

martes, 02 abril de 2024

Tesi: "Remote Sensing and Artificial Intelligence for Monitoring of Irrigated Areas and Quantification of Water Usage"

Autor/a: Giovanni Paolini

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Agrària i Alimentària

Direcció: Dra. Maria Jose Escorihuela Chueca i Dr. Joaquim Bellvert Ríos

Tutoria: Josep Maria Villar Mir

Dept./Centre: Departament de Química, Física, Ciències Ambientals i del Sòl

Titulació de Doctorat: Doctor/a per la Universitat de Lleida.

Àmbit de titulació (en cas d'optar al premi extraordinari): Enginyeria Agronòmica

La tesi podrà ser consultada per qualsevol doctora o doctor a la Secretaria General de la Universitat de Lleida des del **2/4/2024 al 15/4/2024**, per tal de fer les consideracions oportunes i que s'hauran de comunicar posteriorment a la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en **Ciència i Tecnologia Agrària i Alimentària**, segons s'ha acordat a la reunió de **22/3/2024**.

Entre el primer dia de dipòsit i el primer dia possible per a la lectura ha de transcórrer un termini de quinze dies naturals. **Aquesta tesi no pot ser llegida abans del 24/4/2024**