



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI
CONSIGLIO INTERCLASSE PRODUZIONI E TECNOLOGIE AGRARIE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE

**Allegati al Regolamento didattico del Corso di Laurea
Magistrale in *Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie
Agrarie A.A. 2025/26***

**Allegato 1 - Articolazione del CLM in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie
- A.A. 2025/2026 (Art. 3)**

<http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/cds/scienzedelleproduzioniedelletecnologieagrarie2059>

Curriculum Produzioni vegetali

[Piano di Studi | 2059 - SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE | Università degli Studi di Palermo \(unipa.it\)](#)

Insegnamenti 1 ° anno	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
23599 - AGRUMICOLTURA <i>Inglese(PO)</i>	5	1	V		AGR/03	B
23600 - OLIVICOLTURA <i>Caruso(PO)</i>	5	1	V		AGR/03	B
15477 - POLITICA E MARKETING DEL SISTEMA AGROALIMENTARE <i>Bacarella(PA)</i>	8	1	V		AGR/01	B
07935 - SEMINARI	2	1	G			F
18635 - COLTURE ERBACEE INDUSTRIALI E OFFICINALI <i>Carrubba(PA)</i>	8	2	V		AGR/02	B
19948 - FRUTTICOLTURA <i>Inglese (PO)</i>	5	2	V		AGR/03	B
16061 - PRODUZIONE DELLE SEMENTI E MIGLIORAMENTO GENETICO C.I.	9	2	V			
- MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE SPECIE AGRARIE <i>Amato (PO)</i>	3	2			AGR/02	B
- PRODUZIONI E TECNOLOGIE DELLE SEMENTI <i>Amato (PO)</i>	6	2			AGR/02	B
01102 - VITICOLTURA <i>Di Lorenzo (PO)</i>	5	2	V		AGR/03	B
Attiv. form. a scelta dello studente (consigliate)	8					D

Insegnamenti 2° anno	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
04011 - IRRIGAZIONE E DRENAGGIO <i>Alagna (RD)</i>	6	1	V		AGR/08	C
12638 - MACCHINE E IMPIANTI PER L'AGRICOLTURA <i>Vallone (PO)</i>	6	1	V		AGR/09	C
23341 - SISTEMI ORTICOLI E FLORICOLI C.I.	10	1	V			
- FLORICOLTURA <i>Moncada(PA)</i>	5	1			AGR/04	B
- SISTEMI ORTICOLI <i>La Bella (PO)</i>	5	1			AGR/04	B
14184 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	12	1	G			F
13948 - DIFESA DELLE PRODUZIONI VEGETALI C.I.	9	2	V			
- ACAROLOGIA E DIFESA INTEGRATA <i>Tsolakis (PA)</i>	6	2			AGR/11	B
-CONTROLLO INTEGRATO DELLE FITOPATIE <i>Bella (PA)</i>	3	2			AGR/12	C
04677 - LINGUA INGLESE	6	2	G			F
05917 - PROVA FINALE	16	2	G			E

Legenda: Sem. = semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

GRUPPI DI ATTIVITÀ FORMATIVE OPZIONALI

Att. form. a scelta dello studente (consigliate)	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
20941 - AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA <i>Licata (PO)</i>	3	1	V		AGR/02	D
21860 - FERTILIZZAZIONE E NUTRIZIONE DELLE PIANTE <i>Laudicina (PO)</i>	6	2	V		AGR/13	D
22393 - TECNOLOGIE CAD E GIS PER LA GESTIONE DEI PROCESSI IN AGRICOLTURA <i>Orlando (PA)</i>	6	2	V		AGR/09	D

Legenda: Sem. = semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Curriculum **Agroecologia rurale e urbana**

[Piano di Studi | 2059 - SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE | Università degli Studi di Palermo \(unipa.it\)](#)

Insegnamenti 1 ° anno	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
15400 - AGRONOMIA TERRITORIALE E FITODEPURAZIONE	8	1	V		AGR/02	B
21865 - BIODIVERSITÀ DELLE SPECIE VEGETALI <i>Fici (PA)</i>	6	1	V		BIO/02	C
21863 - ORTOFLOROVIVAISMO E ORTICOLTURA URBANA <i>Sabatino(PA)</i>	5	1	V		AGR/04	B
07935 - SEMINARI	2	1	G			F
21862 - AGROECOLOGIA IN AMBIENTE URBANO C.I.	10	2	V			
- AGROECOLOGIA DELLE SPECIE ERBACEE <i>Tuttolomondo (PO)</i>	5	2			AGR/02	B
- SISTEMI ARBOREI MULTIFUNZIONALI <i>Liguori (PA)</i>	5	2			AGR/03	B
12573 - APPROVVIGIONAMENTO IDRICO ED IMPIANTI IRRIGUI E DI DRENAGGIO <i>Baiamonte(PO)</i>	6	2	V		AGR/08	C
15478 - TAPPETI ERBOSI <i>Sarno (PA)</i>	6	2	V		AGR/02	B
18819 - VALUTAZIONI ECONOMICHE E POLITICHE PER GLI INVESTIMENTI <i>Schimmenti (PO)</i>	6	2	V		AGR/01	B
Attiv. form. a scelta dello studente (consigliate)	8					D

Insegnamenti 2 ° anno	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
19669 - ARBORICOLTURA URBANA E ARCHITETTURA RURALE C.I.	10	1	V			
- ARBORICOLTURA URBANA <i>Farina (PO)</i>	5	1			AGR/03	B
- PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA RURALE <i>Tuzzolino(PO)</i>	5	1			ICAR/14	C
20937 - GESTIONE DEL VERDE ORNAMENTALE <i>La Bella(PO)</i>	5	1	V		AGR/04	B
04677 - LINGUA INGLESE	6	1	G			F
14184 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	12	1	G			F
21868 - DIFESA DEL VERDE URBANO C.I.	8	2	V			
- CONTROLLO INTEGRATO DEGLI ARTROPODI <i>Manachini (PA)</i>	5	2			AGR/11	B
- CONTROLLO INTEGRATO DELLE FITOPATIE <i>Bella (PA)</i>	3	2			AGR/12	C
22798 - IMPIANTI E MANUTENZIONE DEL VERDE <i>Catania (PO)</i>	6	2	V		AGR/09	C
05917 - PROVA FINALE	16	2	G			E

Legenda: Sem. = semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

GRUPPI DI ATTIVITÀ FORMATIVE OPZIONALI

Att. form. a scelta dello studente (consigliate)	CFU	Sem.	Val.	Freq.	SSD	TAF
20941 - AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA <i>Licata (PO)</i>	3	1	V		AGR/02	D
21860 - FERTILIZZAZIONE E NUTRIZIONE DELLE PIANTE <i>Laudicina (PO)</i>	6	2	V		AGR/13	D
22393 - TECNOLOGIE CAD E GIS PER LA GESTIONE DEI PROCESSI IN AGRICOLTURA <i>Orlando (PA)</i>	6	2	V		AGR/09	D

Legenda: Sem. = semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Allegato 2 - Obiettivi specifici degli insegnamenti del CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie - A.A. 2025/2026 (Art. 3)

CONSULTABILI TRAMITE I LINK AI PIANI DI STUDIO, accedendo alle schede trasparenza degli insegnamenti.
[Piano di Studi | 2059 - SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE | Università degli Studi di Palermo](#)

Curriculum Produzioni vegetali

Insegnamenti 1° Anno
23599 - AGRUMICOLTURA
23600 - OLIVICOLTURA
15477 - POLITICA E MARKETING DEL SISTEMA AGROALIMENTARE
07935 SEMINARI
18635 - COLTURE ERBACEE INDUSTRIALI E OFFICINALI
19948 - FRUTTICOLTURA
16061 - PRODUZIONE DELLE SEMENTI E MIGLIORAMENTO GENETICO C.I. <i>MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE SPECIE AGRARIE</i> <i>PRODUZIONI E TECNOLOGIE DELLE SEMENTI</i>
01102 - VITICOLTURA

Insegnamenti 2° Anno
04011 - IRRIGAZIONE E DRENAGGIO
12638 - MACCHINE E IMPIANTI PER L'AGRICOLTURA
23341 - SISTEMI ORTICOLI E FLORICOLI C.I. <i>FLORICOLTURA</i> <i>SISTEMI ORTICOLI</i>
14184 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO
13948 - DIFESA DELLE PRODUZIONI VEGETALI C.I. <i>ACAROLOGIA E DIFESA INTEGRATA</i> <i>CONTROLLO INTEGRATO DELLE FITOPATIE</i>
04677 - LINGUA INGLESE
05917 - PROVA FINALE

Attività formative a scelta dello studente
20941 - AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA
21860 - FERTILIZZAZIONE E NUTRIZIONE DELLE PIANTE
22393 - TECNOLOGIE CAD E GIS PER LA GESTIONE DEI PROCESSI IN AGRICOLTURA

Curriculum Agroecologia Rurale e Urbana

Insegnamenti 1° Anno
15400 - AGRONOMIA TERRITORIALE E FITODEPURAZIONE
21865 - BIODIVERSITÀ DELLE SPECIE VEGETALI
21863 - ORTOFLOROVIVAISMO E ORTICOLTURA URBANA
07935 SEMINARI
21862 - AGROECOLOGIA IN AMBIENTE URBANO C.I. AGROECOLOGIA DELLE SPECIE ERBACEE SISTEMI ARBOREI MULTIFUNZIONALI
12573 - APPROVVIGIONAMENTO IDRICO ED IMPIANTI IRRIGUI E DI DRENAGGIO
15478 - TAPPETI ERBOSI
18819 - VALUTAZIONI ECONOMICHE E POLITICHE PER GLI INVESTIMENTI

Insegnamenti 2° Anno
19669 - ARBORICOLTURA URBANA E ARCHITETTURA RURALE C.I. PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA RURALE ARBORICOLTURA URBANA
20937 - GESTIONE DEL VERDE ORNAMENTALE
04677 - LINGUA INGLESE
14184 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO
21868 - DIFESA DEL VERDE URBANO C.I. CONTROLLO INTEGRATO DEGLI ARTROPODI CONTROLLO INTEGRATO DA FITOPATIE
22798 - IMPIANTI E MANUTENZIONE DEL VERDE
05917 - PROVA FINALE

Attività formative a scelta dello studente
20941 - AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA
21860 - FERTILIZZAZIONE E NUTRIZIONE DELLE PIANTE
22393 - TECNOLOGIE CAD E GIS PER LA GESTIONE DEI PROCESSI IN AGRICOLTURA

Allegato 3 - Modalità di accesso al CLM (Art. 4)

Requisiti curriculari	<p>Possono accedere al corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie i soggetti in possesso di una Laurea nella classe 20, ex D.M. 509/99, o nelle classi L-25 ed L-26, ex D.M. 270/04, o una Laurea del vecchio ordinamento (Scienze Agrarie, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Forestali, Scienze Forestali ed Ambientali) o, nel rispetto della normativa vigente, di un titolo equipollente conseguito all'estero. Vengono considerate idonee le lauree conseguite nelle seguenti classi: Ordinamenti ex D.M. 509/99: 1 - Classe delle lauree in Biotecnologie; 40 - Classe delle lauree in Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali. Ordinamenti ex D.M. 270/04: L - 2 Biotecnologie, L-21 Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale, L-38 Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali.</p> <p>In alternativa possono accedere tutti i laureati che abbiano conseguito almeno 40 CFU complessivi acquisiti nei seguenti SSD: - AGR/01 (minimo 6 CFU) - AGR/02 (minimo 6 CFU) - AGR/03 (minimo 6 CFU) - AGR/04 - AGR/09 - AGR/11 (minimo 6 CFU) - AGR/12 (minimo 6 CFU) - AGR/16 - AGR/17 - ICAR/14 - ICAR/15 - ICAR/20 - ICAR/21 - BIO/01 - BIO/02 - BIO/03 - BIO/04 - BIO/05 - BIO/06</p> <p>Pertanto, costituisce requisito di ammissione il possesso di almeno 30 CFU nei settori AGR sopra individuati con esplicita indicazione del numero minimo di crediti. La verifica della adeguatezza della personale preparazione avverrà con modalità definite nel regolamento didattico del corso di studio.</p>
Modalità di verifica della personale preparazione	<p>Per l'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie, una Commissione appositamente nominata verifica l'adeguatezza della personale preparazione, attraverso un colloquio col candidato volto ad accertare il livello di preparazione tecnico-scientifica e l'adeguata conoscenza della lingua inglese, nonché ad approfondire le motivazioni del candidato al proseguimento degli studi. La suddetta verifica deve intendersi già superata per i Laureati che abbiano conseguito la Laurea con una votazione finale pari o superiore a 90/110. Nel caso di votazione finale inferiore a 90/110 e/o in mancanza del possesso di certificazione attestante l'adeguata conoscenza della lingua inglese (almeno livello B1-CEFR) o di 3 CFU curriculari, lo studente potrà essere ammesso solo a seguito di valutazione positiva da parte della suddetta Commissione.</p>

Allegato 4 – Insegnamenti a scelta dello studente (Art. 9)

Curriculum Produzioni vegetali

CORSO DI STUDIO	CODICE INSEGNAMENTO	DESCRIZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU
2059	20941	Agrometeorologia e Climatologia	AGR/02	3
2059	21860	Fertilizzazione e nutrizione delle piante	AGR/13	3
2059	22393	Tecnologie CAD e GIS per la gestione dei processi in agricoltura	AGR/09	6
2231	13609	Sociologia dei consumi e degli stili di vita	SPS/07	9
2059 - Curr. ARU	18819	Valutazioni economiche e politiche per gli investimenti	AGR/01	6
2059 - Curr. ARU	15400	Agronomia territoriale e fitodepurazione	AGR/02	9
2059 - Curr. ARU	15478	Tappeti erbosi	AGR/02	6
2059 - Curr. ARU	21862	Agroecologia in ambiente urbano C.I.	AGR/02, AGR/03	12
2059 - Curr. ARU	21865	Biodiversità delle specie vegetali	BIO/02	6
2259	15425	Pianificazione forestale ed antincendio	AGR/05	6
2259	20922	Green marketing e certificazioni ambientali	AGR/01	3
2259	21736	Microbiologia ambientale	AGR/16	6
2259	03580	Geobotanica forestale	BIO/03	6
2259	18466	Agrienergie	AGR/02	6
2259	21790	Valutazione e ricomposizione dei suoli	AGR/14	6
2150	17063	Frutticoltura tropicale e subtropicale	AGR/03	3
2150	21239	Qualità e post raccolta in ortofrutticoltura C.I.	AGR/03, AGR/04	12
2150	20935	Foraggicoltura e alpicoltura in biologico	AGR/02	9
2150	19689	Entomologia zootecnica e allevamento di insetti	AGR/11	6
2150	20936	Biodiversità zootecnica e miglioramento genetico degli animali	AGR/17	6
2150	18751	Nutrizione e alimentazione degli animali	AGR/18	6
2150	18593	Produzioni e benessere degli animali	AGR/19	9
2150	18231	Qualità delle colture erbacee	AGR/02	6
2150	19950	Entomologia merceologica	AGR/11	6
2150	21242	Contaminanti microbici degli alimenti C.I.	AGR/12, AGR/16	9
2238	20213	Animal food and fisheries C.I.	AGR/19, AGR/20	9
2120	01340	Antropologia Culturale	M-DEA/01	6
2120	02351	Didattica generale	M-PED/03	9

Curriculum Agroecologia rurale e urbana

CORSO DI STUDIO	CODICE INSEGNAMENTO	DESCRIZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU
2059	20941	Agrometeorologia e Climatologia	AGR/02	3
2059	21860	Fertilizzazione e nutrizione delle piante	AGR/13	3
2059	22393	Tecnologie CAD e GIS per la gestione dei processi in agricoltura	AGR/09	6
2059 - Curr. PV	18635	Colture erbacee industriali e officinali	AGR/02	9
2059 - Curr. PV	16061	Produzione delle sementi e miglioramento genetico C.I.	AGR/02, AGR/07	9
2059 - Curr. PV	12638	Macchine e impianti per l'agricoltura	AGR/09	6
2231	13609	Sociologia dei consumi e degli stili di vita	SPS/07	9
2259	15425	Pianificazione forestale ed antincendio	AGR/05	6
2259	20922	Green marketing e certificazioni ambientali	AGR/01	3
2259	21736	Microbiologia ambientale	AGR/16	6
2259	03580	Geobotanica forestale	BIO/03	6
2259	18466	Agrienergie	AGR/02	6
2259	21790	Valutazione e ricomposizione dei suoli	AGR/14	6
2150	17063	Frutticoltura tropicale e subtropicale	AGR/03	3
2150	21239	Qualità e post raccolta in ortofrutticoltura C.I.	AGR/03, AGR/04	12
2150	15382	Qualità dei prodotti zootecnici e alimentazione animale C.I.	AGR/18, AGR/19	9
2150 - Curr. GIZ	20934	Economia e marketing dell'impresa agroalimentare sostenibile C.I.	AGR/01	12
2150 - Curr. GIZ	20935	Foraggicoltura e alpicoltura in biologico	AGR/02	9
2150 - Curr. GIZ	19689	Entomologia zootecnica e allevamento di insetti	AGR/11	6
2150 - Curr. GIZ	18593	Produzioni e benessere degli animali	AGR/19	9
2150 - Curr. GIVQ	18231	Qualità delle colture erbacee	AGR/02	6
2150 - Curr. GIVQ	19950	Entomologia merceologica	AGR/11	6
2150 - Curr. GIVQ	21242	Contaminanti microbici degli alimenti C.I.	AGR/12, AGR/16	9
2120	01340	Antropologia Culturale	M-DEA/01	6
2120	02351	Didattica generale	M-PED/03	9

Allegato 5 - Docenti titolari di insegnamento nel CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie (Art. 14)

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore
1	AGR/02	1	AGROECOLOGIA DELLE SPECIE ERBACEE (modulo di AGROECOLOGIA IN AMBIENTE URBANO C.I.)	TUTTOLOMONDO TERESA	PO	5	60
2	AGR/03 AGR/02	1	AGROECOLOGIA IN AMBIENTE URBANO C.I.			10	
3	AGR/02	1	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	LICATA MARIO	PO	3	30
4	AGR/02	1	AGRONOMIA TERRITORIALE E FITODEPURAZIONE			8	72
5	AGR/03	1	AGRUMICOLTURA	INGLESE PAOLO	PO	5	60
6	AGR/08	1	APPROVVIGIONAMENTO IDRICO ED IMPIANTI IRRIGUI E DI DRENAGGIO	BAIAMONTE GIORGIO	PO	6	60
7	BIO/02	1	BIODIVERSITÀ DELLE SPECIE VEGETALI	FICI SILVIO	PA	6	60
8	AGR/02	1	COLTURE ERBACEE INDUSTRIALI E OFFICINALI	CARRUBBA ALESSANDRA Docente di riferimento	PA	8	72
9	AGR/13	1	FERTILIZZAZIONE E NUTRIZIONE DELLE PIANTE	LAUDICINA VITO ARMANDO	PO	6	60
10	AGR/03	1	FRUTTICOLTURA	INGLESE PAOLO Docente di riferimento	PO	5	60
11	AGR/02	1	MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE SPECIE AGRARIE (modulo di PRODUZIONE DELLE SEMENTI E MIGLIORAMENTO GENETICO C.I.)	AMATO GAETANO	PO	3	30
12	AGR/03	1	OLIVICOLTURA	CARUSO TIZIANO	PO	5	60
13	AGR/04	1	ORTOFLOROVIVAISMO E ORTICOLTURA URBANA	SABATINO LEO	PA	5	60
14	AGR/01	1	POLITICA E MARKETING DEL SISTEMA AGROALIMENTARE	BACARELLA SIMONA	PA	8	72
15	AGR/02	1	PRODUZIONE DELLE SEMENTI E MIGLIORAMENTO GENETICO C.I.			9	
16	AGR/02	1	PRODUZIONI E TECNOLOGIE DELLE SEMENTI (modulo di PRODUZIONE DELLE SEMENTI E MIGLIORAMENTO GENETICO C.I.)	AMATO GAETANO Docente di riferimento	PO	6	60
17		1	SEMINARI			2	
18	AGR/03	1	SISTEMI ARBOREI MULTIFUNZIONALI (modulo di AGROECOLOGIA IN AMBIENTE URBANO C.I.)	LIGUORI GIORGIA	PA	5	60
19	AGR/02	1	TAPPETI ERBOSI	SARNO MAURO Docente di riferimento	PA	6	60
20	AGR/09	1	TECNOLOGIE CAD E GIS PER LA GESTIONE DEI PROCESSI IN AGRICOLTURA	ORLANDO SANTO	PA	6	60

21	AGR/01	1	VALUTAZIONI ECONOMICHE E POLITICHE PER GLI INVESTIMENTI	SCHIMMENTI EMANUELE	PO	6	60
22	AGR/03	1	VITICOLTURA	DI LORENZO ROSARIO	PO	5	60
23	AGR/11	2	ACAROLOGIA E DIFESA INTEGRATA (modulo di DIFESA DELLE PRODUZIONI VEGETALI C.I.)	TSOLAKIS HARALABOS	PA	6	60
24	AGR/03	2	ARBORICOLTURA URBANA (modulo di ARBORICOLTURA URBANA E ARCHITETTURA RURALE C.I.)	FARINA VITTORIO	PO	5	60
25	AGR/03 ICAR/14	2	ARBORICOLTURA URBANA E ARCHITETTURA RURALE C.I.			10	
26	AGR/11	2	CONTROLLO INTEGRATO DEGLI ARTROPODI (modulo di DIFESA DEL VERDE URBANO C.I.)	MANACHINI BARBARA ROSY INES	PA	5	60
27	AGR/12	2	CONTROLLO INTEGRATO DELLE FITOPATIE (modulo di DIFESA DEL VERDE URBANO C.I.)	BELLA PATRIZIA	PA	3	30
28	AGR/12 AGR/11	2	DIFESA DEL VERDE URBANO C.I.			8	
29	AGR/11 AGR/12	2	DIFESA DELLE PRODUZIONI VEGETALI C.I.			9	
30	AGR/04	2	FLORICOLTURA (modulo di SISTEMI ORTICOLI E FLORICOLI C.I.)	MONCADA ALESSANDRA	PA	5	60
31	AGR/04	2	GESTIONE DEL VERDE ORNAMENTALE	LA BELLA SALVATORE	PO	5	60
32	AGR/09	2	IMPIANTI E MANUTENZIONE DEL VERDE	CATANIA PIETRO	PO	6	60
33	AGR/08	2	IRRIGAZIONE E DRENAGGIO	ALAGNA VINCENZO Docente di riferimento	RD	6	60
34		2	LINGUA INGLESE				
35	AGR/09	2	MACCHINE E IMPIANTI PER L'AGRICOLTURA	VALLONE MARIANGELA	PO	6	60
36	ICAR/14	2	PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA RURALE (modulo di ARBORICOLTURA URBANA E ARCHITETTURA RURALE C.I.)	TUZZOLINO GIOVANNI FRANCESCO Docente di riferimento	PO	5	60
37		2	PROVA FINALE			16	
38	AGR/04	2	SISTEMI ORTICOLI (modulo di SISTEMI ORTICOLI E FLORICOLI C.I.)	LA BELLA SALVATORE	PO	5	60
39	AGR/04	2	SISTEMI ORTICOLI E FLORICOLI C.I.			10	
40		2	TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO			12	

Allegato 6 - Componenti Commissione Paritetica Docenti-Studenti del CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie (Art. 20)

Cognome	Nome	Categoria	Email
BELLA	Patrizia	Docente	patrizia.bella@unipa.it
COLVERDE	Fabrizio	Studente	fabriziocolverde@yahoo.it

Allegato 7 - Commissione gestione dell'AQ del CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie (Art. 21)

Cognome	Nome	Categoria	Email
COLUMBA	Pietro	Coordinatore	pietro.columba@unipa.it
LICATA	Mario	Docente	mario.licata@unipa.it
SABATINO	Leo	Docente	leo.sabatino@unipa.it
VALENTINO	Sonia	Personale TAB	sonia.valentino@unipa.it
MONTE	Giuseppe	Studente	giuseppemonte2802@gmail.com

Allegato 8 - Rappresentanti degli Studenti del CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie (Art. 21)

Cognome	Nome	Email
COLVERDE	Fabrizio	fabriziocolverde@yahoo.it
MONTE	Giuseppe	giuseppemonte2802@gmail.com
PULIZZI	Mario	mario.pulizzi@community.unipa.it

Allegato 9 - Docenti tutor del CdS in Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie (Art. 23)

Cognome	Nome	Categoria	Email
TUTTOLOMONDO	Teresa	PO	teresa.tuttolomondo@unipa.it
FARINA	Vittorio	PO	vittorio.farina@unipa.it
MONCADA	Alessandra	PA	alessandra.moncada@unipa.it

Allegato 10 - Riferimenti (Art. 25)

Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) Viale delle Scienze, Edificio 4-Ingresso B - Palermo

Web: <http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf>

Coordinatore del Corso di Studio Prof. Pietro COLUMBA

Email: pietro.columba@unipa.it

Tel. +39 091 23896607

Manager didattico

Dott.ssa Valentina ZARCONI

Email: valentina.zarcone@unipa.it

Tel. + 39 091 23864208

Contact person per l'internazionalizzazione

DOTT.SSA Noemi Pezzatini E-Mail noemi.pezzatini@unipa.it

tel +3909123863918

Manager didattico del Dipartimento:

Dott.ssa Sonia Valentino e-Mail sonia.valentino@unipa.it, Tel 09123892307

Indirizzo internet

[2059 - SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE | Università degli Studi di Palermo](#)

[Guida dello Studente, Guida all'accesso ai Corsi di Laurea o di Laurea Magistrale](#)

[Portale "University": <https://www.university.it>](#)

Scheda unica annuale (SUA):

[Commissione AQ | 2059 - SCIENZE DELLE PRODUZIONI E DELLE TECNOLOGIE AGRARIE | Università degli Studi di Palermo](#)