













Alla scoperta delle **nuove tecnologie** per la gestione efficiente dell'irrigazione nel **settore bieticolo**

Acqua Campus, Budrio Via Ronchi, 4 Mezzolara di Budrio BO

Partecipazione libera, previa registrazione a questo <u>link</u>

Si consiglia di indossare abbigliamento e calzature adatte.



"Progetto Acqua Campus -Domanda di sostegno 5535532 PSR ER 2014 2020 misura 1.2.01

PROGRAMMA

Ore 8:30
Accoglienza e registrazione
partecipanti

Ore 9:00 **Saluti di benvenuto** *Nicola Dalmonte*, Presidente CER *Luigi Maccaferri*, Presidente COPROB

Ore 9:15 **Interventi tecnici**

- Il progetto Focus Acqua e l'innovazione per la filiera irrigua Raffaella Zucaro, CER
- Sistemi di distribuzione efficiente dell'acqua irrigua per il progetto Acqua Virtuosa Michele Solmi, Consorzio della Bonifica Renana
- Innovazione e nuove frontiere agronomiche per il settore bieticolo Giovanni Campagna, COPROB

Ore 10:15 Visita guidata alle prove sperimentali:

- L'esperienza di Acqua Campus in collaborazione con COPROB per l'irrigazione efficiente della barbabietola da zucchero Domenico Solimando, CER
- Le innovazioni per l'irrigazione efficiente dei seminativi. Le proposte dei Partner di Acqua Campus ETG, FINAPP, HAIFA, IRRITEC, RIVULIS, RUBICON, SAB, TORO, VALLEY, WINET, WISECONN, YARA

Ore 12:00 **Light lunch**