

An aerial photograph of agricultural land with several colored overlays. A large area in the center and left is outlined in red. A large area on the right is outlined in yellow. A smaller area in the bottom left is outlined in green. A small rectangular area in the top left is outlined in black. The text is overlaid on the map.

SOCIETÀ AGRICOLA IL MURELLO

IL PROGRESSO DELLA DISTRIBUZIONE DEL
DIGESTATO

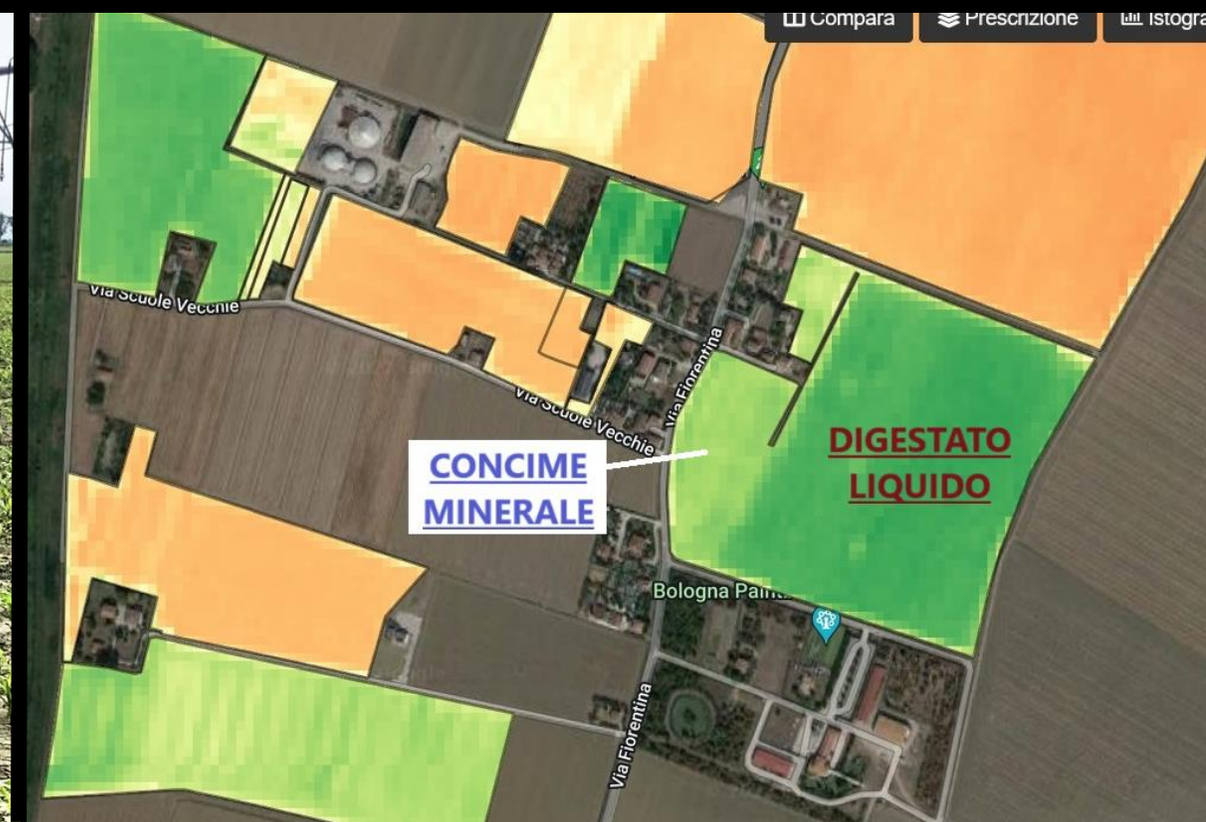
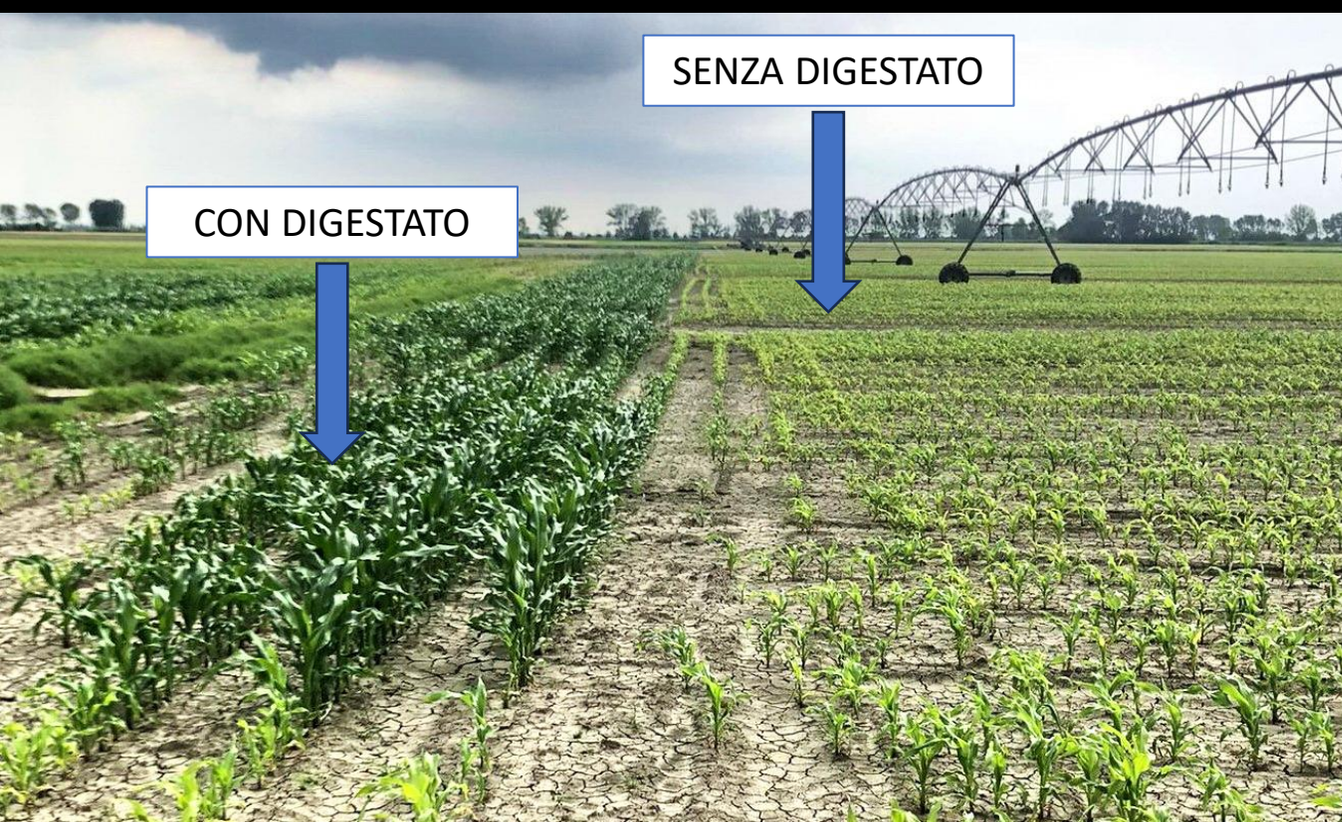


Interramento del digestato liquido con strip-till ovvero lavorazione della sola striscia da seminare e localizzazione del fertilizzante organico



Il digestato viene **completamente interrato nella striscia di lavorazione** riducendo al massimo le emissioni e mantenendo umidità e minerali a disposizione della coltura

Rilevazione da satellitare: copertura fogliare post distribuzione digestato liquido comparato con la concimazione di concime minerale.



Corpo aziendale, circa 70 Ha serviti da una tubazione sotterranea dalla vasca di stoccaggio del digestato liquido



Distribuzione in copertura in fertirrigazione con calate rasoterra





Distribuzione del digestato liquido
in copertura con barra a dischetti
su culture autunno-vernine

Utilizzando un trattore con ruote
larghe, una botte più piccola e
un «avanzamento a granchio» si
riduce il calpestio preservando
coltura e struttura del suolo



Non troppo tempo fa mi hanno chiesto:
**vedresti la tua azienda in un futuro senza
biogas?**

*«Siamo agricoltori, la nostra passione è far crescere al meglio ciò che coltiviamo mantenendo il nostro suolo fertile. **Per questo un domani non riuscirei più ad immaginarmi di coltivare i miei terreni senza apportare digestato.** Il biogas è il mezzo che mi permette di conservare l'apporto di sostanza organica alla mia terra»*



Denis Sarti

