

# Studio sulle problematiche legate all'utilizzo dei tappi per la tappatura del vino; ricerca e stato dell'arte sulle tecniche alternative

## Tipo di intervento

Collaborazione  
Università – industria

## Tipo di Impresa:

Piccole imprese

## Settore di appartenenza dell'Impresa:

Alimentare – vino

## Motivazioni dell'intervento e risultati attesi

Tradizionalmente i tappi delle bottiglie di vino sono di sughero: la possibile presenza nel sughero di microrganismi fungini può alterare le qualità organolettiche e sviluppare sapori e odori sgradevoli nel vino in bottiglia (il vino sa di tappo). Studi e ricerche sono già stati condotti per chiarire e risolvere questo problema, ma non hanno portato a soluzioni certe. Si stanno diffondendo altri tipi di tappi le cui caratteristiche ed eventuali limitazioni d'uso, non sono ancora sufficientemente note. Il progetto si propone di mettere a disposizione dei vignaioli un manuale d'uso sulle tecniche di tappatura e un'informativa sull'evoluzione dei tappi alternativi.

## Schema dell'intervento

- analisi dei tipi di chiusura reperibili sul mercato;
- individuazione dei punti critici dell'operazione di tappatura (sistema tappatrice-bottiglia-vino);
- analisi dell'interazione chiusura/vino: elenco dei difetti rilevabili nel prodotto confezionato e loro probabili cause;
- individuazione di fattori di prevenzione per i problemi legati alla chiusura;
- confronto tra le prestazioni delle varie chiusure disponibili in funzione del tipo di vino;
- evidenziazione di indicatori dell'evoluzione del mercato dei tappi sintetici.

## Considerazioni conclusive dell'intervento – Risultati

Lo studio ha portato alla preparazione di una guida che fa il punto sulle attuali conoscenze tecniche delle interazioni all'interno del sistema vino-tappo-bottiglia: le imprese del settore vi trovano uno strumento di lavoro capace di aiutarle ad operare le scelte più opportune in relazione ai tempi di conservazione previsti e al tipo di mercato a cui si rivolgono. Un'indagine sulla più recente evoluzione del mercato dei tappi sintetici chiude il lavoro, dando qualche elemento di previsione per il futuro.