESPERIENZA GIURIDICA CONCRETA (SEZIONE 2)</b> Presiede: Alfredo Moliterni	Moliterni	Alfredo	Criticità e incertezze del controllo giurisdizionale sulle valutazioni tecniche	D15/0.04
	Bray	Michele	Il controllo del giudice sui provvedimenti in materia di beni culturali e paesaggio	
	Croce	Margherita	Il controllo del giudice sulle valutazioni ambientali	
	Nunziata	Massimo	Il controllo del giudice sulle valutazioni tecniche in materia di contratti pubblici	
	Pileggi	Francesca	Il controllo del giudice sui provvedimenti in materia di salute	
	Mattarella	Bernardo Giorgio	Conclusioni	
47. <b>DIRITTI COSTITUZIONALI ED EVOLUZIONE DIGITALE</b> Presiede: Fernanda Faini	Faini	Fernanda	Diritto, diritti e Internet: il rapporto tra libertà costituzionali e tecnologie informatiche.	D5/0.08
	Visone	Vincenzo	Trasparenza amministrativa, art. 97 della Costituzione e digitalizzazione della P.A.	
	Rea	Marialaura	I Big data nella digital economy	
	Ranaulo	Alessandra	Neuromarketing, profilazione e privacy	
	Ravo	Giuseppe	L'accesso ai servizi digitali come servizio pubblico essenziale	
48. <b>L'IMPATTO DELLE NUOVE TECNOLOGIE NEL SETTORE ALIMENTARE TRA INNOVAZIONE, DIRITTO E SICUREZZA</b> Presiede: Lucia Scaffardi	Scaffardi	Lucia	I Novel Food, un futuro ancora da definire tra clonazione e animali edibili	D4/0.09
	Albisinni	Ferdinando	Diritto agro-alimentare: innovazione e globalizzazione in prospettiva comparata	
	Formici	Giulia	Novel Food e sostenibilità alimentare: le sfide per il legislatore europeo	
	Mancini	Maria Cecilia	Informazione e percezione del consumatore: il caso della carne coltivata	
	Cadel	Elena	Cibo, educazione e ricerca: costruire un futuro sostenibile	

49. <b>LA LIBERTÀ DI MANIFESTAZIONE DEL PENSIERO SULLA RETE TRA VECCHI E NUOVI LIMITI</b>  Presiede: Donatella Morana	Morana	Donatella	Nuove tecnologie e («vecchi») diritti costituzionali: la manifestazione del pensiero e i suoi limiti alla prova della rete	D4/1.04
	Tresca	Michela	Il perimetro del buon costume in rete	
	Di Folco	Marco	La verità nella Costituzione e le possibili limitazioni al falso on line	
	Falletta	Pietro	Il contrasto alle espressioni d'odio on line in Europa	
	d'Ippolito	Guido	I limiti della comunicazione politica in rete	
50. <b>WHICH HUMAN FUTURE? LAW, GENETICS AND BIOTECHNOLOGIES</b>  Presiede: Antonia Baraggia	Baraggia	Antonia	Gene editing regulation in comparative and transnational perspective	D4/0.10
	Calo	Zachary	Biotechnology, Human Dignity and the Human Future	
	Bonomelli	Sara	Human germline gene editing: legal, bioethical and philosophical considerations in the light of Jiankui He's case	
	Tomasi	Marta	Genetics and the new way towards personalized medicine: balancing constitutional interests	
	Busatta	Lucia	Biotechnologies, Birth and the Right to Know One's Genetic Origins	
	Penasa	Simone		
	Ragone	Giada	Discussant	
51. <b>INTELLIGENZA ARTIFICIALE E PROCESSI DECISIONALI: "BRIGHT AND DARK SIDES"</b>  Presiede: Arianna Vedaschi	Vedaschi	Arianna	Introduzione	D4/1.05
	Pin	Andrea	Artificial Intelligence e tecniche di scrutinio giudiziario	
	Marino Noberasco	Gabriele	Guida autonoma e nuovi paradigmi di regolazione	
	Galli	Francesca	Algoritmi, intelligenza artificiale e rimozione dei contenuti online all'interno dell'Unione europea	
	Graziani	Chiara	La "guerra dell'algoritmo": come l'intelligenza artificiale sta modificando il paradigma bellico	
52. <b>BIG DATA E STRUMENTI PREDITTIVI NEL DIRITTO PUNITIVO: LUCI ED OMBRE TRA EFFICIENTISMO, CONTROLLO SOCIALE E PRINCIPI DI GARANZIA</b>  Presiede: Roberto Bartoli	Bartoli	Roberto	L'impatto delle nuove tecnologie sul diritto punitivo: big data, predizione e garanzie	D4/1.06
	Galante	Andrea	Determinare la pena proporzionata: IA come ausilio alla discrezionalità giudiziale?	
	Bianchi	Davide	Intelligenza Artificiale e responsabilità da reato degli enti collettivi: dall'elaborazione del Modello organizzativo anti-reato alla valutazione del rischio di recidiva della societas	
	Algeri	Lorenzo	Predizione delle attività neuronali in relazione alla responsabilità penale	

	Mazzantini	Edoardo	L'impiego dei big data e della I.A. nelle politiche migratorie: strumenti di gestione dei flussi o di criminalizzazione dei migranti?	
<b>53. I SOCIAL NETWORK FRA COMUNICAZIONE E PARTECIPAZIONE POLITICA</b>  Presiede: Giorgio Grasso	Grasso	Giorgio	Social network, partiti politici e lotta per il potere	D6/Aula Melis
	Massa Pinto	Ilenia	Democrazia rappresentativa e democrazia diretta tra domanda e offerta politica al tempo delle nuove tecnologie	
	Celeste	Edoardo	Social network e politica: il valore di un Tweet	
	Rossa	Stefano	Social network e P.A.: quale rapporto tra disciplina della comunicazione pubblica e Codice dell'amministrazione digitale?	
	Servetti	Davide	Social network, deliberazione pubblica e legislazione elettorale di contorno	
<b>54. LEGAL AND ECONOMIC ASPECTS OF AUTONOMOUS AND COOPERATIVE VEHICLES</b>  Presiede: Renato Lo Cigno	Lo Cigno	Renato	A communications technologies perspective on autonomous vehicles	D6/1.05
	Boffa	Federico	Market design for autonomous and cooperative vehicles	
	Bellantuono	Giuseppe	What should be regulated in AVs markets ?	
	De Bellis	Maurizia	Who regulates AVs ?	
	Giovannella	Federica	AVs as defective products	
<b>55. I, JURIST: ARTIFICIALITÀ DEL DIRITTO E NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Sara Benvenuti	Benvenuti	Sara	Rivoluzione tecnologica, sfide e limiti del diritto: spunti dalla letteratura cyberpunk	D6/1.04
	Corona	Paolo	Estetica sistematica ed 'artigianato' del diritto. Percorsi della scienza giuridica tedesca nel secondo Ottocento	
	Falorni	Federico	Ragionamento giuridico e tecnologie algoritmiche: i limiti della "macchina" nell'interpretazione giudiziale	
	Gori	Gianmarco	Legal Singularity vs the Singularity of Law	
	Palandri	Lucrezia	Ripensare il ruolo del diritto nell'era dei social networks	
<b>56. SFIDE E OPPORTUNITÀ DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEI PROCESSI DECISIONALI DELLE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE (II)</b>  Presiede: Jean-Bernard Auby Co-presiede: Roberto Cavallo Perin	Aldinucci	Marco	Intelligenza artificiale e approcci alla conoscenza basati sui dati	D15/0.05
	Carullo	Gherardo	Condivisione e trasferimento dei dati nell'amministrazione digitale multi-livello europea: problemi e sfide	
	Alberti	Isabella	Intelligenza artificiale e Alternative Dispute Resolution	
	Previti	Luigi	La trasparenza amministrativa nell'era digitale: tra possibilità di accesso e rischi di opacità	

<b>57. STANDARDS ON THE MOVE: STANDARDIZZAZIONE TECNICA E POLITICHE DELL'UNIONE EUROPEA IN MATERIA DI TRASPORTI</b>  Presiede: Carlo Colombo	Cuccuru	Pierluigi	Politica sulla standardizzazione e politica della standardizzazione nell'UE	D6/Aula Bracco
	Volpato	Annalisa	Standards in the Sky: Il ruolo degli standard internazionali nella politica europea del trasporto aereo	
	Eliantonio	Mariolina		
	Zannoni	Diego	Come bilanciare esigenze di mercato e protezione dell'ambiente: Gli standard applicabili ai veicoli nell'Unione Europea	
	Casini	Lorenzo	Discussant	
<b>58. DIGITALIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI, DIRITTO ALLA SALUTE E TUTELA DEI DATI PERSONALI</b>  Presiede: Roberto Miccù	Miccù	Roberto	Le vie dell'innovazione digitale: tutela della salute, privacy e impatto sulla forma di stato	D4/1.15
	Ferrara	Marta	Quadro normativo europeo in materia di digitalizzazione dei sistemi sanitari (scambio di cartelle cliniche)	
	Nicolucci	Giacomo	La responsabilità sanitaria nel quadro europeo (profili amministrativi e di diritto penale)	
	Covino	Fabrizia	Interazioni tra privacy e tutela della salute	
	Ingenito	Chiara	La cartella clinica elettronica: inquadramento normativo e rapporti con le altre fonti	
	Crisafi	Giorgia	Fascicolo sanitario elettronico: "profilazione" e programmazione sanitaria	
<b>59. BLOCKCHAIN AND LAW: THE LEGAL PERSPECTIVE ON THE CURRENT REGULATORY TRENDS</b>  Presiede: Daniela Caruso	Caruso	Daniela	La tecnologia blockchain e la storia della mano invisibile.	D6/0.11
	Ruffo	Andrea	La Blockchain e le sue applicazioni: problematiche definitorie e normative, anche in relazione al fenomeno della "Disintermediazione"	
	Zaccaroni	Giovanni	Blockchain technology and fundamental rights: friends or foes?	
	Allena	Miriam	Blockchain Technology For Environmental Compliance	
<b>60. PROSPETTIVE ED EVOLUZIONE DELLE PROCEDURE ELETTORALI</b>  Presiede: Luca Gori	Allegri	Maria Romana	Oltre la par condicio. Quali regole per la propaganda elettorale online?	D4/0.04
	Mazzolai	Brando	La lotta alla disinformazione online in Francia durante i procedimenti elettorali	
	Gugliotta	Oscar Rosario	Blockchain e governance internazionale: iniziative di regolazione del sistema di voto	
	Caterina	Edoardo	Il voto ai tempi della Blockchain	
	Giannelli	Matteo		

<p>61. <b>ALGORITHMS AND PREDICTIVE POLICING AS A CHALLENGE TO CRIMINAL LAW</b></p> <p>Presiede: Vittoria Barsotti</p>	Almeida Araújo	Marisa	The recidivism algorithm	D5/0.12
	Pulvirenti	Rossella	Digital Witnesses: New Technologies and the Evidentiary System at the International Criminal Court	
	D'agostino	Luca	Algorithmic risk assessment e commisurazione della pena a proposito dell'esperienza statunitense nel c.d. evidence based sentencing	
	Armiento	Maria Bianca	Predictive policing e law enforcement: rischi e prospettive	
<p>62. <b>DIGITAL IDENTITY, COPYRIGHT AND THE ROLE OF CULTURE</b></p> <p>Presiede: Luciana Lazzeretti</p>	Lazzeretti	Luciana	The role of culture in the Era of 'Digital Mutation'	D6/1.10
	Jones	Colin	Digital Identity: It's Not Just for People Any More	
	Apa	Sabrina	Le sfide che il progresso tecnologico pone al diritto: la tutela dell'identità umana	
	Gatti	Andrea	Diritti fondamentali e diritto d'autore online: un'analisi comparata dei modelli di enforcement in una prospettiva comparata	
	Światkowski	Dominik	European legal culture and protection of a musical work and author in the era of artificial intelligence.	
<p>63. <b>FAKE NEWS, SOCIAL MEDIA E COMUNICAZIONE</b></p> <p>Presiede: Donatella Campus</p>	D'Orazio	Roberto	Le iniziative dei parlamenti nazionali in tema di disinformazione e di "fake news"	D4/0.02
	Lamanuzzi	Marta	La disinformazione ai tempi dei social media: una nuova sfida per il diritto penale	
	Ceccherini	Eleonora	Le "epidemie 2.0" della paura ed il ruolo della rete: l'esitazione vaccinale quale nuova "minaccia globale"	
	Rodriguez	Simona		
	Suffia	Gabriele	"Innegabilmente vero": la tutela pubblica nell'era del deepfake	
	Sabella	Pietro Maria	L'impiego dell'hate speech sui social network e ruolo degli algoritmi quale strumento di propaganda elettorale in internet. Profili di rilevanza penale delle condotte e funzione deterrente del GDPR.	
<p>64. <b>LE SFIDE GIURIDICHE DELLA BIO-GENETICA</b></p> <p>Presiede: Sara Landini</p>	Rizzuti	Marco	Editing genetico e diritto privato	D5/1.14
	Pediconi	Maria Gabriella	Destini e vicissitudini dell'autorità nell'era digitale. Un contributo freudiano	
	Genga	Glauco Maria		
	Di Genio	Giuseppe	Bio-genetica, scienza e tutela della dignità umana	
	Migliazzo	Maria Grazia	Biobanking e diritti fondamentali. Dal framework assiologico alla tutela specifica della riservatezza dei dati genetici alla luce delle previsioni europee	

65. <b>LEGAL CHALLENGES OF GENOMICS: PRIVACY, FOOD SAFETY AND BIOTECHNOLOGY</b>  Presiede: Alessia Ottavia Cozzi	Pavone	Ilja Richard	Genetic editing and the European convention on biomedicine: there is room for a new policy?	D4/0.11
	Dukovic	Mirko	Life, law and entitlements: constitutional anxieties and biotechnology	
	Cozzi	Alessia Ottavia	I'm fine, I'm just waiting for my disease – genome incidental findings and the right not to know	
	Lupo	Antonietta	Genome Editing e sicurezza alimentare. La tensione tra scienza e diritto nella definizione delle politiche pubbliche in materia di organismi geneticamente editati	

**PANEL PARALLELI – SESSIONE IV**  
**SABATO 23 NOVEMBRE 2019, 9.00 - 10.30**  
 Università di Firenze, Campus Novoli  
 Edifici D4 e D6

PANELS	PARTECIPANTI		PAPERS	AULA
66. <b>I DIRITTI COSTITUZIONALI AL TEMPO DELLA MOBILITÀ INTELLIGENTE: PROBLEMI E PROSPETTIVE</b>  Presiede: Simone Scagliarini	Scagliarini	Simone	Lo sviluppo della mobilità intelligente: opportunità e rischi per i diritti costituzionali	D4/0.09
	Vantin	Serena	Mobilità intelligente e opportunità di inclusione sociale	
	Costi	Dario	Mobilità intelligente e progetto urbano strategico: scenari per una città 4.0 inclusiva, verde, accessibile e accogliente	
	Miniscalco	Noemi	Mobilità intelligente e rischi per la protezione dei dati personali	
	Burgio	Paolo	Mobilità intelligente e compliance normativa "by design": le tecnologie di oggi in attesa delle leggi di domani	
67. <b>IL PRINCIPIO DI SOSTENIBILITÀ DINNANZI ALLA SFIDA DELLE NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Raffaele Bifulco	Bifulco	Raffaele	Il principio di sostenibilità dinanzi alla sfida delle nuove tecnologie	D4/0.03
	Pellegrino	Gianfranco	Politiche dell'ambiente e politiche dell'innovazione tecnologica. Paralleli inaspettati	
	Fasone	Cristina	Trasparenza delle procedure parlamentari e principio di sostenibilità: il caso italiano in prospettiva comparata	
	Bartolucci	Luca	Sostenibilità e bilancio	
	Neri	Simone	"Sviluppo" e "progresso": due sinonimi nel campo della sostenibilità ambientale?	

68. <b>BLOCKCHAIN: LIMITI, PROSPETTIVE E RISCHI PER IL DIRITTO AMMINISTRATIVO</b>  Presiede: Giulio Napolitano	Napolitano	Giulio	Introduzione	D6/Aula Bracco
	Renzi	Andrea	Blockchain e trasparenza: limiti e prospettive	
	Amicarelli	Bruno Paolo	La tutela della supremazia tecnologica mediante il controllo degli investimenti stranieri: il caso della blockchain	
	Bonomi	Maria Stella	Blockchain e giusto procedimento amministrativo	
	Mocavini	Giorgio	Blockchain e compensazioni pubbliche	
69. <b>IL GIUDICE ARTIFICIALE</b>  Presiede: Carlo Casonato	Casonato	Carlo	Introduzione ai vantaggi e ai rischi dell'impiego della AI nella giustizia	D4/0.06
	Traverso	Paolo	Le questioni tecnico-scientifiche	
	Santosuosso	Amedeo	Le questioni giuridico-costituzionali	
	Serra D'Aquino	Pasquale	Ai e processo	
70. <b>TRASPARENZA AMMINISTRATIVA E NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Bernardo Giorgio Mattarella	Mattarella	Bernardo Giorgio	Trasparenza amministrativa, accesso civico, pubblicazioni on line	D6/Aula Melis
	Simoncini	Marta	Le funzioni della trasparenza e l'innovazione tecnologica	
	Falletta	Pietro	Gli obblighi di trasparenza nella diffusione di contenuti informativi sulla rete	
	Cardone	Martina	Limiti e modalità dell'accesso civico alle banche dati	
	Zilianti	Marta	Trasparenza e innovazione nel Codice dei Contratti Pubblici: evoluzioni e involuzioni	
71. <b>DISINFORMAZIONE, LIBERTÀ DI ESPRESSIONE E DEMOCRAZIA</b>  Presiede: Oreste Pollicino	Pollicino	Oreste	Introduzione	D4/0.02
	Jacomella	Gabriela	Junk news, gourmet media: ricostruire la fiducia con una dieta dell'informazione	
	Caruso	Corrado	Dalla libertà al potere: le fake news e le mutazioni genetiche della libertà di espressione	
	Fronza	Emanuela	Il negazionismo di terza generazione. Dalla tutela penale della memoria alla tutela penale della verità?	
	De Gregorio	Giovanni	Moderazione dei contenuti online e "disinformazione"	
72. <b>INNOVAZIONE TECNOLOGICA E TUTELA DEI DIRITTI FONDAMENTALI: UN'ANALISI PER SETTORI</b>  Presiede: Aldo Sandulli	Sandulli	Aldo	La disciplina giuridica dei farmaci orfani per la cura delle malattie rare	D4/0.10
	Chirulli	Paola	Tecnologie innovative e vigilanza sui mercati finanziari (SUPTECH): profili pubblicistici	
	Morlino	Elisabetta	I costi dell'ambiente. Innovazione per la tutela dell'ambiente tra regolazione pubblica e finanza sostenibile	

	Iaione	Christian	Smart public contracts	
	Ranchordas	Sofia		
	Lalli	Angelo	Problemi e prospettive dell'applicazione nella pubblica amministrazione delle nuove tecnologie dell'informazione	
<b>73. GIUSTIZIA PENALE E NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Serena Quattrocolo	Quattrocolo	Serena	Introduzione: giustizia penale e nuove tecnologie	D4/1.05
	Galli	Francesca	L'esame automatizzato di dati PNR alla luce della direttiva europea relativa alla protezione dei dati personali in materia penale	
	Rosanò	Alessandro	Il coinvolgimento di attori privati nella conduzione di meccanismi di cooperazione giudiziaria nell'UE: le nuove tecnologie dettano un cambio di prospettiva?	
	Sacchetto	Ernestina	Biometria e processo penale: criticità e spunti di riflessione	
	Palmiotto	Francesca	Opacità algoritmica e diritto alla difesa: il caso Exodus	
<b>74. ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND "LEGAL DRAFTING" IN THE PUBLIC LAW LANGUAGE</b>  Presiede: Morelli Alessandro	Trucco	Lara	Introduzione	D4/1.15
	Bailo	Francesca	L'IA al servizio della qualità della normazione: lo "stato dell'arte"	
	Napolitano	Clara	Intelligenza artificiale e discrezionalità amministrativa: nuove declinazioni del potere?	
	Cukani	Entela	Intelligenza artificiale e legislazione: una prospettiva comparatistica	
	Merlo	Alessio	AI e Data Privacy: anonimizzazione automatica di dati personali tra privacy e utilità	
<b>75. SOCIAL NETWORK, FORMAZIONE DEL CONSENSO E ISTITUZIONI POLITICHE: QUALE REGOLAMENTAZIONE POSSIBILE?</b>  Presiede: Beniamino Caravita di Toritto	Caravita di Toritto	Beniamino	Social network, formazione del consenso e istituzioni politiche: di cosa stiamo parlando?	D6/0.04
	Savastano	Federico	Big Data: le linee guida e le raccomandazioni in un documento di Antitrust, Agcom e Garante Privacy	
	Boldi	Giulia	Fake News e Filter Bubbles: cosa sono e come possono essere utilizzate ai fini della formazione del consenso	
	Bonini	Paolo	L'autoregolamentazione: le regole di condotta che si sono dati gli OTT	
	Clementi	Francesco	Una lettura comparata: alcuni tentativi di normazione	
	Fabbrizzi	Federica	Il quadro normativo in Italia e nell'Unione europea e le prospettive de iure condendo	
<b>76. PRESENTAZIONE DEL LIBRO "USE AND MISUSE OF NEW TECHNOLOGIES: CONTEMPORARY CHALLENGES IN</b>	Saluzzo	Stefano	Presentazione del contributo "The EU as a Global Standard Setting Actor: The Case of Data Transfers to Third Countries"	D6/0.05
	Miglio	Alberto	Presentazione del contributo "Enforcing the Right to Be Forgotten Beyond EU Borders"	

<b>INTERNATIONAL AND EUROPEAN LAW” – (I) LE SFIDE GIURIDICHE DELLA SOCIETÀ DIGITALE</b>  Presiede: Gabriele della Morte	Feraci	Ornella	Presentazione del contributo “Digital Rights and Jurisdiction: The European Approach to Online Defamation and IPRs Infringements”	
	Golia Jr	Angelo	Discussant	
	Carpanelli	Elena	Curatrici del libro	
	Lazzerini	Nicole		
<b>77. L’INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELL’AZIONE AMMINISTRATIVA TRA AUTOMAZIONE E SALVAGUARDIA DEL GIUSTO PROCEDIMENTO</b>  Presiede: Alessandro Pajno	Pajno	Alessandro	Nuove tecnologie e funzioni amministrative	D4/1.06
	Macchia	Marco	Lo statuto giuridico dell’algoritmo amministrativo	
	Avanzini	Giulia	L’istruttoria algoritmica: acquisizione anticipata dei fatti e preselezione dei dati rilevanti. Quali garanzie del cittadino?	
	Cassatella	Antonio	Intelligenza artificiale e potere discrezionale nella gestione delle politiche pubbliche	
	Mascolo	Antonella	La discrezionalità algoritmica: spunti di riflessione tra etica e diritto	
<b>78. BOOK DISCUSSION. “IMPOSING REGULATION ON ADVANCED ALGORITHMS”, A PARLIAMENTARY PERSPECTIVE</b>  Presiede: Nicola Lupo	Fitsilis	Fotis	Introduction	D4/1.13
	Palmirani	Monica	Discussant	
	Griglio	Elena	Discussant	
	Rizzoni	Giovanni	Discussant	
	Yannopoulos	Georgios	Discussant	
<b>79. METAVERSO: IL COSTITUZIONALISMO DELLA SOCIETÀ DIGITALE TRA ENTROPIA REGOLATORIA E GARANZIA DEI DIRITTI FONDAMENTALI</b>  Presiede: Gianluca Conti	Venanzoni	Andrea	Nam-Shub: giù nella società digitale tra silicolonizzazione e reazioni costituzionali	D6/0.06
	Canale	Eleonora	Dhalgren: accesso alla Rete tra identità e cittadinanza digitale	
	Laviola	Francesco	Snow Crash: tecniche di garanzia dei diritti e la battaglia per i dati	
	Rivera	Ilaria	I I partiti politici 2.0 tra istanze populiste e comunicazione online	
<b>80. GOVERNO DEL TERRITORIO E NUOVE TECNOLOGIE NEL DIRITTO DELLA CITTÀ</b>  Presiedono: Roberto Cavallo Perin Co-presiede: Elena D’Orlando	Cavallo Perin	Roberto	La Smart city e i diritti fondamentali	D4/0.11
	D’Orlando	Elena	L’innovazione nella P.A. locale	
	Consito	Manuela	Immigrazioni, culture e Smart cities	
	Gagliardi	Barbara		
	Pioggia	Alessandra	Smart cities e servizi sanitari	

	Piperata	Giuseppe	La pianificazione urbana: sfide e prospettive	
	Rosa Salva	Pier Marco	Il partenariato per l'innovazione quale strumento per lo sviluppo di soluzioni digitali per le Smart cities	
	Demichelis	Mara	La rigenerazione urbana: l'uso temporaneo di beni e spazi urbani	
	Vaira	Viviana	Servizi al cittadino e innovazione: i mercati urbani	
	Branca	Francesca		
<b>81. VALUTAZIONI TECNICO-SCIENTIFICHE, DISCREZIONALITÀ LEGISLATIVA E CONTROLLO DI COSTITUZIONALITÀ</b>  Presiede: Vittorio Angiolini	Del Corona	Lavinia	Il sindacato di legittimità costituzionale delle leggi a contenuto tecnico-scientifico a partire dal confronto dei casi Di Bella e Stamina	D4/1.02
	Zanoni	Davide	Il caso vaccini. Ragionevolezza costituzionale e razionalità scientifica a confronto	
	Trapani	Matteo	Le dicotomie tra scienza e diritto e la loro strumentalità alla dignità umana: il caso della giurisprudenza in tema di fecondazione eterologa	
	Angiolini	Vittorio	Discussant	
	Pertici	Andrea	Discussant	
<b>82. INTELLIGENZA ARTIFICIALE: PROBLEMI E PROSPETTIVE GIURIDICHE</b>  Presiede: Luca Giacomelli	Giacomelli	Luca	Algoritmo e pregiudizio. La tutela antidiscriminatoria alla prova dell'intelligenza artificiale	D6/0.07
	Sileoni	Serena	L'intelligenza artificiale come fattore produttivo: implicazioni di equità fiscale tra diritto al lavoro e capacità contributiva	
	Signorelli	Annalisa	Lex Aquilia de machina. Lo Status giuridico degli agenti software autonomi e i connessi profili di responsabilità nel decision making privato e pubblico	
	Farri	Francesco	Artificial intelligence in the future of taxation law	
	Bagni	Filippo	L'influenza dell'IA e l'utilizzo dei Big Data nella valutazione del merito creditizio	
	Pedro	Ricardo	Artificial Intelligence and Public Law Arbitration	
<b>83. NUOVE FORME DI PARTECIPAZIONE POLITICA E DEMOCRAZIA ELETTRONICA</b>  Presiede: Chiara Bergonzini	Bergonzini	Chiara	Co-decidere online? Le piattaforme parlamentari di consultazione pubblica come nuovo strumento di partecipazione politica	D6/1.10
	Maroni	Marta	ICANN: The question of legitimacy and the politics of autonomy	
	Volpe	Marcello	Dal web al Parlamento: il caso Rousseau	
	Spadaro	Ignazio	Dinamiche della comunicazione digitale e ricadute sui processi di democrazia diretta e rappresentativa	

	Barreto Granada	Piedad Lucia	Governo aperto come promotore della trasparenza pubblica e partecipazione dei cittadini	
<b>84. AUTOMAZIONE, ALGORITMI E AMMINISTRAZIONE: IL PRINCIPIO DI LEGALITÀ ALLA PROVA</b> Presiede: Serena Stacca	Serena	Stacca	Decisioni amministrative automatizzate e principio di legalità	D6/0.15
	D'Amico	Luca	L'organizzazione del futuro impiego pubblico	
	Colangelo	Riccardo M.	La firma digitale leggibile. Variazioni sul tema della sottoscrizione elettronica e digitale on line e nei siti della PA	
	Puliatti	Donatello	Peculiarità dei modelli di automazione delle decisioni amministrative e giudiziali negli ordinamenti di civil law a partire da una questione giuridica in materia di appalti pubblici in Italia	
	Spagnuolo	Gianluigi	Dall'atto al procedimento automatico. Il rapporto tra semplificazione amministrativa e automazione delle procedure. Esempi e sviluppi	
<b>85. REGULATING TECHNOLOGY IN AN AGE OF DEEP CHANGE</b> Presiede: Antonello Tancredi	Sun-Chien	Chen	Toward A Neutral Corporate Tax For the Gig Economy —Rethinking The Labour Factor Of The Common Consolidated Corporate Tax Base Directive Proposal Under The EU Law	D4/1.01
	Tagiuri	Giacomo	On De-Polarizing Debates about Law and Technology and Politicizing Technological Change	
	De Nes	Matteo	Cybersecurity, Privacy and Independent Authorities in the EU, between uniform regulation and flexible implementation.	
	Continiello Neri	Maria Sole	Inside the "black box": artificial intelligence and the perils of data protectionism	
<b>86. REGOLAZIONI DEI MERCATI E SMART CONTRACTS</b> Presiede: Carla Barbati	Gardella Tedeschi	Bianca	Il giurista e la rivoluzione digitale: un caso di path dependency tassonomica?	D4/1.04
	Albanese	Laura	Gli smart contracts nell'intermediazione bancaria e finanziaria: opportunità e rischi	
	Favaro	Tamara	Smart contracts per la regolazione dei mercati: quale ruolo alle autorità amministrative indipendenti?	
	Ianni	Antonio	Teoria giuspolitica ed economica degli Smart Contract: un'architettura giuridico-digitale a metà tra diritto privato e diritto pubblico	
<b>87. NUOVE TECNOLOGIE E SFIDE PER LA TUTELA DELLA SALUTE</b> Presiede: Elena A. Ferioli	Ferioli	Elena A.	L'intelligenza artificiale nella sanità e nell'assistenza sociale: una nuova sfida al ruolo delle istituzioni pubbliche nel welfare italiano?	D6/1.02
	Schneider	Giulia	Digital Health Divides Spotted: New Patient Vulnerabilities and the Right to Digital Health	
	Botrugno	Carlo	Nuove tecnologie e diritti emergenti: il futuro del diritto alla salute	
	Agnello	Maria Carmen	L'innovazione in sanità: misure, strumenti a confronto nel sistema sanitario	

	Brigante	Vinicio	The Digitalization in the Commissariate Health Service	
<b>88. INTELLIGENZA ARTIFICIALE E GIUSTIZIA PENALE</b>  Presiede: Michele Papa	Papa	Michele	Intelligenza artificiale e giustizia penale	D6/1.04
	Cappellini	Alberto	L'IA nell'era dell'Internet of things: verso un modello penalistico di agente "dif-fuso"?	
	Torre	Marco	Open source intelligence e Big data: l'IA come strumento atipico di ricerca della prova	
	Colucci	Clementina	Iura novit algorithmus: ricostruzione e applicazione del precetto di fronte a modelli di giustizia predittiva	
	Macrì	Francesco	Sentencing e algoritmo: considerazioni comparatistiche e de iure condendo	
<b>89. WELCOME TO THE ALGORITHMIC POLITICAL COMMUNITY</b>  Presiede: Filippo Fontanelli	Fontanelli	Filippo	The algorithmic political community: an introduction	D6/1.06
	Romeo	Graziella	Is algorithmic citizenship a depersonalized citizenship?	
	Cavaliere	Paolo	Microtargeting practices in political communications: Reconciling data protection with freedom of expression	
	Testa	Luigi	Democratic and algorithmic discontent	
<b>PANEL PARALLELI - SESSIONE V</b> <b>SABATO 23 NOVEMBRE 2019, 10.45 - 12.15</b> Università di Firenze, Campus Novoli Edifici D4 e D6				
<b>PANELS</b>	<b>PARTECIPANTI</b>		<b>PAPER</b>	<b>AULA</b>
<b>90. BIG DATA TRA DIRITTO, ECONOMIA E TECNICA</b>  Presiede: Giovanna De Minico	De Minico	Giovanna	Big Data e la debole resistenza delle categorie giuridiche	D4/0.04
	Pollicino	Oreste	Big Data e Privacy	
	Casola	Valentina	Big Data e conoscibilità dell'algoritmo	
	Simoncini	Andrea	Big Data e atto giuridico	
	Cambini	Carlo	Big Data e mercati	

<p>91. <b>LA CORTE COSTITUZIONALE ITALIANA E LA CORTE DI GIUSTIZIA UE: VOICE OR EXIT?</b></p> <p>Presiede: Andrea Cardone</p>	Tega	Diletta	In alto mare. Palazzo della Consulta tra le onde della giustizia costituzionale europea	D4/1.02
	Repetto	Giorgio	Diritti o poteri? La posizione della Corte costituzionale nell'attuale Zeitgeist europeo	
	Gallo	Daniele	Di chiarimenti e revirements: questione di costituzionalità, rinvio pregiudiziale ed effetto diretto, oggi	
	Martines	Francesca	Le conseguenze del mancato rinvio pregiudiziale dei giudici di ultima istanza nell'ordinamento dell'Unione europea e nella CEDU	
	Cardone	Andrea	La giustizia costituzionale come elemento identitario	
	Randazzo	Barbara	Judicial review of legislation tra Corte costituzionale e Corte di giustizia UE	
	Cosentino	Antonello	Doppia pregiudizialità, ordine delle questioni, disordine delle idee	
<p>92. <b>PARADIGMI GIURIDICI E COSTITUZIONALI ALLA PROVA DELLA RETE</b></p> <p>Presiede: Giuseppe Martinico</p>	Martinico	Giuseppe	La dimensione costituzionale della Rete	D4/0.03
	Addis	Paolo	Blockchain, cittadinanza, Costituzione	
	Biondi Dal Monte	Francesca	Piattaforme web e rappresentanza politica	
	Pacini	Fabio	Quali "garanzie procedurali" per l'utente all'interno delle piattaforme web?	
	Pierdominici	Leonardo	Internet come rivoluzione spaziale	
	Simoni	Marta	Il ruolo dei motori di ricerca nel bilanciamento tra diritto all'informazione e diritto all'oblio	
<p>93. <b>MEMORIA, VERITÀ, INTERVENTO PENALE</b></p> <p>Presiede: Giulio Enea Vigevani</p>	Vigevani	Giulio Enea	Libertà di mentire e limiti alla manipolazione della storia nelle dinamiche della rete	D4/0.02
	Balbi	Giuliano	In difesa dell'aggravante di negazionismo	
	Della Morte	Gabriele	Le criticità della legge italiana sul negazionismo alla luce dell'ordinamento internazionale	
	Pisanty	Valentina	Qualcosa non torna. Funzioni esplicite e latenti delle leggi anti-negazioniste	
	Bassini	Marco	Punire il falso. Spunti di comparazione	

94. <b>FILOSOFI E GIURISTI A CONFRONTO. PRESENTAZIONE DEL VOLUME DI M. FERRARIS "SCIENZA NUOVA. ONTOLOGIA DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE"</b>  Presiede: Elisabetta Lamarque	Ferraris	Maurizio	Intervento	D6/Aula Melis
	Cassese	Sabino	Intervento	
	Del Punta	Riccardo	Intervento	
	Condello	Angela	Intervento	
95. <b>"AI: DISCIPLINATA O SPREGIUDICATA?" A.I., DIRITTO E RESPONSABILITÀ</b>  Presiede: Andrea Pin	Pin	Andrea	AI e il dovere di motivare le decisioni giudiziarie	D4/0.06
	Ballan	Lamberto	AI e il dovere di motivare le decisioni giudiziarie	
	Mercorio	Fabio	Il ruolo dell'eXplainable AI nel diritto	
	Moro	Paolo	Alle frontiere della soggettività. Figure di responsabilità delle macchine intelligenti	
	Borsari	Riccardo	AI e responsabilità penale	
96. <b>ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND "SEMANTIC PROCESSING" IN THE PUBLIC LAW LANGUAGE</b>  Presiede: Lara Trucco	Trucco	Lara	Introduzione alla discussione	D4/1.15
	Tacchella	Armando	"Programmi intelligenti" e diritto: requisiti di verificabilità e trasparenza	
	Sebastiani	Fabrizio	The Technology Assisted Review	
	Pietrangelo	Marina	Artificial Intelligence e diritto dell'"informatica pubblica"	
	Morelli	Alessandro	Per un'etica dell'"Artificial Intelligence": spunti di riflessione sul "semantic processing"	
	Graziani	Chiara	Intelligenza artificiale e trattamento di dati personali: il GDPR "porta male" la sua (giovane) età?	
97. <b>SCIENZA DELLA COMPLESSITÀ E DIRITTO PUBBLICO: ITINERARI METODOLOGICI</b>  Presiede: Ginevra Cerrina Feroni	Scarciglia	Roberto	Il comparatista e il rasoio di Ockam. Scelte metodologiche fra riduzionismo e complessità	D6/Aula Bracco
	Federico	Veronica	La comparazione e le sfide del XXI secolo.	
	Clementi	Francesco	Il metodo combinatorio: distinguere per unire	
	Pizzetti	Federico Gustavo	Il formante scientifico tra legislazione e giurisprudenza	
	Baraggia	Antonia	Il metodo comparato di fronte al dato scientifico: intersezioni e divergenze	

<b>98. GULLIVER'S TRAVELS: DALLA DECISIONE PUBBLICA ALGORITMICA, ALL'INTERPRETAZIONE PREDITTIVA, FINO ALLE CRYPTOCURRENCIES E AGLI SMART CONTRACTS PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI</b>  Presiede: Vincenzo Zeno Zencovich Co-presiede: Francesco Cardarelli	Zeno Zencovich	Vincenzo	Gulliver's Travels	D4/0.10
	Cardarelli	Francesco	Le decisioni pubbliche algoritmiche	
	Resta	Giorgio	L'utilizzo dei dati provenienti dal settore privato nei procedimenti di formazione delle decisioni pubbliche: sfide, rischi e opportunità	
	Giordano	Andrea	L'interpretazione predittiva della legge (algoritmi e modelli matematici)	
	Caldarelli	Sonia	Smart contracts e moneta virtuale nell'azione delle pubbliche amministrazioni	
<b>99. CONSIDERAZIONI TRIBUTARIE (E NON) IN RIFERIMENTO ALL'IMPATTO REGOLAMENTARE DELLE NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Giuseppe Melis	Golisano	Matteo	Le criptovalute: da moneta virtuale a fonte di finanziamento per le PMI, un approfondimento sul loro trattamento fiscale	D4/0.09
	Pirani	Pierpaolo	Initial Coin Offering e Blockchain: l'altra finanza	
	Persiani	Alessio	The multiple attempts of levying taxes on the enterprises of the digital economy in the Italian experience	
	Pinto	Federico	Economia digitale e stabile organizzazione: nuove sfide per la tassazione	
	Core	Enrico	L'IVA nell'economia della condivisione	
<b>100. (BIG) DATA LOCALIZATION. LA SFIDA DELLA CONSERVAZIONE E CIRCOLAZIONE DEI DATI NELLA SOCIETÀ DEI DATI</b>  Presiede: Simone Calzolaio	Calzolaio	Simone	Introduzione alla cd. Data localization	D4/1.04
	Boncinelli	Vanni	Il cloud computing dal punto di vista tecnico e giuridico	
	Yuan	Li	Criteri e modelli di limitazione della circolazione e della conservazione dei dati personali	
	Torregiani	Stefano	La circolazione dei dati secondo le norme dell'Unione europea	
	Tufarelli	Ferdinando	Le regole nella protezione dei dati personali	
	Pagnanelli	Valentina	Protezione dei dati e pubbliche amministrazioni	
<b>101. PRESENTAZIONE DEL LIBRO "USE AND MISUSE OF NEW TECHNOLOGIES: CONTEMPORARY CHALLENGES IN INTERNATIONAL AND EUROPEAN LAW" – (II) LE SFIDE GIURIDICHE POSTE DALL'UTILIZZO DI DRONI E ARMI AUTONOME</b>  Presiede: Micaela Frulli	Frulli	Micaela	Introduzione	D6/0.05
	Buscemi	Martina	The Use of Unarmed Drones in UN Peacekeeping Operations: Issues of Attribution	
	Amoroso	Daniela	Who is to Blame for Autonomous Weapons Systems' Misdoings?	
	Spagnolo	Andrea	What Do Human Rights Really Say About the Use of Autonomous Weapons Systems for Law Enforcement Purposes?	
	Mauri	Diego	Discussant	

	Carpanelli	Elena	Curatrici del libro	
	Lazzerini	Nicole		
<b>102. ISTITUZIONI, PLATFORM ECONOMY E CONCORRENZA</b>  Presiede: Edoardo Raffiotta	Raffiotta	Edoardo	Libertà economiche e Internet	D4/1.05
	Guidi	Marco	Piattaforme multiversante, sistemi informatici complessi e concorrenza	
	Piccolo	Valentina	Piattaforme e big data: concorrenza, tutela del consumatore e l'azione delle Autorità	
	Boldi	Giulia	Platform economy, concorrenza e Big Data: il caso Facebook	
	Verdolini	Enrico	Platform economy, concorrenza e algoritmi: il caso Google	
<b>103. LA DEMOCRAZIA ELETTRONICA IN EPOCA DI POPULISMI</b>  Presiede: Sabrina Ragone	Ragone	Sabrina	Democrazia elettronica e populismi: un'introduzione	D4/1.06
	Caruso	Corrado	Rete e identità politica nell'era del populismo	
	Blokker	Paul	La "Tripadvisor Democracy" in chiave populista	
	Criado	Marcos	Partecipazione, populismo e accesso a diritti e servizi della popolazione rurale	
	Romeo	Graziella	La "solitudine" della democrazia algoritmica	
<b>104. GOD AND THE MACHINE. THE FUTURE OF RELIGION IN THE ERA OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND POSTHUMANISM</b>  Presiede: Marco Ventura	Scheuer	Blaženka	Te(chn)ological Singularity: Artificial Intelligence in View of Genesis 1-3, between imago dei and imago hominis	D6/0.06
	Vanoni	Luca Pietro	Do Androids dream electric God? Artificial Intelligence and the Religious Clauses	
	Ragone	Giada	Artificial Intelligence and New Scenarios of Religious Discrimination	
	Scala	Giuseppina	When God is a File	
	Sacconaghi	Rocco	The Golem and the Human Being: a personalistic approach to anthropological generativity	
<b>105. PROFILAZIONE E DISCRIMINAZIONI ALGORITMICHE TRA MERCATO E COSTITUZIONE</b>  Presiede: Marta Cartabia	Cartabia	Marta	Riflessioni introduttive su principi costituzionali e tecnologie algoritmiche	D6/1.06
	Pellegrini	Mirella	Dalla profilatura alla profilazione: nuovi paradigmi nella governance dei prodotti bancari e finanziari alla luce dell'innovazione tecnologica	
	Davola	Antonio	Discriminazioni nell'accesso al credito a seguito di profilazione e finanza inclusiva: linee guida per il Legislatore	
	Monti	Matteo	"Criteri editoriali" e profilazione negli algoritmi dei motori di ricerca: l'impatto sul pluralismo informativo e la libertà di informazione	
	Stradella	Elettra	Stereotipi e discriminazioni dall'intelligenza umana a quella artificiale	

106. <b>PATRIMONIO CULTURALE E NUOVE TECNOLOGIE</b>  Presiede: Lorenzo Casini	Cataldo	Mariafrancesca	Reconstructing and enjoying cultural heritage: the role of technology	D4/1.01
	Pangallozzi	Maria Cristina	Il patrimonio culturale alla prova delle tecnologie digitali: quale evoluzione per il "museo immaginario"?	
	Bray	Michele	Il trattamento giurisdizionale dei provvedimenti in materia di beni culturali e paesaggio	
107. <b>IL GIUSTO PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO ALLA PROVA DELLA RECENTE EVOLUZIONE TECNOLOGICA</b>  Presiede: Leonardo Ferrara	Serowaniec	Maciej	E-government in an audit perspective	D6/0.15
	Salvi	Nicolò Maria	Il procedimento amministrativo e gli algoritmi c.d. di secondo livello: i limiti del principio di trasparenza	
	Gianvecchio	Serena		
	Neves	Ana	The reshape of administrative procedure by technology as an opportunity to reinforce subjects' rights	
108. <b>I POSSIBILI IMPIEGHI DELLA TECNOLOGIA BLOCKCHAIN: LE SFIDE GIURIDICHE</b>  Presiede: Simone Torricelli	Cappelli	Viola	Le piattaforme digitali decentralizzate e l'attività dell'ordinare. Riflessioni sulla tecnologia blockchain tra comando e organizzazione	D6/1.04
	Pesce	Giovanni	Come cambia l'e-government con la tecnologia blockchain? Prime riflessioni	
	De Marco	Enrica	Lavorare per un algoritmo. La tecnologia blockchain e la disintermediazione nel mercato del lavoro	
	Mazzanti	Edoardo	L'impiego della blockchain nella prevenzione delle frodi alimentari	
109. <b>LE SFIDE DELLE NUOVE TECNOLOGIE AL SISTEMA PENALE</b>  Presiede: Cristina Contartese	Calò	Luciano	Indagini ad alto contenuto tecnologico e tutela dei diritti fondamentali. Tra una fase "che non conta", ma "pesa", esigenze di verità e problemi di atipicità	D6/1.02
	Palladino	Alessia	La tutela della sicurezza e la prevenzione del crimine nella Algorithmic Society	
	Camplani	Francesco	I reati informatici e la tutela dei beni giuridici	
	Caputo	Alice	Le sfide delle nuove tecnologie al sistema penale	
110. <b>NEUROSCIENZA E DIRITTO: MENTE, PENSIERO E SENSO DI GIUSTIZIA</b>  Presiede: Mia Caielli	Maldonato	Lucia	Algoritmi predittivi e neuroscienze, tra libertà del volere e chances rieducative	D6/1.10
	Errigo	Maria Chiara	Neuroscienze e giustizia riparativa. Profili costituzionali	

	Agostini	Bianca	Libero arbitrio e responsabilità penale: quale ruolo per la genetica comportamentale?	
	Aragona	Valentina	Neuroscienze, biorobotica e enhancement cognitivo: la colpevolezza di Frankenstein	
	Di Donato	Luca	L'impatto delle neuroscienze sulla qualità della regolazione. Il caso della corruzione	
<b>111. L'ANALISI DATI SUI CONTRATTI PUBBLICI PER LA PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE</b> Presiede: Jean-Bernard Auby Co-presiede: Nicoletta Parisi	Auby	Jean-Bernard	La tecnologia per la prevenzione della corruzione	D4/0.11
	Parisi	Nicoletta	ANAC e la Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici: analisi dei comportamenti tipici	
	Racca	Gabriella M.	L'analisi dati per la misurazione dell'efficienza e dell'integrità	
	Ponti	Benedetto	L'intelligenza artificiale asimmetrica: poteri pubblici e GDPR	
	Ponzio	Silvia	Le tecnologie per i Piani di Prevenzione della Corruzione	
	Meo	Rosa	Data Analysis e contratti pubblici	
	Pignatti	Matteo	L'analisi dati al servizio della P.A.: criticità e prospettive delle banche dati pubbliche	
	Gorgerino	Francesco		

**II SESSIONE PLENARIA E CONCLUSIONI**

**SABATO 23 NOVEMBRE 2019, 12.30 - 14**

Università di Firenze, Campus Novoli, via delle Pandette 9 Firenze

**II SESSIONE PLENARIA**

**"THE FUTURE OF DEMOCRACY IN A  
DIGITAL SOCIETY"**

**Daniela Caruso**, BOSTON UNIVERSITY SCHOOL OF LAW

*Introduction and Chair*

**Madeleine De Cock Buning**, UNIVERSITY OF UTRECHT - EUI

*Online Disinformation and Public Debate*

**Silvio Micali**, MIT - MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY

*Blockchain and Decentralization: Truth and Myth*

Q&A

**Marta Cartabia e Giulio Napolitano**

*Conclusioni*

Aula Magna  
edificio D6  
018-118