

## Impianto pilota e l'ateneo brinda al vino eccellente



L'azienda universitaria nel nuovo impianto di produzione (*Anteprima*)

Produrre un particolare vino dalle qualità organolettiche eccellenti, conferitegli attraverso una lunga maturazione in condizioni controllate. Da oggi sarà possibile grazie all'impianto pilota per la climatizzazione delle cantine adibite alla maturazione di vini di pregio, che è stato presentato e consegnato all'Azienda agraria universitaria "Servadei" di Udine. Il progetto "ClimaWine", che ha portato alla realizzazione dell'impianto, è il frutto del lavoro dell'Azienda agraria, del Centro interdipartimentale di fluidodinamica e idraulica e del dipartimento di Scienze degli alimenti dell'università di Udine oltre che della società Granzotto impianti srl di Susegana che ha sostenuto la fornitura e la posa in opera delle attrezzature, dei macchinari, delle condutture e degli accessori necessari al controllo della cantina.

Il rettore Cristiana Compagno, intervenuta alla presentazione, ha ricordato come questo sia un ottimo esempio di trasferimento tecnologico, concetto non nuovo per l'ateneo udinese,

che deve essere inteso come un processo di scambio fra attori diversi in un complesso di relazioni multidirezionali. Compagno ha inoltre sottolineato come il trasferimento tecnologico sia un processo circolare e sistemico portato avanti grazie alla collaborazione fra università e territorio.

Grazie alle innovative tecnologie installate all'Azienda universitaria sarà dunque possibile verificare e misurare tutte le variabili che entrano in gioco negli ambienti in cui maturano i vini e, quindi, progettare e realizzare cantine tecnologicamente avanzate in grado di assicurare condizioni igrometriche ottimali quali la temperatura e l'umidità.

«L'ottenimento delle qualità desiderate nel vino – dice il direttore dell'azienda agraria universitaria, Francesco Savonitto – richiede un adeguato periodo di maturazione in speciali contenitori di legno (barriques) e necessita di un'analisi approfondita su base scientifica, che non può venir condotta all'interno delle aziende produttrici».