

Corso di Laurea Magistrale	Corsi di laurea DM 509/99 e DM 270/04	Ateneo	voto minimo di laurea	Iscrizione in corso d'anno	Termine ultimo per l'immatricolazione
Scienze e tecnologie agrarie	Laurea in: <ul style="list-style-type: none"> • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 20 • CL Tecniche vivaistiche - Classe 20 • • CL Tecnologie forestali e ambientali - Classe 20 • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 25 • CL Tecnologie forestali e ambientali - Classe 25 • DU Produzioni vegetali OPPURE: Aver conseguito 92 CFU secondo la tabella sotto riportata	Padova	90/110	Sì	come da Calendario Accademico
Scienze e tecnologie alimentari	Laurea in: <ul style="list-style-type: none"> • CL Scienze e tecnologie alimentari - Classe 20 • CL Scienze e cultura della gastronomia e della ristorazione - Classe 20 • CL Scienze e tecnologie alimentari - Classe 26 • CL Scienze e cultura della gastronomia e della ristorazione - Classe 26 • DU Tecnologie alimentari OPPURE: Aver conseguito 96 CF secondo la tabella sotto riportata	Padova	90/110	Sì	come da Calendario Accademico
Scienze e tecnologie animali	<ul style="list-style-type: none"> • Lauree afferenti alla Classe 38 DM 270/09 • Lauree afferenti alla Classe 40 - DM 509/99 	qualsiasi Ateneo	90/110	Sì	come da Calendario Accademico
	Laurea in: <ul style="list-style-type: none"> • CL Scienze e tecnologie animali - Classe 40 • CL Sicurezza igienico sanitaria degli alimenti - Classe 40 • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 20 • CL Tecnologie forestali e ambientali - Classe 20 • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 25 • CL Tecnologie forestali e ambientali curr. Tecnologie forestali e ambientali - Classe 25 • DU Produzioni animali OPPURE: Aver conseguito 60 CFU secondo la tabella sotto riportata	Padova			
Scienze forestali e ambientali	Laurea in: <ul style="list-style-type: none"> • CL Tecnologie forestali e ambientali - Classe 20 • CL Paesaggio parchi e giardini - Classe 20 • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 20 • CL Tutela e manutenzione del territorio - Classe 20 • CL Tutela e riassetto del territorio - Classe 7 • CL Industrie del legno - Classe 20 • CL Tecnologie e industrie del legno - Classe 20 • CL Tecnologie forestali e ambientali - Classe 25 • CL Scienze e tecnologie agrarie - Classe 25 • CL Riassetto del territorio e tutela del paesaggio - Classe 21 • DU Tecniche forestali e tecnologie del legno • DU Gestione tecnica amministrativa in agricoltura OPPURE: Aver conseguito 80 CFU secondo la tabella sotto riportata	Padova	90/110	Sì	come da Calendario Accademico
	<ul style="list-style-type: none"> • Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano - Classe 20 	Milano			
	<ul style="list-style-type: none"> • CL Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura - Classe 27 	Udine			
Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio	Laurea in: <ul style="list-style-type: none"> • Scienze e tecnologie per l'ambiente - Classe 27 • Scienze e tecnologie per l'ambiente - Classe 32 OPPURE: Aver conseguito 104 CFU secondo la tabella sotto riportata	Padova	90/110	Sì	come da Calendario Accademico

LM STAG	CFU minimi
SSD	
AGR/01	8
AGR/02	8
AGR/03	8
AGR/07	4
AGR/08, AGR/09, AGR/10	8
AGR/11	4
AGR/12	4
AGR/13	8
AGR/17, AGR/18, AGR/19, AGR/20	8
BIO/01, BIO/02, BIO/03, BIO/04, BIO/05, BIO/13	8
CHIM/03, CHIM/06	8
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08	4
INF/01	8
MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09	4

LM STAL	CFU minimi
SSD	
AGR/01	8
AGR/02, AGR/03, BIO/01, BIO/04, BIO/05, BIO/13	8
AGR/09, ING-IND/10, ING-IND 11, ING-IND 22	8
AGR/13, BIO/10	8
AGR/15	24
AGR/16	16
CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06	8
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08	8
MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09	8

LM STAN	CFU minimi
SSD	
AGR/01	8
AGR/02	8
AGR/17, AGR/18, AGR/19, AGR/20	16
CHIM/03, CHIM/06	8
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08, INF/01, MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09	16
L-LIN/12	4

LM SFA	CFU minimi
SSD	
AGR/01, IUS/03	8
AGR/02, AGR/03, AGR/07, AGR/11, AGR/12, AGR/13, AGR/17	8
AGR/05, AGR/06	12
AGR/08, AGR/09, AGR/10, ICAR/06, GEO/02, GEO/03, GEO/04, GEO/05, GEO/06, GEO/07	12
BIO/01, BIO/02, BIO/03, BIO/04, BIO/05, BIO/07	8
CHIM/03, CHIM/06	8
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08	8
INF/01	8
MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09	8

LM STAMT	CFU minimi
AGR/01, AGR/02, AGR/03, AGR/04, AGR/05, AGR/06, AGR/07, AGR/08, AGR/09, AGR/10, AGR/11, AGR/12, AGR/13, AGR/15, AGR/16, AGR/17, AGR/18, AGR/19, BIO/01, BIO/02, BIO/03, BIO/04, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, BIO/14, BIO/15, BIO/16, BIO/17, BIO/18, CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06, CHIM/12, GEO/01, GEO/02, GEO/03, GEO/04, GEO/05, GEO/06, 07, GEO/08, GEO/09, GEO/10, GEO/11, GEO/12	88
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08	8
MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09	8