



BIO Il vigneto Brolo e la sede **Berlucchi**

Agricoltura 4.0, ecco il workshop ospitato da **Berlucchi**

BORGONATO (Brescia)

BERLUCCHI continua il suo percorso nel mondo dell'agricoltura biologica e dell'innovazione sostenibile ospitando, martedì prossimo, il workshop 'Agricoltura 4.0, le emissioni di gas a effetto serra in ambito agricolo'. L'incontro approfondirà il tema delle emissioni ghg (*greenhouse gas*, gas a effetto serra) alla presenza di relatori internazionali. È ideato nell'ambito di Life Vitisom, progetto triennale dell'Unione Europea per il monitoraggio delle emissioni – di cui l'azienda è partner – che valuta gli impatti nella gestione del suolo e delle concimazioni con l'obiettivo di ideare, testare e validare un sistema innovativo di distribuzione delle matrici organiche in viticoltura. «L'uso del fertilizzante organico, l'unico concesso dal protocollo bio, ci permette di nutrire il suolo in modo lungimirante agendo sul terreno e non sulla pianta, come invece fa quello di sintesi» dice Arturo Ziliani, ad ed enologo **Berlucchi**.