

SIMQUA- Sistemi innovativi di miglioramento della qualità e del riciclo dell'acqua negli allevamenti e nella filiera agroalimentare

OBIETTIVI DEL PROGETTO

- ✓ Utilizzo del biossido di cloro nel trattamento e recupero delle acque di processo negli impianti di trasformazione delle filiere carne, latte e vino
- ✓ Utilizzo del biossido di cloro nel trattamento igienizzante dell'acqua di abbeverata

PARTENARIATO

- ✓ Fattorie Marchigiane Consorzio Cooperativo
- ✓ Cooperlat Soc. Coop. Agr.
- ✓ Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche
- ✓ Istituto Marchigiano di Tutela dei Vini
- ✓ Bovinmarche Allevatori Marchigiani Soc. Coop.
- ✓ Meccano Soc. Consortile P.A.



Gestione delle problematiche e delle esigenze all'interno del GO