



**AIAM2018–XXI Convegno Nazionale di Agrometeorologia**

# **Agrometeorologia per le Politiche di Sviluppo Rurale**

**19-20-21 Giugno 2018**

Centro di Ricerca Difesa e Certificazione – CREA  
Via Carlo Giuseppe Bertero, 22 Roma RM

## Programma dei lavori

**Martedì 19 giugno 2018**

**12:30 – 14:00**

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

**14:00 – 15:00**

### INTERVENTI INTRODUTTIVI

- PIO ROVERSI - DIRETTORE CREA DC
- FEDERICO SPANNA -PRESIDENTE AIAM
- ALESSANDRO MONTELEONE E FILIBERTO ALTABELLI - PROGRAMMA RETE RURALE NAZIONALE

### CELEBRAZIONE DELLA GIORNATA MONDIALE DELLE NAZIONI UNITE PER LA LOTTA ALLA DESERTIFICAZIONE “LA TERRA VALE, INVESTI SULLA TERRA...”

IN COLLABORAZIONE CON CREA, ISPRA, CNR, MAECI

- GUIDO BONATI - CREA-PB, MAURO CENTRITTO – CNR, ANNA LUISE - ISPRA
- GRAMMENOS MASTROJENI - MAECI

### APERTURA UFFICIALE DEL CONVEGNO

### **SESSIONE 1: AGROMETEOROLOGIA E MODELLI DI STIMA, SIMULAZIONE E PREVISIONE PER LA DIFESA DA AVVERSITÀ BIOTICHE ED ABIOTICHE**

**15:00 – 16:00**

1. ARE THERE ELEGIBILITY CRITERIA FOR USABILITY OF PLANT PROTECTION MODELS IN IPM?. *Rossi V., Gilioli G.*
2. COPING WITH RISK OF DROUGHT THROUGH KNOWLEDGE AND SEASONAL FORECASTS. *Pasqui M., Di Giuseppe E., Magno R., Rapisardi E.*
3. IL MODELLO DI SVILUPPO DIMOSFRU PER LA DROSOPHILA SUZUKII. *Perini L., Raparelli E., Scaglione M.*

**16:00 – 16:30**

CAFFÈ

**16:30 – 17:30**

4. ANALISI CLIMATICA PER UNA MODERNA VITICOLTURA IN GEORGIA. *Cola G., Mariani L. Maghradze D., Brancadoro L., Failla O.*
5. CLIMATOLOGY OF MICRO-METEOROLOGICAL PARAMETERS ON ITALIAN VINEYARDS. *Andreoli V., Barbesino C., Cassardo C., Ferrarese S., Lecca M., Spanna F.*
6. STIMA DEL LAI DI FRUTTETI ATTRAVERSO IL COEFFICIENTE DI ESTINZIONE DELLA RADIAZIONE. *Ventura F., Battilani A., Guerra E., Letterio T.*

**17:30– 19:00: ASSEMBLEA DEI SOCI AIAM ED ELEZIONI**

## Mercoledì 20 giugno 2018

### WORKSHOP

#### **AGROMETEOROLOGIA PER LE POLITICHE DI SVILUPPO RURALE.**

#### ***Nuove sfide agro climatico ambientali ed aspetti di integrazione con i PSR e PAC***

Iniziativa promossa dal Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia e dal Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente, del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA) con l'Associazione Italiana di Agrometeorologia (AIAM).

#### **Il Convegno sarà ospitato dal CREA Centro di ricerca Difesa e Certificazione.**

CREA DC- Centro di Ricerca Difesa e Certificazione

Via Carlo Giuseppe Bertero, 22-00156 ROMA

**13:30 – 14:00**

PRANZO

**14:00 -15:00**

SESSIONE POSTER - PRESENTAZIONE DITTE ESPOSITRICI

**15:00-16:40**

#### **SESSIONE 2: AGROMETEOROLOGIA PER L'USO SOSTENIBILE DELLE RISORSE NATURALI IN AGRICOLTURA**

1. OPPORTUNITÀ PER L'AGROMETEOROLOGIA DAL NUOVO CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN "ENVIRONMENTAL METEOROLOGY" PRESSO LE UNIVERSITÀ DI TRENTO E INNSBRUCK. *Zardi D.*
2. LE APP AGROMETEO PER UNA AGRICOLTURA SOSTENIBILE. *Craveri L., Riparbelli C., Motta S., Delillo I., Checchetto F., Bonini Baraldi A.*
3. EFFETTI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI SULLA DISPONIBILITÀ' DI RISORSA IDRICA. *Olivo P., Iervolino D., Cicogna A., Barbieri S.*
4. IMPRONTA IDRICA, CONSUMI DI ACQUA VERDE E BLU NELLA COLTIVAZIONE DEL POMODORO DA INDUSTRIA IN PUGLIA. *Ventrella D., Giglio L., Garofalo P., Dalla Marta A.*
5. DISPOSITIVI LP-WAN PER LA RACCOLTA DI DATI METEO A LUNGA E LUNGHISSIMA DISTANZA. *Cielo P., Colucci G. P., Poletti M., Trincherò D.*

**16:40 – 17:00**

CAFFÈ

**17:00 – 18:20**

6. DECEURO, UN ECONOMICO DATA LOGGER PER MONITORAGGIO AMBIENTALE. *Piffer I., Toller G.*
7. IL MODELLO DI CRESCITA IVINE: DESCRIZIONE E ANALISI PRELIMINARI. *Andreoli V., Cassardo C., Ferrarese S., Picco S., Spanna F.*
8. EVALUATION OF DROUGHT RISK BY COMPARATIVE ANALYSIS OF SPI AND RDI. *Zucaro R., Giannerini G., Tascone F.L., Antinoro C.*
9. PROGETTO ALADIN: INTEGRAZIONE DI SISTEMI PER L'IRRIGAZIONE A RATEO VARIABILE. *Ventura F., Anconelli S., Letterio T., Vignudelli M., Mantovi P.*

**20:00**

CENA SOCIALE

## Giovedì 21 giugno 2018

**09:00 – 10:40**

### SESSIONE 2: AGROMETEOROLOGIA PER L'USO SOSTENIBILE DELLE RISORSE NATURALI IN AGRICOLTURA

10. IRRISMAART: UN SISTEMA DI SUPPORTO ALLE DECISIONI PER LA VALUTAZIONE DEL FABBISOGNO IRRIGUO DELLE COLTURE. *Di Guardo A.*
11. GIADA, UN SISTEMA CENTRALIZZATO PER LA GESTIONE DELL'IRRIGAZIONE A DOMANDA. *Villa P., Roveri M., Zottele F., Toller G.*

### SESSIONE 3: AGROMETEOROLOGIA PER LE POLITICHE PER LO SVILUPPO RURALE E LA PAC

1. SINERGIE TRA I SERVIZI AGROMETEOROLOGICI REGIONALI CON IL PROGETTO AGROMETEORE. *De Natale F., Alilla R., Dal Monte G., Epifani C., Esposito S., Gerardi E., Parisse B.*
2. STUDIO PRELIMINARE PER UNA CLASSIFICAZIONE BIOCLIMATICA DEL FRIULI VENEZIA GIULIA E SUA POSSIBILE VARIAZIONE FUTURA A SEGUITO DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI. *Cicogna A., Gallina V., Micheletti S.*
3. SOLUZIONI TERRITORIALI AL SERVIZIO DELLE POLITICHE DI SVILUPPO RURALE. *Parisi S.G.*

**10:40 – 11:00**

CAFFÈ

**11:00 – 12:00**

4. AGROAMBIENTE.ABRUZZO: SUPPORTO ALLE DECISIONI PER L'IRRIGAZIONE, LA CONCIMAZIONE E LA DIFESA NEL RISPETTO DEI DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA. *Guidotti D., Pollastri L., Mazzocchetti A., Pietrangeli F., Giuliani D., Antenucci F., D'Ascenzo D., Di Lena B.*
5. PROGETTO BRUMA: UN SISTEMA DI SUPPORTO ALLE DECISIONI PER LA DIFESA DAL BRUSONE DEL RISO IN PIEMONTE *Rodolfi M, Biloni M., Silvestri S., Spanna F., La Iacona T.*
6. MISURE DEI PARAMETRI METEOROLOGICI IN COLTURA PROTETTA INFLUENTI SULLA VARIABILITÀ DI POMODORO. *Sanna F., Deboli R., Calvo A., Merlone A.*

**12:00 – 12:30**

CONSEGNA PREMI TESI E BEST PAPER

**12:30 – 13:00**

DISCUSSIONE FINALE E CHIUSURA DEI LAVORI

Info:

Segreteria AIAM tel.: 011.432. 5037 / 3706 e-mail: [segreteria@agrometeorologia.it](mailto:segreteria@agrometeorologia.it)  
[www.agrometeorologia.it](http://www.agrometeorologia.it)