



## LIFE 16 ARIMEDA – ENV/ES/000400

Ammonia emission Reduction in MEDiterranean Agriculture with innovative slurry fertigation techniques

[www.lifearimeda.eu](http://www.lifearimeda.eu)

### Mercoledì 10 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:**

**Società Agricola LA MADDALENA Orzinuovi (BS)**

Seguirà fresco aperitivo



#### 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

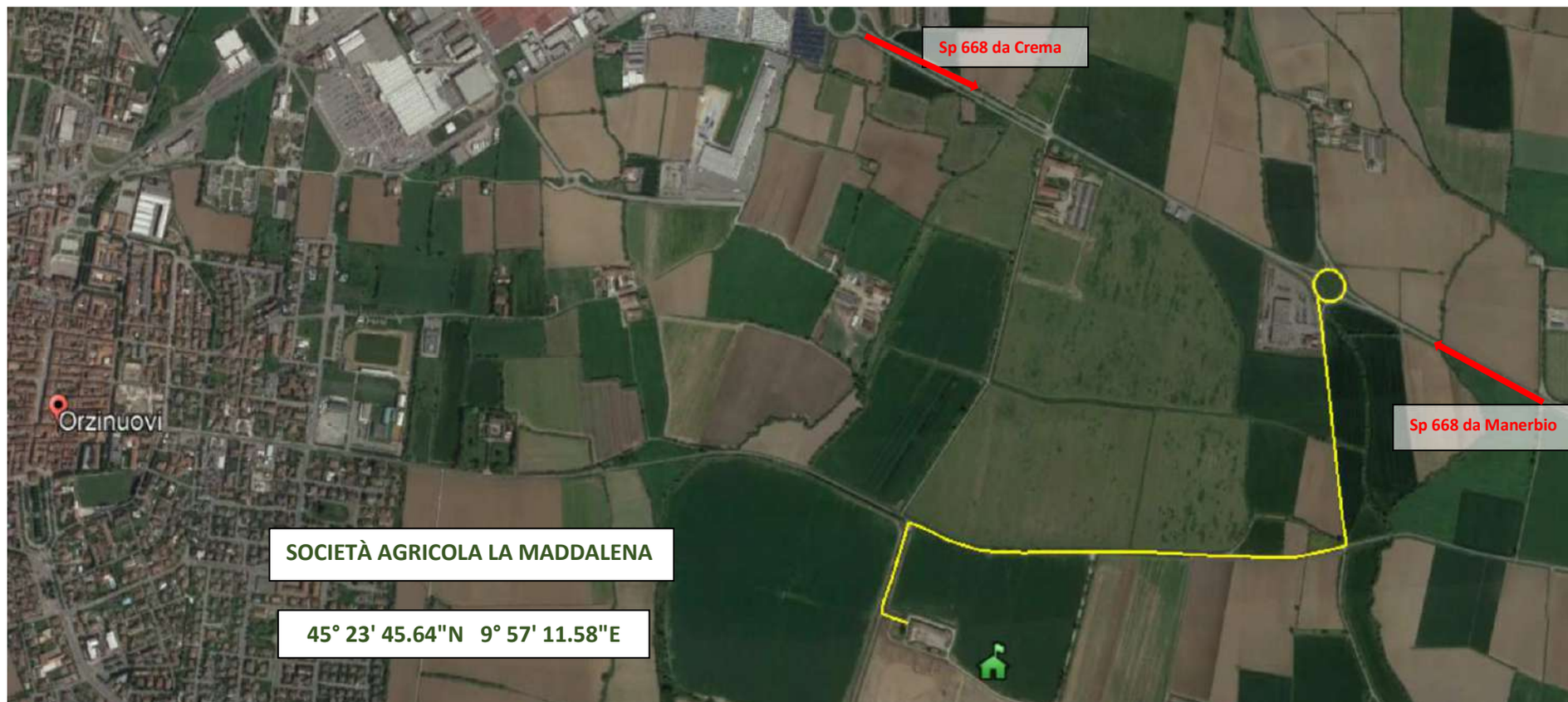
Evento accreditato per la formazione continua dei Dottori Agronomi e Forestali per 0,375 CFP (Reg 3/13 CONAF)





LIFE 16 ARIMEDA – ENV/ES/00400 Riduzione delle emissioni di ammoniaca nell'agricoltura mediterranea mediante tecniche innovative per la fertirrigazione con effluenti di allevamento

## Mercoledì 10 luglio 2019 - GIORNATA DIMOSTRATIVA DEL PROGETTO LIFE ARIMEDA



Per chiarimenti ed informazioni: Viviana Guido Tel. 347 512 0083 e Flavio Sommariva Tel. 335 678 7121



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO