



**Corsi di Laurea
unici, innovativi e
professionalizzanti**



https://www.facebook.com/ProduzioniETecnologieAgrarie/?ref=aymt_homepage_panel

Consiglio Interclasse PTA

Viale delle Scienze, Ed. 4, Ingr. B - Tel. 09123863909
email: emanuele.schimmenti@unipa.it; didattica.saaf@unipa.it

<https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/consiglio-interclasse-pta-00001/>



SAAF
DIPARTIMENTO
SCIENZE
AGRARIE
ALIMENTARI
FORESTALI

**Dipartimento Scienze
Agrarie, Alimentari e
Forestali**

**Offerta Formativa
2020/2021**



**Consiglio Interclasse
“Produzioni e
Tecnologie Agrarie”**

**Coordinatore
Prof. Emanuele Schimmenti**

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Agrarie

Curr. *Scienze e tecnologie agrarie*
(PA-CL)

Curr. *Agricoltura biologica*

Il percorso di studio

- Accesso libero
- 2 Curricula
- 3 anni
- 19 esami
- 6 laboratori e attività a scelta
- Tirocinio formativo
- Prova finale



Il curr. in *Scienze e tecnologie agrarie* fornisce competenze nell'ambito delle produzioni vegetali e animali, della trasformazione dei prodotti agroalimentari, della gestione dell'impresa agraria e delle valutazioni dei beni fondiari

Il curr. in *Agricoltura biologica*, attuale e unico nel panorama nazionale, fornisce competenze multidisciplinari e specifiche nella gestione dei processi produttivi e della trasformazione agroalimentare in regime biologico

Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie

Curr. *Produzioni vegetali*

Curr. *Gestione del verde tecnico e ornamentale*

Il percorso di studio

- Accesso libero
- 2 Curricula
- 2 anni
- 11 esami
- 2 laboratori e attività a scelta
- Tirocinio formativo
- Esame di Laurea



Il curr. in *Produzioni vegetali* specializza nel campo della progettazione, gestione e controllo dei sistemi agricoli mediterranei, con connotazioni di sostenibilità e multifunzionalità

Il curr. in *Gestione del verde tecnico e ornamentale* fornisce competenze nel campo della gestione e valorizzazione di parchi e giardini e del verde tecnico, ornamentale, sportivo e ricreazionale in ambito urbano ed extraurbano

Corso di Laurea Magistrale Imprenditorialità e Qualità per il Sistema Agroalimentare

Curr. *Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare*

Curr. *Gestione sostenibile dell'impresa agro-zootecnica*

Il percorso di studio

- Accesso libero
- 2 Curricula
- 2 anni
- 11 esami
- 1 laboratorio e attività a scelta
- Tirocinio formativo
- Esame di Laurea



Il curr. in *Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare* fornisce competenze nel campo della imprenditorialità, del controllo di qualità, della certificazione e della commercializzazione dei prodotti agroalimentari

Il curr. in *Gestione sostenibile dell'impresa agro-zootecnica* specializza nel campo della gestione sostenibile e valorizzazione delle produzioni agro-zootecniche e dei processi di trasformazione di qualità