



# STRUMENTI DI ANALISI PROPOSTE & NOVITÀ

Una selezione, a cura delle aziende, delle ultime novità disponibili sul mercato

## ENARTIS

Veriflow® by bioMérieux, monitoraggio proattivo e di routine dei microrganismi deterioranti del vino



**E**nartis Engineering, la divisione Applicazioni Tecnologiche di Enartis, in collaborazione con bioMérieux, presenta Veriflow®, strumento indispensabile per effettuare l'analisi preventiva sui microrganismi "spoiler" del vino quali *Brettanomyces bruxellensis*, *Lactobacillus* e *Pediococcus*, fondamentale per isolare precocemente le contaminazioni e preservare la qualità del prodotto finale. L'alterazione data da questi microrganismi può essere una minaccia silenziosa per la qualità del vino e la loro identificazione richiede estrema accuratezza, sensibilità e tempi sempre più rapidi. La diagnosi precoce è quindi fondamentale per proteggere la linfa vitale dell'attività produttiva. I test Vinobrett® e Vinopal®, associati alla tecnologia Veriflow®, offrono la possibilità di effettua-

re analisi di routine durante tutto il processo di vinificazione per ottenere informazioni precise sulla presenza dei microrganismi deterioranti più pericolosi, prevenire interventi di recupero e preservare il valore del prodotto finale. Veriflow® è la soluzione di biologia molecolare più semplice sul mercato per ottenere risultati accurati direttamente in cantina o in laboratorio in poco meno di 4 ore. Grazie alla grande sensibilità del sistema (10 cell/ml) e all'estrema facilità di utilizzo (solo 2 fasi di pipettaggio), sarà possibile identificare qualsiasi contaminazione prima di avere un reale impatto sulla qualità, e quindi prima della produzione di fenoli volatili 4-EF/4-EG. Veriflow® è la soluzione ideale per aziende e laboratori sempre più attenti al monitoraggio della qualità e alla riduzione dei costi d'intervento.

Info: [www.enartis.com/it/macchinari/veriflow-by-biomerieux/](http://www.enartis.com/it/macchinari/veriflow-by-biomerieux/)