



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

I DIRITTI NELL'AGRICOLTURA 4.0 TRA DATI E ALGORITMI

Lunedì 1 luglio 2024

Accademia dei Georgofili, Firenze, Logge Uffizi Corti

La Giornata di studio, organizzata su proposta del Comitato consultivo sulla digitalizzazione in agricoltura intende contribuire alla riflessione intorno alle sfide che il diritto si trova ad affrontare nel settore delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT, Information and Communication Technologies).

L'impatto nel settore agricolo della sensoristica, dei diversi dispositivi e strumenti di automazione, delle tecniche di raccolta, archiviazione e gestione di moli ingenti di dati, delle modalità di accesso, responsabilità e sicurezza sollevano interrogativi intorno alla costruzione di un sistema di diritti che consenta la transizione verso un sistema agricolo, alimentare e ambientale equo e sostenibile.

Ore 9.45 - Apertura dei lavori

Massimo Vincenzini, Presidente Accademia dei Georgofili

Ore 10.00 - Relazioni

Presiedono: **Gianluca Brunori** e **Alessandra Di Lauro** - Accademia dei Georgofili, Università di Pisa

ICT in agricoltura tra big data e intelligenza artificiale: implicazioni etico-giuridiche

Luca Leone - Università di Pisa

Osservazione satellitare della Terra e Politica Agricola Comune: work in progress

Mariagrazia Alabrese - Scuola Superiore Sant'Anna

Agricoltura di precisione: quale disciplina per droni e agribot

Pamela Lattanzi - Università di Macerata

Cooperazione e digitalizzazione della filiera agroalimentare

Matteo Ferrari - Università di Trento

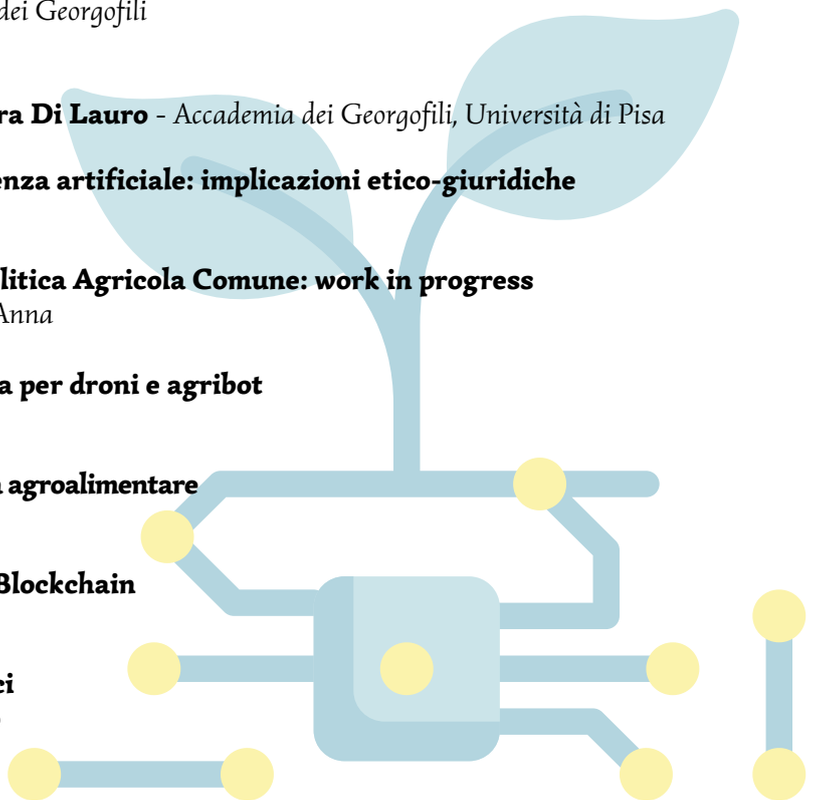
Verso la tracciabilità digitalizzata: AI e Blockchain

Silvia Rolandi - Università di Pisa

Open data in agricoltura: aspetti giuridici

Fernanda Faini - Università Telematica Pegaso

Ore 12.30 - Discussione e Conclusioni



La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione entro le ore 18.00 di domenica 30 giugno 2024 del seguente form: <https://forms.gle/US78NBmWuZaW8QHP7>

I partecipanti riceveranno le credenziali di accesso alla piattaforma web

Le iscrizioni per la partecipazione in presenza saranno accolte compatibilmente con la capienza della sala