



**AGENT-BASED  
SUPPORT TOOL FOR  
THE DEVELOPMENT  
OF AGRICULTURE POLICIES**

## D8.2 Roadmap for the exploitation of project results



Deliverable Number	D8.2
Lead Beneficiary	AXIA
Authors	AXIA, IDE, AAT, AKD, AUTH, AXIA, CAAND, IAPAS, PBS, STAM, UNIPR
Work package	WP8
Delivery Date	M45
Dissemination Level	Public

[www.agricore-project.eu](http://www.agricore-project.eu)



The Agricore project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Grant Agreement No. 816078





## Document Information

Project title	Agent-based support tool for the development of agriculture policies
Project acronym	AGRICORE
Project call	H2020-RUR-04-2018-2019
Grant number	816078
Project duration	1.09.2019-31.8.2023 (48 months)

## Version History

Version	Description	Organisation	Date
0.1	Deliverable structure and introduction of previously gathered input	EXE/AXIA	18-dic-2022
0.2	Communication with the consortium to gather updates and key input	EXE/AXIA	19-dic-2022
1.0	First draft with gathered input from new updates	EXE/AXIA	31-ene-2023
1.1	First draft of the deliverable with the available input	EXE/AXIA	28-abr-2023
1.2	Second draft of the deliverable with all input and sharing with the consortium for review	EXE/AXIA	03-jul-2023
2.0	Final version - Submission	IDE/EXE/AXIA	20-jul-2023

## Disclaimer

All the contributors to this deliverable declare that they:

- Are aware that plagiarism and/or literal utilisation (copy) of materials and texts from other Projects, works and deliverables must be avoided and may be subject to disciplinary actions against the related partners and/or the Project consortium by the EU.

- Confirm that all their individual contributions to this deliverable are genuine and their own work or the work of their teams working in the Project, except where is explicitly indicated otherwise.
- Have followed the required conventions in referencing the thoughts, ideas and texts made outside the Project.

# 1 Executive Summary

Il progetto AGRICORE, finanziato nell'ambito di H2020, mira a sviluppare uno strumento di supporto basato su agenti per la definizione di politiche agricole. Il progetto sfrutta i recenti progressi nei metodi di modellizzazione e nelle tecnologie ICT per migliorare la capacità di simulare e valutare l'impatto delle politiche agricole. Il componente centrale del progetto è lo strumento AGRICORE, una suite altamente modulare e personalizzabile che simula i processi decisionali delle singole aziende agricole all'interno dei loro contesti specifici.

Il presente deliverable, la Roadmap per lo Sfruttamento, è un risultato chiave del Work Package 8 e si concentra sulla pianificazione dello sfruttamento post-progetto dei Risultati Chiave Sfruttabili (Key Exploitable Results – KERs) generati nell'ambito del progetto AGRICORE. Questi KER rappresentano importanti risultati conseguiti e comprendono contributi da università, istituti di ricerca e aziende. La roadmap fornisce un quadro dettagliato per la caratterizzazione di ciascun KER e descrive le azioni previste e i piani di sfruttamento finalizzati alla massimizzazione del loro impatto.

La roadmap è completata dal Piano di Sfruttamento e Disseminazione dei Risultati (PEDR), che offre una visione più ampia delle attività di valorizzazione e diffusione del progetto. La Roadmap per lo Sfruttamento approfondisce nello specifico i KERs, fornendo informazioni dettagliate sulle intenzioni di sfruttamento di ciascun partner. Evidenzia inoltre le molteplici opportunità di ulteriore valorizzazione, collaborazione e applicazione dei risultati in settori e progetti diversi.

La Roadmap per lo Sfruttamento e il PEDR, congiuntamente, supportano gli obiettivi della Commissione Europea, contribuendo allo sviluppo di politiche fondate su prove scientifiche. Il progetto AGRICORE mira ad assistere i responsabili delle politiche a vari livelli – incluse le direzioni generali e le agenzie competenti della Commissione Europea – nella progettazione e implementazione di politiche agricole efficaci. Il carattere open source dello strumento AGRICORE promuove inoltre la collaborazione e l'innovazione nella comunità open source, incentivando lo scambio di conoscenze e il progresso verso un'agricoltura sostenibile.

In sintesi, la Roadmap per lo Sfruttamento rappresenta una guida strategica per massimizzare l'impatto dei KERs del progetto AGRICORE dopo la sua conclusione. Essa illustra le intenzioni e i percorsi di valorizzazione previsti per ogni KER, offrendo spunti utili a responsabili politici, ricercatori e organizzazioni che intendano sfruttare i risultati del progetto per promuovere l'innovazione, il processo decisionale e pratiche agricole sostenibili.