



LIFE 16 ARIMEDA – ENV/ES/000400

Ammonia emission Reduction in MEDiterranean Agriculture
with innovative slurry fertigation techniques

www.lifearimeda.eu

Giovedì 4 luglio 2019 - GIORNATA DIMOSTRATIVA

Riduzione delle emissioni di ammoniaca nell'agricoltura mediterranea
mediante tecniche innovative per la fertirrigazione con effluenti di allevamento



ORE 9.30 E 12.30: VISITA GUIDATA AI CAMPI SPERIMENTALI:

Azienda Agricola CASCINA CASTELLAZZO - Villanterio (PV)

Seguirà fresco buffet

Obiettivi del Progetto:

- Dimostrare la riduzione di emissioni ammoniacali con tecniche di fertirrigazione innovative
- Valutare l'uso del liquame/digestato diluito in sistemi di irrigazione a goccia e pivot per la distribuzione in copertura su mais

Giornata Dimostrativa

- Visita ai sistemi di filtrazione e dosaggio di effluenti per la fertirrigazione mediante distribuzione con pivot e sistema a goccia. Visita ai campi sperimentali
- Presentazione del Progetto LIFE ARIMEDA, delle azioni previste e dei risultati attesi dalle prove in campo

Evento accreditato per la formazione continua dei Dottori Agronomi e Forestali per 0,375 CFP (Reg 3/13 CONAF)