



French version



FARMER 4.0

EUROPEAN WEB PLATFORM FARMERS' ENTREPRENEURIAL AND OPEN INNOVATION COMMUNITY

INTELLECTUAL OUTPUT 2



FARMER TEACHING AND TRAINING LABORATORIES

Les partenaires du projet FARMER 4.0

Logo	Name	Country
 POLITECNICO DI TORINO	Politecnico di Torino	Italy
	Consorzio Scuola Comunità Impresa	Italy
	Azienda Agricola Agrianto di Maria Consilia Antonelli	Italy
	Université de Technologie de Compiègne	France
	Institut Polytechnique Unilasalle	France
	Ocak Izi Derneği	Turkie
	ConSORCI de la Ribera	Spain

CONTACTS

www.farmer4.eu

<https://farmer.csciformazione.it>



FARMER 4.0 PLATEFORME

La plate-forme (MULTILINGUE = anglais, espagnol, italien, français, turc) de FARMER 4.0 est composée de deux parties :

- 1) Une partie "SOCIAL" destinée à la présentation du Projet et des différentes activités et résultats obtenus, ainsi qu'à l'échange d'idées, de matériels et de bonnes pratiques entre les acteurs et décideurs européens sur le thème de "l'entrepreneuriat innovant en agriculture" et des modèles de formation de référence en fournissant aux utilisateurs des outils en ligne pour la recherche de partenaires, l'élaboration de projets, le partage d'idées, l'échange de bonnes pratiques et de matériels pour commencer immédiatement à travailler en utilisant divers outils personnalisés disponibles sur la plate-forme.

L'objectif était de créer un environnement multisectoriel partagé capable de stimuler une dimension internationale de l'innovation dans le secteur agricole, un espace destiné à rendre l'offre de formation et l'esprit d'entreprise européen plus forts et plus compétitifs, grâce à la "mobilité virtuelle" assurée à ses utilisateurs par la plateforme Farmer4.0.

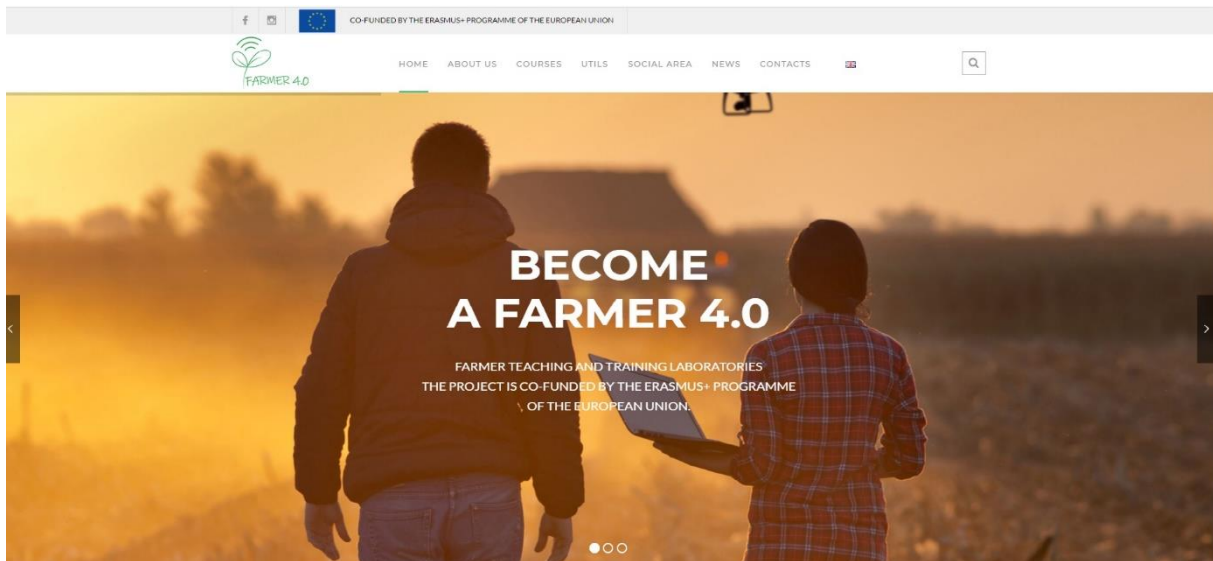
- 2) une partie "FORMATION" accessible avec un login et un mot de passe, dédiée au stockage et à l'utilisation de modules de formation en e-learning, ainsi que de matériels utiles aux enseignants pour la mise à disposition de parties de cours en "présentiel" et l'organisation d'ateliers de fabrication numérique.

Pour dispenser la formation selon la méthodologie de l'apprentissage en ligne, Farmer4.0 utilise une version "personnalisée" de la plateforme MOODLE où le contenu sera téléchargé sous la forme de SCO (Shareable Content Objects) que les enseignants/utilisateurs pourront réassembler, pour la construction d'un parcours de formation hautement personnalisé.

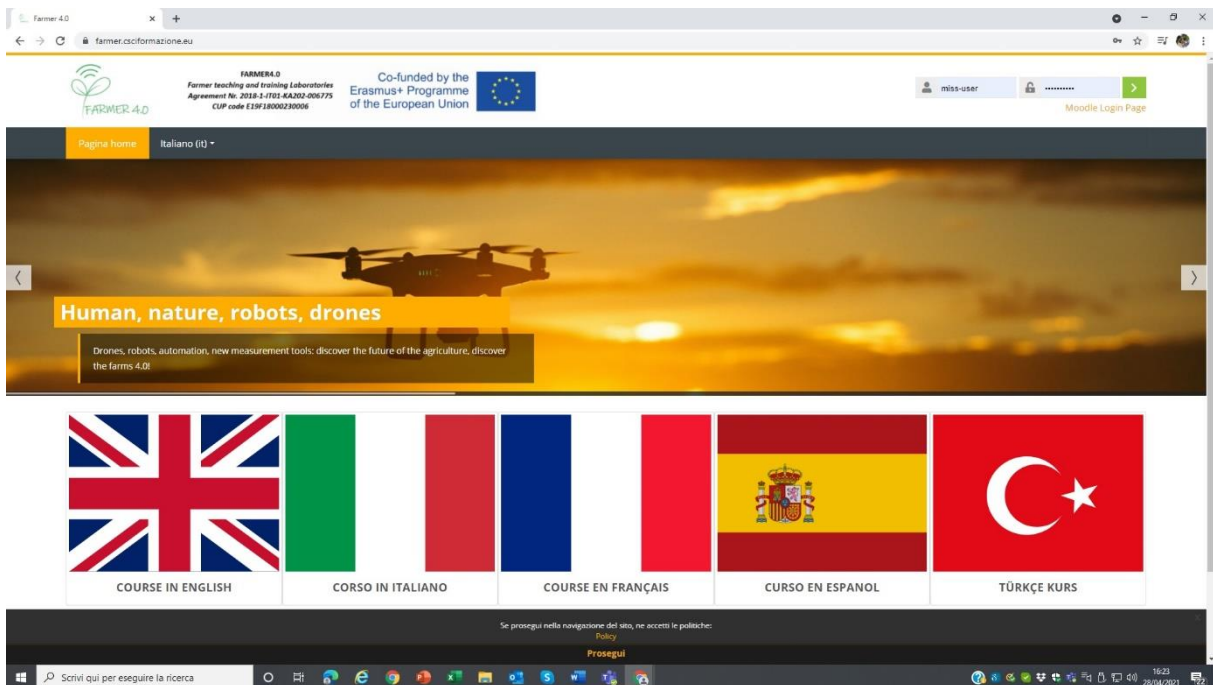
MOODLE est une plateforme d'apprentissage gratuite et open source conçue pour garantir aux formateurs et aux apprenants un système intégré unique pour la création d'environnements d'apprentissage collaboratif personnalisés et fortement orientés vers l'étudiant. Elle a été choisie après une première étude des plateformes d'apprentissage en ligne sur le marché et grâce aux bonnes références données par des utilisateurs publics connus (par exemple, certaines universités, écoles, centres de formation, associations d'employeurs, partenaires sociaux, administrations publiques en contact avec le partenariat) et à sa compatibilité avec les systèmes TIC du partenariat.

Dans Farmer4.0, MOODLE a été adapté aux besoins d'enseignement/apprentissage/formation proposés. La plateforme est basée sur le concept de "didactique active", qui va au-delà du modèle dit "contenu+support" (encore très répandu dans les cours e-learning "traditionnels"), en faveur d'une approche "enveloppante" ou "découverte". Il nous permet également de mettre en place un système d'enseignement constructiviste.

MOODLE est lié à l'environnement de simulation virtuelle pour un apprentissage pratique dans la réalité virtuelle.



<https://www.farmer4.eu/>



<https://farmer.csciformalione.eu/>



COMMENT ACCÉDER À LA PLATEFORME?

Site FARMER 4.0 <https://www.farmer4.eu/> : au milieu de la page d'accueil de chaque langue, vous trouverez un bouton qui vous invite à passer les tests d'évaluation.

De <https://www.farmer4.eu/> vous pouvez accéder à la plateforme FARMER 4.0 MOODLE.

Plateforme MOODLE FARMER 4.0

Version ANGLAISE : <https://farmer.csciformazione.eu/course/index.php?categoryid=6>

Version ITALIENNE : <https://farmer.csciformazione.eu/course/index.php?categoryid=13>

Version FRANCAISE : <https://farmer.csciformazione.eu/course/index.php?categoryid=4>

Version ESPAGNOLE : <https://farmer.csciformazione.eu/course/index.php?categoryid=5>

Version TURQUE : <https://farmer.csciformazione.eu/course/index.php?categoryid=36>

COMMENT LA PLATE-FORME FARMER 4.0 EST COMPOSÉE ET COMMENT FONCTIONNE ELLE ?

Pour comprendre le fonctionnement de la plateforme FARMER 4.0, veuillez vous référer à

Manuel de l'élève et manuel de l'enseignant

Version ANGLAISE : <https://www.farmer4.eu/utills/>

Version ITALIENNE : <https://www.farmer4.eu/it/utills-it/>

Version FRANCAISE : <https://www.farmer4.eu/fr/outils/>

Version ESPAGNOLE : <https://www.farmer4.eu/es/utiles/>

Version TURQUE : <https://www.farmer4.eu/tr/faydali-kaynaklar/>

This document was funded by the European Erasmus+ Programme (2014-2020).

The content of this document represents the views of the Authors only is their sole responsibility.

The European Commission does not accept any responsibility for use that may be made of the information it contains.