

CONVEGNO FINALE PROGETTO LIFE ARIMEDA

“RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI AMMONIACA NELL'AGRICOLTURA MEDITERRANEA ATTRAVERSO TECNICHE INNOVATIVE DI FERTIRRIGAZIONE CON LIQUAMI”

18 Marzo 2021 – on line

PROGRAMMA

- 09:30 **Saluti e introduzione al convegno** Luca Zucchelli – Regione Lombardia, D. G. Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi
- 09:40 **Presentazione del progetto LIFE ARIMEDA** Dolores Quílez - Coordinatore di progetto, CITA – Centro de investigación y tecnología agroalimentaria de Aragón, Spagna
- 09:55 **Le attività ed i risultati del progetto LIFE ARIMEDA in Italia** Giorgio Provolo - Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali
- 10:10 **Le tecniche di filtrazione del digestato e le applicazioni per la fertirrigazione** Andrea Guidetti - Acquafer Agri
- 10:25 **La valutazione ambientale nella scelta fertirrigua** Giambattista Merigo - Studio Agriter
- 10:40 **Il trasferimento dei risultati: si può replicare il sistema testato?** Flavio Sommariva - ARAL Associazione Regionale Allevatori della Lombardia
- 10:55 **Le attività ed i risultati del progetto LIFE ARIMEDA in Spagna** Eva Herrero - Centro de investigación y tecnología agroalimentaria de Aragón, Spagna
- 11:10 Dibattito e riscontro alle domande pervenute in chat da parte dei partecipanti
- 11:20 **Tavola rotonda – I progetti collegati e gli stakeholders**
Modera: Mary Mattiaccio, giornalista, Edagricole
Intervengono:
I partner del progetto LIFE ARIMEDA ADS Ejea: Azucena Crespo; **REGABER:** David Abio; **SEGALES:** Ramón Gea;
I partner dei progetti in networking LIFEDoP: Guliana D’Imporzano; **LIFE Agricose:** Stefano Brenna; **LIFE PrepAir:** Matteo Balboni
I tecnici Netafim: Alberto Puggioni, **Agrostar-Valley:** Marco Martello; **Agronomo:** Alberto Gritti;
- 12:30 **Conclusioni finali**

Per informazioni: ARAL tel. 0373.897022 e-mail: irid@aral.lom.it
La partecipazione è libera e gratuita, ma è richiesta l’iscrizione al seguente link:

<https://register.gotowebinar.com/register/2861865353297035788>

L’EVENTO È ACCREDITATO PER
0,375 CFP, AI SENSI DEL
REGOLAMENTO CONAF N. 3/13

