

---

# SERENA MARIANI

---

## CONTATTI

Email: [s.mariani9@unimc.it](mailto:s.mariani9@unimc.it)

Skype: live:aa96f963c40a11ba

## POSIZIONE ATTUALE

**Ricercatrice a tempo determinato** ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) della legge n. 240/2010 per il settore concordate 12/E3 (Diritto dell'economia, dei mercati finanziari e agroalimentari e della navigazione), settore scientifico-disciplinare IUS/03 (Diritto agrario) presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Macerata, classe delle lauree LMG/01.

## TITOLI DI STUDIO

- **Dottorato di ricerca in Scienze Giuridiche** con lode, curriculum "Istituzioni e territorio nella dimensione nazionale, europea e internazionale", ciclo XXXII, titolare di borsa di studio Eureka con ricerca applicata presso Agroservice s.p.a., azienda sementiera sita a San Severino Marche, tesi dal titolo "*Innovation and plant variety protection in the European Union: the case of cereal varieties. An empirical legal study*" (relatore Prof. Fabrizio Marongiu Buonaiuti), Università di Macerata, 29/04/2020.
- **Laurea in Giurisprudenza** (LMG/01), tesi in diritto agrario dal titolo "*Diritti degli agricoltori e risorse fitogenetiche*" (relatore Prof.ssa Pamela Lattanzi), Università di Macerata, 17/07/2014.
- **Maturità scientifica**, Liceo Scientifico San Giuseppe, Macerata, 2008.

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE PRESSO ISTITUTI ITALIANI

- Winter school in **EU law on Digital Agriculture**, della durata di 40 ore, istituito presso la Scuola Superiore Sant'Anna, 15-19 novembre 2021.
- Corso di perfezionamento *post lauream* in **Diritto vitivinicolo**, della durata di 44 ore, istituito presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli studi di Firenze, a.a. 2019/2020.
- International Summer School in **Gender Studies**, della durata di 25 ore, istituito presso il Dipartimento SPOCRI dell'Università di Macerata, a.a. 2014/2015.

## ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO

- A.a. 2021/2022, corso dal titolo "**Plant breeding, seed production and intellectual property**" (10 ore, 1.7. CFU) svolto assieme al Prof. Roberto Papa, Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università Politecnica delle Marche.

- 20 aprile 2022, attività didattica nell'ambito della lezione dal titolo **"The 'Farm to Fork' Strategy for a fair, healthy and environmentally-friendly food system"**, svolto dalle cattedre di EU Food Law (LMG/01 e L-14) e Food Law and Policies (LM-52).
- 23 aprile 2021, attività didattica nell'ambito della lezione dal titolo **"Inclusive and sustainable cities: urban agriculture and food policies"**, svolto dalla cattedra Jean Monnet "Business Law in the European Union and Sustainable Economy" e nell'ambito del progetto "Sustainable Innovation Lab".

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA

### ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO ISTITUTI ITALIANI

- **Assegno di ricerca** di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca in tema di "Nuove varietà vegetali e *seed security*: il ruolo delle innovazioni in agricoltura per un sistema alimentare sostenibile" presso l'Università di Macerata, dal 01/12/2021 fino al 30/11/2022 (in corso). L'assegno di ricerca si inserisce nell'ambito del progetto "Diritto e Innovazione: Italia e Cina di fronte alle sfide della globalizzazione" finanziato dal MUR ("Dipartimenti di Eccellenza").
- **Borsa di studio post-doct** per la collaborazione allo svolgimento di attività scientifica in tema di "Innovazione e agricoltura sostenibile" (IUS/03) presso l'Università di Macerata, dal 01/01/2021 al 31/12/2021. L'attività di ricerca ha l'obiettivo di analizzare l'attuale assetto normativo e regolamentare concernente l'impiego delle nuove tecnologie in agricoltura, specialmente l'impiego di Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto (S.A.P.R.), ossia droni, per l'irrorazione aerea di prodotti fitosanitari.
- **Cultrice della materia** in Diritto agrario e Diritto dell'economia presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Macerata, dal 2018.

### ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO ISTITUTI STRANIERI

- Attività di ricerca presso il **Max Planck Institute for Innovation and Competition** di Monaco di Baviera, Germania, con borsa di studio volta a finanziare la ricerca empirico-legale sul tema delle innovazioni in ambito vegetale, con particolare riguardo alle questioni inerenti i diritti di proprietà intellettuale, gennaio - marzo 2019.

### PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA

- Partecipazione al progetto **SFIDA - Smart Farming: Innovare con i Droni l'Ambiente**, Bando 16.1 azione 2 Sostegno alla creazione e al funzionamento di Gruppi Operativi del PEI - Azione 2 "Finanziamento dei Gruppi Operativi", PSR Marche 2014-20 - Annualità 2017, ID SIAR 29073, 2020-2023. L'obiettivo del progetto è la realizzazione di un sistema sperimentale di irrorazione aerea di prodotti fitosanitari autorizzati in agricoltura biologica mediante S.A.P.R. al fine di dimostrare l'efficacia di tale metodologia rispetto a quelle attualmente in uso per la lotta alla mosca dell'olivo, la sua rapidità esecutiva, la riduzione dell'impatto ambientale, nonché la sua economicità. Il progetto ha un focus particolare sugli aspetti giuridici concernenti l'impiego dei droni in agricoltura e l'irrorazione aerea di prodotti fitosanitari.

- Partecipazione al progetto europeo **GRAGE** - *Grey and green in Europe: elderly living in urban areas* finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del programma Horizon 2020 - azioni Marie Skłodowska-Curie - Research and Innovation Staff Exchange (RISE), coordinatore Prof.ssa Francesca Spigarelli, 2014-2018. L'obiettivo del progetto è lo sviluppo di soluzioni urbane per città a misura di anziani al fine di affrontare le sfide concernenti il rapporto tra urbanizzazione e invecchiamento attivo della popolazione. Il progetto ha un focus particolare sul ruolo giocato dall'agricoltura urbana e dall'agricoltura sociale in tale contesto.

## ATTIVITÀ DI RELATRICE

- Relatore al webinar **La ricerca sulle sementi. Dialogo alla luce del d.lgs. n. 20/2021**, tenutosi a San Severino Marche presso Agroservice Spa il 20 maggio 2021, con un intervento in tema di privativa per ritrovati vegetali, contraffazione e privilegio dell'agricoltore.
- Relatore al convegno **Il biologico dal campo alla tavola: innovazione e ricerca nelle Marche**, tenutosi ad Ancona presso l'Università Politecnica delle Marche il 5 maggio 2021, con un intervento dal titolo *"Nuove varietà vegetali e reimpiego delle sementi in agricoltura biologica"*.
- Relatore al convegno **Winter Institute - Rediscovering Cities**, tenutosi alla St. Cloud State University, Minnesota, USA, il 2 febbraio 2018, con un intervento dal titolo *"Resource Efficiency within Cities: the opportunities of local food supply and urban agriculture"*.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Mariani S., *La "qualità del seme" nella normativa europea, tra sicurezza sementiera, food security e sostenibilità*, in *Rivista di diritto alimentare*, 2022, in corso di pubblicazione.
- Mariani S., *Urban agriculture and plant variety rights. The legal challenges of "urbanising" plant breeding in the European Union*, Aracne, Roma, 2022, pp. 1-160, ISBN 979-12-218-0315-0.
- Mariani S., *The data producer's right in digital agriculture: towards a 'data farmer's privilege'?*, SUSTAIN Paper Series 2021.
- Mariani S., *Law-Driven Innovation in Cereal Varieties: The Role of Plant Variety Protection and Seed Marketing Legislation in the European Union*, in *Sustainability, Special Issue Agricultural Innovation and Sustainable Development*, 13(14), 8049, 2021, DOI: 10.3390/su13148049.
- Lattanzi P., Mariani S., *Blockchain and the Food Supply Chain: The Future of Food Traceability*, in Caligiuri A. (ed.), *Legal Technology Transformation. A Practical Assessment*, Editoriale scientifica, Napoli, 2020, pp. 260-266.
- Mariani S., *Innovation and plant variety protection in the European Union: the case of cereal varieties. An empirical legal study*, Tesi di dottorato, Università di Macerata, 2020.
- Mariani S., *Essentially derived varieties in the era of new breeding techniques*, in *Agricoltura Istituzioni Mercati*, 1, 2019.
- Mariani S., *New Breeding Techniques e OGM: le innovazioni in agricoltura al vaglio della Corte di giustizia. Il caso della mutagenesi sito-diretta (causa C-528/16)*, in *Diritto e Giurisprudenza agraria alimentare e dell'ambiente*, 3, 2019.
- Mariani S., *Il grano della discordia: il provvedimento Cappelli dell'Agcm e la sentenza San Carlo del Tribunale di Roma*, in *Agricoltura Istituzioni Mercati*, 2, 2018, pp. 133-159.

- Lattanzi P., Mariani S., *Social farming for the elderly. The Italian case*, Scientific paper on social farming for elderly, Grey and green in Europe: elderly living in urban areas Deliverable no. D4.4, 2017.

#### PUBBLICAZIONI DIVULGATIVE

- Mariani S., *La coltivazione illecita di una varietà protetta*, in Terra e Vita, 37, 2022, pp. 24-25.
- Mariani S., *Insetti nei mangimi: il dibattito è aperto*, in Terra e Vita, 26, 2021, pp. 16-17.
- Mariani S., *Una normativa ad hoc per la protezione delle api*, in Terra e Vita, 21, 2021, pp. 18-19.
- Mariani S., *IAP itinerante: i limiti sono ancora da definire*, in Terra e Vita, 14, 2021, p. 20.
- Mariani S., *Gli usi civici nel terzo millennio*, in Terra e Vita, 16, 2021, pp. 18-19.
- Mariani S., *Droni per l'irrorazione: presto una legge ad hoc?*, in Terra e Vita, 8, 2021, pp. 18-19.
- Mariani S., *Filiera agroalimentare: contratti e pratiche sleali*, in Terra e Vita, 3, 2021, pp. 18-19.
- Mariani S., *Proprietari d'immobili tramite l'usucapione*, in Terra e Vita, 36, 2020, pp. 20-21.
- Mariani S., *Fitofarmaci, risvolti penali per utilizzi non conformi*, in Terra e Vita, 35, 2020, pp. 18-19.
- Mariani S., *Protezione delle varietà vegetali tra royalty e informazioni*, in Terra e Vita, 22, 2020, pp. 18-19.

#### ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- Abilitazione all'iscrizione nel Registro dei **Difensori d'ufficio**, Coordinamento delle Camere Penali Marchigiane, 2018.
- Abilitazione all'esercizio della professione di **Avvocato**, Corte di appello di Ancona, 2017.

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum nel rispetto della normativa vigente.*

Macerata, 10 gennaio 2023.

Serena Mariani