

PRIMA PARTE

Il candidato dopo aver preso visione della tabella seguente, descriva più dettagliatamente possibile almeno 2 diverse forme di allevamento elencate, nonché i loro sistemi di potatura, e specifichi dove sono abitualmente utilizzate a livello geografico in Italia. Poi scelga una zona di sua conoscenza e scelga la migliore forma d'allevamento per la realizzazione di un vino di qualità tipico della zona scelta descrivendone sommariamente il processo.

CLASSIFICAZIONE	SEGNI DISTINTIVI	FORMA DI ALLEVAMENTO	SVILUPPO VEGETAZIONE
Disposizione Spaziale	Tridimensionale	Alberello	In volume
	Bidimensionale	Guyot, cordone speronato	In parete
		Pergola, Raggi	A Tetto
Direzione Spazio	Verticale	Guyot, cordone speronato	Vegetazione perpendicolare al terreno
	Orizzontale	Tendone	Vegetazione parallela al terreno
	Piano Inclinato	Pergola, Raggi	Vegetazione inclinata di circa 30°
Contenimento Vegetazione	con fil di ferro	Cordone Sp., Guyot,	Si Legano i tralci a fili posti a più livelli
	senza fil di ferro	Cordone libero (meccanizz)	Tralci sono liberi e poggiano sul filo del cordone
Altezza Fusto	Basso	Guyot, cordone speronato	altezza tra i 40cm e i 120cm
	Medio	Cordone Libero o pergole	altezza tra i 121 e i 180cm
	Alto	Tendone, Raggi, Pergole	altezza oltre i 180cm

SECONDA PARTE

-Il candidato spieghi le differenze tra Cordone Speronato e Cordone Libero indicando quale dei due è più facilmente meccanizzabile.

-Il candidato indichi gli accorgimenti necessari per trattare con atomizzatore una forma di allevamento in parete (cordone speronato, guyot).

-Il candidato descriva quali sono gli elementi nutritivi più comuni a cui la pianta di vite deve accedere per garantire un buon prodotto.

- Il candidato descriva le fasi fisiologiche di crescita della vite.