



L'Associazione Romana Dottori in Scienze Agrarie e Forestali di Roma, in collaborazione con L'ODAF di Roma è lieta di invitarvi al seminario a distanza

ACQUA 4.0

Strumenti innovativi per gestire la risorsa idrica in agricoltura

Tecnologie digitali e satellitari al servizio delle strategie per l'adattamento al cambiamento climatico

NE DISCUTONO INSIEME

DOTT. AGR. NICCOLO' SACCHETTI
Presidente del Consorzio di Bonifica litorale nord

e
DOTT. AGR. STEFANO LO PRESTI
Centrale valutativa srl

introduce e modera dott. FABIO GENCHI, Ardaf

Produrre cibo per una popolazione mondiale in crescita a fronte di risorse naturali limitate è una delle sfide più importanti e difficili che l'Umanità è chiamata ad affrontare. In un contesto globale in profonda evoluzione, di riconversioni produttive, di adattamento continuo ad una realtà che si modifica velocemente anche l'agricoltura è chiamata a fare la sua parte.

Negli ultimi anni lo sviluppo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione è stato impressionante e ha messo a disposizione degli agricoltori un ampio ventaglio di soluzioni e strumenti, tra i quali i dati di osservazione della terra, che consentono una gestione più consapevole, efficiente e sostenibile dell'azienda agricola. Ne parliamo in relazione all'uso e consumo di acqua, risorsa primaria preziosa per la nostra agricoltura di qualità.

ROMA, LUNEDI 20 LUGLIO, ore 16 e 30

Per iscriversi è necessario usare il seguente link

<https://attendee.gotowebinar.com/register/8836460900381729804>

*La partecipazione da diritto ai crediti formativi per gli iscritti all'ordine
Possono partecipare solo gli iscritti agli ordini degli agronomi e forestali di tutta Italia o alle
associazioni della FIDAF, se in regola con le quote sociali*

Per info scrivere a info@ardaf.it e/o visitare www.ardaf.it