

TOSCANA

Produrre pomodori con l'energia geotermica

Prende forma un progetto di Etruria Royal Fruit e di Georto Green Tech per lo sfruttamento dell'energia geotermica per la produzione di pomodori e sarà una realtà della futura economia del Comune di Monterotondo Marittimo (GR) e del suo comprensorio. Di recente, durante un convegno, il sindaco Giacomo Termine ed alcuni esperti delle aziende coinvolte, hanno presentato i particolari dell'iniziativa. Le serre saranno operative nel 2017 e copriranno una superficie di 13mila metri quadrati e grazie all'energia geotermica consentiranno una produzione interessante di pomodori. Al convegno hanno partecipato Claudio Capitani, che ha presentato il progetto serricolo di Georto Green Tech, Francesco Lazzeri ingegnere di Enel che ha illustrato l'uso della geotermia in agricoltura, Michele Contini di Momenta Srl sull'innovazione tecnologica nelle colture, Antonio Laudazi di Marte 5 Digital Ideas sulla tracciabilità e Francesco Luongo della Web Agency Zenweb, sui nuovi strumenti di comunicazione. A breve inizieranno i lavori di costruzione degli impianti e la loro fine è prevista per marzo 2017. **R.S.**