

**OFFERTA FORMATIVA DELL'UNIVERSITÀ
POLITECNICA DELLE MARCHE NEL CAMPO
DELL'AGRICOLTURA SOCIALE**

Direttore del D3A

Prof. Nunzio Isidoro (n.isidoro@univpm.it)

*Presidente dei Corsi di Laurea in Scienze e tecnologie agrarie
e Laurea Magistrale in Scienze agrarie e del territorio*

Prof. Gianfranco Romanazzi (g.romanazzi@univpm.it)



Offerta didattica del D3A

Master di I livello (internazionale)

- **Biosafety of Plant Production: Technology, Development, Innovation, Environment and Health**

Dottorato di Ricerca - 3 anni
Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali

Lauree Magistrali (LM) - 2 anni

- LM Scienze Agrarie e del Territorio
 - *Curriculum "Produzione e Protezione delle Colture Vegetali"*
 - *Curriculum "Agricoltura sociale"* 
- LM Scienze Forestali, dei Suoli e del Paesaggio 
- LM Food and Beverage Innovation and Management (in Inglese) 

Lauree (L) - 3 anni

- Scienze e Tecnologie Agrarie (STA)
- Scienze Forestali e Ambientali (SFA)
- Scienze e Tecnologie Alimentari (STAL)

Curriculum Viticoltura e Enologia



Perché un curriculum della laurea magistrale in Scienze agrarie e del territorio sull'agricoltura sociale?



- Presenza di strutture sul territorio marchigiano impegnate nel campo dell'agricoltura sociale, in alcune delle quali operano laureati in Agraria
- Presenza consolidata di settori di nicchia nell'agricoltura marchigiana (es. coltivazione di specie officinali) che ben si adattano all'agricoltura sociale
- Richiesta di tecnici del settore in grado di gestire attività agricole socializzanti ed interfacciarsi con utenti e psicologi
- Apprezzamento dell'attività formativa da parte degli operatori del settore e delle parti sociali (incontro del 22 ottobre 2015)



LM in Scienze Agrarie e del Territorio (SAT)

**Curriculum
Agricoltura Sociale (AS)**

**Curriculum
Produzione e Protezione delle
Colture Vegetali (PPCV)**

Primo anno (in comune)

Agronomia, Chimica e biochimica
fitofarmaci, Economia e politica
agraria, Estimo ambientale,
Biodiversità e paesaggio,
Miglioramento genetico, Vivaismo e
biotecnologie

Secondo anno (AS)

- Gestione azienda ortofrutticola
- Gestione azienda zootecnica
- Sociologia e organizzazione dei servizi sociali
- Psicologia sociale

Secondo anno (PPCV)

- Lotta biologica integrata
- Difesa dalle fitopatie
- Olivicoltura
- Viticoltura

A scelta (per tutti)

- Laboratorio di chimica agraria
- Orticoltura
- Sistemi di allevamento e produzioni animali



Opportunità per gli iscritti

- Attività didattica svolta anche in modalità E-Learning (formazione a distanza)
- Iscrizione «part-time», con riduzione delle tasse



Contatti

Direttore del D3A

Prof. Nunzio Isidoro (n.isidoro@univpm.it)

Presidente del Corso di Laurea in Scienze e tecnologie agrarie e Scienze agrarie e del territorio

Prof. Gianfranco Romanazzi (g.romanazzi@univpm.it)

E-mail: didattica.agraria@univpm.it, www.d3a.univpm.it

