

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE
CLASSE L- 25 A.A. 2018/2019

Accesso programmato	si - 56 posti (di cui: n. 6 posti per cittadini non comunitari non compresi nella legge n. 189/2002 art. 26 e 2 posti per cittadini cinesi)
Anni di attivazione	3 anni
Curriculum/curricula	unico
Frequenza obbligatoria alle lezioni	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio (1° anno: Chimica generale ed inorganica, Chimica organica, Biologia e fisiologia vegetale. 2° anno: Enologia I: mod. chimica enologica, Microbiologia generale ed enologica, Chimica agraria, 3° anno: Enologia II: mod. tecnologie e processi enologici, Difesa della vite)
Lingua inglese	Inglese - B1 completo
Test dei saperi minimi	si
La preparazione iniziale dello studente (saperi minimi), necessaria per accedere al secondo anno, è positivamente verificata se lo studente ha:	ottenuto un punteggio uguale o superiore a 7 punti nel test d'ammissione al corso oppure frequentato con esito positivo i corsi Tandem di Matematica, Fisica, Biologia e Chimica
Sbarramenti per il II anno	Saperi minimi entro il 30 settembre dell'anno solare successivo
Sbarramenti per il III anno	Nessuno
Propedeuticità	Chimica organica = chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico = Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria = Biologia e fisiologia vegetale + Chimica generale ed inorganica + Chimica organica Enologia I: mod. chimica enologica = Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola = Economia vitivinicola Politica vitivinicola = Economia vitivinicola Tecniche viticole e meccanizzazione = Viticoltura Enologia II = Enologia I + Microbiologia agraria ed enologica + Impiantistica enologica
Crediti a scelta (tipo D)	Le attività a scelta dello studente (12 CFU, ambito D) possono comprendere gli insegnamenti consigliati dal piano didattico e altri insegnamenti impartiti presso l'Università di Verona coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea: questi ultimi sono riconosciuti automaticamente se offerti dall'Area Scienze ed Ingegneria o dall'Area Scienze giuridiche ed economiche. Diversamente la coerenza con gli obiettivi formativi del corso di laurea dovrà essere valutata preventivamente dalla Commissione Didattica del Collegio Didattico caso per caso. Ulteriori conoscenze linguistiche, ulteriori conoscenze informatiche e altre attività formative ricadenti in ambito E e F saranno riconosciute solo dopo il parere del Collegio Didattico che valuterà caso per caso se rientranti nelle attività di ambito D.
Altre Attività formative (tipo F)	Attività di stage , alla quale sono riservati 6 CFU per il cui riconoscimento si rimanda al Regolamento di Ateneo vigente e alle procedure previste dall'Area Stage e Tirocini dell'Ateneo.
Prova finale	Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano degli studi e aver svolto tutti gli adempimenti amministrativi. Alla prova finale (esame di laurea) sono riservati 3 CFU . La Laurea in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche viene conseguita dallo studente superando con esito positivo l'esame di laurea e completando in questo modo i 180 CFU stabiliti dal suo piano di studi. La prova finale consisterà nella discussione di un elaborato scritto, frutto del lavoro di tesi ed in una proclamazione solenne. Su proposta del relatore la tesi finale/elaborato può essere compilata e discussa in lingua straniera. La commissione di laurea ha a disposizione fino a 4 punti per la valutazione dell'elaborato scritto e della relativa discussione.
Punteggio di ammissione prova finale	Calcolato sulla media ponderata dei crediti a cui possono essere aggiunti 3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates.
Part - time	E' prevista l'iscrizione a tempo parziale. Il percorso formativo degli studenti che concordano l'impegno a tempo parziale è regolato dal Regolamento studenti.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Collegio Didattico è competente per il riconoscimento e l'accreditamento dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma.

Il presente prospetto vale per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2018/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE
CLASSE L- 25 A.A. 2017/2018

Accesso programmato	si - 56 posti (di cui: n. 6 posti per cittadini non comunitari non compresi nella legge n. 189/2002 art. 26 e 2 posti per cittadini cinesi)
Anni di attivazione	3 anni
Curriculum/curricula	unico
Frequenza obbligatoria alle lezioni	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio
Lingua inglese	Inglese - B1 completo
Test dei saperi minimi	si
La preparazione iniziale dello studente (saperi minimi), necessaria per accedere al secondo anno, è positivamente verificata se lo studente ha:	ottenuto un punteggio uguale o superiore a 7 punti nel test d'ammissione al corso oppure ottenuto un punteggio uguale o superiore a 10 punti nel test dei saperi minimi oppure frequentato con esito positivo i corsi Tandem di Matematica, Fisica, Biologia e Chimica
Sbarramenti per il II° anno	Saperi minimi
Sbarramenti per il III° anno	Nessuno
Propedeuticità	Chimica organica = chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico = Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria = Biologia vegetale + Chimica generale ed inorganica + Chimica organica Enologia I: mod. chimica enologica = Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola = Economia vitivinicola Politica vitivinicola = Economia vitivinicola Tecniche viticole = Viticoltura Enologia II = Enologia I + Microbiologia generale ed enologica
Crediti a scelta (tipo D)	Le attività a scelta dello studente (12 CFU, ambito D) possono comprendere gli insegnamenti consigliati dal piano didattico e altri insegnamenti impartiti presso l'Università di Verona coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea: questi ultimi sono riconosciuti automaticamente se offerti dall'Area Scienze ed Ingegneria o dall'Area Scienze giuridiche ed economiche. Diversamente la coerenza con gli obiettivi formativi del corso di laurea dovrà essere valutata preventivamente dalla Commissione Didattica del Collegio Didattico caso per caso. Ulteriori conoscenze linguistiche, ulteriori conoscenze informatiche e altre attività formative ricadenti in ambito E e F saranno riconosciute solo dopo il parere del Collegio Didattico che valuterà caso per caso se rientranti nelle attività di ambito D.
Altre Attività formative (tipo F)	Attività di stage , alla quale sono riservati 6 CFU per il cui riconoscimento si rimanda al Regolamento di Ateneo vigente e alle procedure previste dall'Area Stage e Tirocini dell'Ateneo.
Prova finale	Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano degli studi e aver svolto tutti gli adempimenti amministrativi. Alla prova finale (esame di laurea) sono riservati 3 CFU . La Laurea in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche viene conseguita dallo studente superando con esito positivo l'esame di laurea e completando in questo modo i 180 CFU stabiliti dal suo piano di studi. La prova finale consisterà nella discussione di un elaborato scritto ed in una proclamazione solenne. Su proposta del relatore la tesi finale/elaborato può essere compilata e discussa in lingua straniera.
Punteggio prova finale	3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates. A disposizione della commissione di laurea fino a 4 punti
Media degli esami per il calcolo del punteggio finale di laurea	Per media degli esami di profitto si intende la media ponderata sui crediti .
Part - time	E' prevista l'iscrizione a tempo parziale. Il percorso formativo degli studenti che concordano l'impegno a tempo parziale è regolato dal Regolamento studenti impegnati a tempo parziale.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimen	Il Collegio Didattico è competente per il riconoscimento e l'accreditamento dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma.

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA - CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE
CLASSE L- 25 A.A. 2016/2017**

Accesso programmato	si - 56 posti (di cui: n. 6 posti per cittadini non comunitari non compresi nella legge n. 189/2002 art. 26 + 2 posti per cittadini cinesi)
Anni di attivazione	3 anni
Test dei saperi minimi	si
Soglia minima per il superamento del Test dei saperi minimi	8,5 punti
Esame in sostituzione del Test dei saperi minimi	"Matematica e statistica"
Curriculum/curricula	unico
Frequenza obbligatoria alle lezioni	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio
Lingua inglese	Inglese - B1 (solo informatizzato)
Crediti a scelta (tipo D)	Le attività a scelta dello studente (12 CFU, ambito D) possono comprendere gli insegnamenti consigliati dal piano didattico e altri insegnamenti impartiti presso l'Università di Verona coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea: questi ultimi sono riconosciuti automaticamente se offerti dall'Area Scienze ed Ingegneria o dall'Area Scienze giuridiche ed economiche. Diversamente la coerenza con gli obiettivi formativi del corso di laurea dovrà essere valutata preventivamente dalla Commissione Didattica del Collegio Didattico caso per caso. Ulteriori conoscenze linguistiche, ulteriori conoscenze informatiche e altre attività formative ricadenti in ambito E e F saranno riconosciute solo dopo il parere del Collegio Didattico che valuterà caso per caso se rientranti nelle attività di ambito D.
Altre Attività formative (tipo F)	Attività di stage , alla quale sono riservati 6 CFU per il cui riconoscimento si rimanda al Regolamento di Ateneo vigente e alle procedure previste dall'Area Stage e Orientamento al Lavoro dell'Ateneo.
Sbarramenti per il II° anno	21 CFU entro la fine della sessione autunnale comprensivi di quelli degli esami di "chimica generale ed inorganica" e "matematica e statistica" o test dei saperi minimi
Sbarramenti per il III° anno	Nessuno
Propedeuticità	Vedi tabella - allegato 2: Chimica organica = chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico = Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria = Biologia vegetale + Chimica generale ed inorganica Enologia I: mod. chimica enologica = Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola = Economia vitivinicola Tecniche viticole = Viticoltura Enologia II = Enologia I + Microbiologia generale ed enologica Politica vitivinicola = Economia vitivinicola
Prova finale	Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano degli studi e aver svolto tutti gli adempimenti amministrativi, in conformità con i termini indicati nel Manifesto Generale degli Studi Alla prova finale (esame di laurea) sono riservati 3 CFU . La Laurea in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche viene conseguita dallo studente superando con esito positivo l'esame di laurea e completando in questo modo i 180 CFU stabiliti dal suo piano di studi. La prova finale consisterà nella discussione di un elaborato scritto ed in una proclamazione solenne. Su proposta del relatore la tesi finale/elaborato può essere compilata e discussa in lingua straniera.
Punteggio prova finale	3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates. A disposizione della commissione di laurea fino a 4 punti
Media degli esami per il calcolo del punteggio finale di laurea	Per media degli esami di profitto si intende la media ponderata sui crediti .
Part - time	Agli studenti che ne facciano richiesta, è concessa la possibilità di concordare, all'atto dell'immatricolazione, la definizione di un percorso formativo con un numero di CFU da 20 a 40 per ciascun anno di Corso. Sulle richieste degli studenti ai sensi del presente articolo si pronuncia ogni anno il Collegio Didattico. Lo status dello studente (part-time o full-time) può essere modificato su richiesta dell'interessato al momento dell'iscrizione al Corso ogni A.A.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Collegio Didattico è competente per il riconoscimento e l'accREDITAMENTO dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma.

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE
CLASSE L- 25 - A.A. 2015/2016

	56 posti (8 per extra comunitari di cui 2 cinesi)
Anni di attivazione	I° - II° - III°
Test dei saperi minimi	si
Soglia minima per il superamento del Test dei saperi minimi	12
Esame in sostituzione del Test dei saperi minimi	Matematica e statistica
Curriculum/curricula	unico
Frequenza	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio
Lingua	Inglese - B1 solo informatizzato
Crediti a scelta (tipo D)	12 CFU da acquisire con corsi proposti dal CdL o all'interno dell'Ateneo
Altre Attività formative (tipo F)	stage 6 CFU
Sbarramenti per il II° anno	21 CFU entro la fine della sessione autunnale comprensivi di quelli degli esami di "chimica generale ed inorganica" e "matematica e statistica" o test dei saperi minimi
Propedeuticità	Chimica organica=chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico=Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria=Biologia vegetale+Chimica generale ed inorganica Enologia I: mod. chimica enologica=Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola= Economia vitivinicola Tecniche viticole=Viticoltura Enologia II=Enologia I+Microbiologia generale ed enologica Politica vitivinicola= Economia vitivinicola
Prova finale	3 CFU
Punteggio prova finale	3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates. A disposizione della commissione di laurea fino a 4 punti
Media degli esami per il calcolo del punteggio finale di laurea	media ponderata
Part - time	Agli studenti che ne facciano richiesta, è concessa la possibilità di concordare, all'atto dell'immatricolazione, la definizione di un percorso formativo con un numero di CFU minimo pari a 12 e massimo 40 per ciascun anno di Corso. Sulle richieste degli studenti si pronuncia ogni anno il Consiglio di Corso di Laurea.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Consiglio di Corso di Laurea è competente per il riconoscimento e l'accREDITAMENTO dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma, fermo restando l'obbligo a riconoscere almeno il 50% dei crediti maturati per gli studenti provenienti da corsi di laurea della classe L-25
Piano Didattico	http://www.dbt.univr.it/main?ent=pd&cs=386&aa=2015%2F2016
Calendario didattico	http://www.dbt.univr.it/main?ent=cd&te=null&cs=386&aa=2015%2F2016

Il presente Prospetto riassuntivo vale per gli studenti che si sono immatricolati nell'a.a. 2015/2016

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA - FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN. - CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE
CLASSE L-25 A.A. 2014/2015**

	56 posti (10 per extra comunitari)
Anni di attivazione	I° - II°- III°
Test dei saperi minimi	si
Soglia minima per il superamento del Test dei saperi minimi	12
Esame in sostituzione del Test dei saperi minimi	Matematica e statistica
Curriculum/curricula	unico
Frequenza	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio
Lingua	Inglese - B1 solo informatizzato
Crediti a scelta (tipo D)	12 CFU da acquisire con corsi proposti dal CdL o all'interno dell'Ateneo
Altre Attività formative (tipo F)	stage 6 CFU
Sbarramenti per il II° anno	21 CFU entro la fine della sessione autunnale comprensivi di quelli degli esami di "chimica generale ed inorganica" e "matematica e statistica" o test dei saperi minimi
Sbarramenti per il III° anno	60 CFU entro la fine della sessione autunnale
Propedeuticità	Chimica organica=chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico=Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria=Biologia vegetale+Chimica generale ed inorganica Enologia I: mod. chimica enologica=Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola= Economia vitivinicola Tecniche viticole=Viticoltura Enologia II=Enologia I+Microbiologia generale ed enologica Politica vitivinicola= Economia vitivinicola
Prova finale	3 CFU
Punteggio prova finale	3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates. A disposizione della commissione di laurea fino a 4 punti
Media degli esami per il calcolo del punteggio finale di laurea	media ponderata
Part - time	Agli studenti che ne facciano richiesta, è concessa la possibilità di concordare, all'atto dell'immatricolazione, la definizione di un percorso formativo con un numero di CFU pari a 30 per ciascun anno di Corso. Sulle richieste degli studenti si pronuncia ogni anno il Consiglio di Corso di Laurea.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Consiglio di Corso di Laurea è competente per il riconoscimento e l'accREDITAMENTO dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma, fermo restando l'obbligo a riconoscere almeno il 50% dei crediti maturati per gli studenti provenienti da corsi di laurea della classe L-25
Piano Didattico	http://www.scienze.univr.it/foI/main?ent=pd&cs=386&aa=2012%2F2013
Calendario didattico	http://www.scienze.univr.it/foI/main?ent=cd&cs=386

Il presente Manifesto vale per gli studenti che si sono immatricolati nell'a.a. 2014/2015

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA - FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN. - CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE CLASSE L-25
A.A. 2012/2013**

	56 posti (10 per extra comunitari)
Anni di attivazione	I° - II° - III°
Test dei saperi minimi	si
Soglia minima per il superamento del Test dei saperi minimi	12
Esame in sostituzione del Test dei saperi minimi	matematica
Curriculum/curricula	unico
Frequenza	fortemente consigliata alle lezioni, obbligatoria per esercitazioni di laboratorio
Lingua	Inglese - B1 solo informatizzato
Crediti a scelta (tipo D)	12 CFU da acquisire con corsi proposti dal CdL o all'interno dell'Ateneo
Altre Attività formative (tipo F)	stage 6 CFU
Sbarramenti per il II° anno	21 CFU entro la fine della sessione autunnale comprensivi di quelli degli esami di "chimica generale ed inorganica" e "matematica" o test dei saperi minimi
Sbarramenti per il III° anno	60 CFU entro la fine della sessione autunnale
	Chimica organica=chimica generale ed inorganica Genetica e miglioramento genetico=Biologia e fisiologia vegetale Chimica agraria=Biologia vegetale+Chimica generale ed inorganica Enologia I: mod. chimica enologica=Chimica organica Economia dell'impresa vitivinicola= Economia vitivinicola Tecniche viticole=Viticoltura Enologia II=Enologia I+Microbiologia generale ed enologica Politica vitivinicola= Economia vitivinicola
Prova finale	3 CFU
Punteggio prova finale	3 punti per la laurea in corso, 1 punto per laurea nel primo anno fuori corso, 2 punti per una media $\geq 99/110$, 0,33 per ogni lode, 2 punti per esperienze all'estero Erasmus/Socrates. A disposizione della commissione di laurea fino a 4 punti
Media degli esami per il calcolo del punteggio finale di laurea	media ponderata
Part - time	Agli studenti che ne facciano richiesta, è concessa la possibilità di concordare, all'atto dell'immatricolazione, la definizione di un percorso formativo con un numero di CFU pari a 30 per ciascun anno di Corso. Sulle richieste degli studenti si pronuncia ogni anno il Consiglio di Corso di Laurea.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Consiglio di Corso di Laurea è competente per il riconoscimento e l'accREDITAMENTO dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di studio. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea di questo Ateneo o da altre sedi universitarie, questo può avere luogo solo a seguito della presentazione di una dettagliata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto, crediti maturati e programma, fermo restando l'obbligo a riconoscere almeno il 50% dei crediti maturati per gli studenti provenienti da corsi di laurea della classe L-25
Piano Didattico	http://www.scienze.univr.it/foI/main?ent=pd&cs=386&aa=2012%2F2013
Calendario didattico	http://www.scienze.univr.it/foI/main?ent=cd&cs=386

Il presente Manifesto vale per gli studenti che si sono immatricolati nell'a.a. 2012/2013