



Comunicato stampa del 15 ottobre 2019

**CLAYVER A VITEFF:**

**ARRIVANO LE BOTTI DI GRANDE DIMENSIONE**

**L'azienda di Vado Ligure presenta al *Salone Internazionale delle Tecnologie Spumanti* il nuovo formato di contenitori in ceramica. Rimangono inalterate le performance di igiene, sicurezza e praticità**

**Clayver** sempre più grandi. È la novità che l'azienda di Vado Ligure porterà al **Viteff**, il *Salone Internazionale delle Tecnologie Spumanti* in programma a Epernay dal 15 al 18 ottobre.

La realizzazione di contenitori con **capacità superiori ai 1000 litri**, in ceramica è molto complessa se si vuole uscire dal perimetro dell'artigianato, oltre a essere costosa e a porre seri problemi per la sicurezza degli operatori in cantina. I materiali ceramici infatti, in caso di urto violento, si fratturano in modo cosiddetto fragile e possono colpire con la forza delle tonnellate di vino contenuto chi sosta nelle vicinanze. Si pone pertanto un problema di protezione con apposite griglie o telai, oppure di diversa progettazione.

**Clayver** ha scelto questa seconda strada, realizzando e brevettando sistemi modulari di ceramica-acciaio-cemento che riuniscono le migliori caratteristiche di tutti questi materiali e consentono la realizzazione di contenitori di volumi molto elevati, mantenendo le massime condizioni di igiene, sicurezza e praticità.

"**Clayver** è sempre stata un'azienda dinamica - dichiara **Luca Risso**, responsabile ricerca e sviluppo dell'azienda - nata con lo scopo di diffondere e far conoscere sempre di più l'impiego della ceramica in enologia. Siamo partiti da contenitori di dimensioni medio piccole, che rappresentano ancora la soluzione ideale per la gestione dei singoli cru e per le produzioni di maggiore pregio o quando sia necessario un particolare rapporto tra il volume della massa e l'apporto di ossigeno. È tuttavia innegabile che anche la richiesta di contenitori di grandi dimensioni sia giustificata".

Questa nuova gamma verrà presentata ufficialmente in occasione del prossimo **Viteff** (*Hall Bulle, stand B16*) per raccogliere commenti e suggerimenti soprattutto sulle dimensioni più desiderate, per passare poi dai prototipi ai componenti finali.

*Press info:*

Davide Cocco

davide@studiocru.it

392 9286448

Elisa Rigon

elisa@studiocru.com

0444 042110