

**Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte di riferimento**

Corso di laurea magistrale interateneo in VITICOLTURA, ENOLOGIA E MERCATI VITIVINICOLI

Curriculum unico

DM 270/2004, art. 12 c. 2 a

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative							
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento	Modulo	SSD (1) afferenza insegnamento	CFU	SEDE			
caratterizzanti	b	1		Progettazione e Sviluppo in Enologia		AGR/15	8	UDINE			
				Fisiologia della Vite I	Fisiologia dello Sviluppo	AGR/03	5	PADOVA			
		3	Discipline del miglioramento genetico			Totale ambito	13				
						Totale ambito	5	PADOVA			
		4	Discipline della difesa	Gestione delle Avversità della Vite a Livello Territoriale	Controllo dei Patogeni	AGR/12	5	PADOVA			
					Controllo dei Fitofagi	AGR/11	5	PADOVA			
		5	Discipline economico gestionali			Totale ambito	10				
				Economia e Politica Vitivinicola	Tipologia di Impresa nel Sistema Vitivinicolo	AGR/01	5	VERONA			
					Politica Economica del Settore Vitivinicolo	AGR/01	5	PADOVA			
				Valorizzazione Economica dei Prodotti Vitivinicoli		AGR/01	7	PADOVA			
<b>Totale attività caratterizzanti</b>						Totale ambito	17				
								<b>45</b>			
affini e integrative	c	1		Statistica Metodologica e Piani Sperimentali		SECS-S/02	5	UDINE			
					Costituenti del Vino: Approfondimenti Chimici	AGR/15	4	UDINE			
				Approfondimenti sui componenti del vino e sulla gestione della fermentazione alcolica	Gestione della fermentazione alcolica	AGR/16	3	UDINE			
					Costituenti del Vino: Caratteristiche e Funzionalità dei Componenti Macromolecolari	AGR/15	3	UDINE			
				<i>2 insegnamenti a scelta per 20 CFU tra:</i>							
				Grapevine physiology 2	Applied physiology: case studies	AGR/03	3	UDINE			
					Environmental factors and secodary metabolism	AGR/03	4	UDINE			
					Molecular physiopathology	AGR/07	3	UDINE			
				Agronomical techniques and territory	Fertilizers and grapevine nutrition	AGR/13	3	UDINE			
					Soil management and irrigation	AGR/03	3	UDINE			
		2			Vineyard mechanization and quality	AGR/03	4	UDINE			
				Advanced biomolecular and chemical techniques applied to enological products	Biomolecular techniques for the identification of microorganisms	AGR/16	5	UDINE			
					Advanced analitycal tecniques in wine analysis	CHIM/10	5	UDINE			
				Separation, stabilization and packaging techniques in enology	Physical processes for juice and wine conditioning and packaging technologies	AGR/15	6	UDINE			
					Stabilization techniques in enology	AGR/15	4	UDINE			
		3		Wine marketing and communication	Advanced tools for marketing and communication	SECS-P/08	5	VERONA			
					New wine marketing tools	AGR/01	5	VERONA			
				Wine business management tools	Financial statement analysis and planning	SECS-P/07	5	VERONA			
		4			Investment analysis and appraisal in the wine business	AGR/01	5	VERONA			
				Agrochemicals in Vineyard pest-management and environment-landscape in mountains areas	Plants pathology defence in Management and use of agrochemicals and their fate in the environment	AGR/12	3	BOLZANO			
						AGR/13	3	BOLZANO			
					Mountain viticulture and landscape	AGR/10	4	BOLZANO			
		5			Vineyard management in mountain areas	AGR/03	3	BOLZANO			
				Vineyard mechanization in mountain areas		AGR/09	4	BOLZANO			
					Wine production processes and plants	AGR/15	3	BOLZANO			
<b>Totale affini e integrative</b>								<b>35</b>			
a scelta studente		d						10			
<b>Totale a scelta studente</b>								<b>10</b>			
prova finale e lingua straniera	e	1	Prova finale					27			
		2									
<b>Totale prova finale e lingua straniera</b>								<b>27</b>			
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Ulteriori conoscenze linguistiche					3			
		2									
		3									
		4									
		5									
<b>Totale altre attività formative</b>								<b>3</b>			
<b>TOTALE GENERALE</b>								<b>120</b>			