

XIX Convegno AIAM 2016

"Nuove avversità e nuovi servizi per gli Agroecosistemi" **Bologna (BO), 14 - 16 giugno 2016**

Download

[Atti del Convegno](#)

[Video ricordo](#)

Supporti agrometeorologici e nuove avversità

- SMART MONITORING - ICT PER IL RILIEVO DELLE AVVERSITÀ. *Andreis D., Corradini S., Zottele F., Toller G., Zaffoni M., Margoni M., Candioli E.*

- LE TECNICHE BIOMOLECOLARI COME SUPPORTO PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE CONTAMINAZIONI DI FALDA: LA PRIMA AZIONE PILOTA IN PUGLIA PER L'IDENTIFICAZIONE DA CONTAMINAZIONE DA NITRATI E INDIVIDUAZIONE DEI RESPONSABILI. *Calabrese A., Campanale C., Uricchio V.F., Limongelli L., Laera G., Petrelli A., Schiavone F., Trotta L.*

- IL RISCHIO DI INVASIVITÀ DI SPECIE VEGETALI NON-NATIVE INTRODOTTE NEGLI AGROECOSISTEMI MEDITERRANEI COME COLTURE ENERGETICHE. UN CASO DI STUDIO IN SARDEGNA. *Cossu Q.A., Brundu G., Ledda L., Mangone M., Canu S., Mura M., Furesi A.*

- PREVISIONE IN TEMPO REALE DELLA PRESENZA DI *Scaphoideus titanus* BALL IN

PIEMONTE.

□ *Falzo S., Lessio F., Spanna F., Alma A.*

- DIREZIONE PREVALENTE DEL VENTO E DIFESA INTEGRATA DELLE COLTURE CON LA CONFUSIONE SESSUALE. *Lacertosa G., Scalcione E., Dichio P., Caponero A.*

□

- VALIDAZIONE DI MODELLI PER *Diabrotica virgifera virgifera* (LECONTE) PER L'INTEGRAZIONE IN SISTEMI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI.

Marchi S., Guidotti D., Ricciolini M., Petacchi R.

- CONDIVISIONE E INTERPOLAZIONE DEI DATI AGROMETEOROLOGICI REGIONALI A LIVELLO NAZIONALE: UNA MODESTA PROPOSTA. *Marletto V.*

- IL PROGETTO ALADIN: UN AGROALIMENTARE IDRO-INTELLIGENTE CONTRO L'APPROCCIOSETTORIALE AL RISPARMIO IDRICO. *Botarelli L., Valloni R., Ventura F., per conto del raggruppamento POR-FESR ALADIN*

- VERIFICA DELLE PREVISIONI METEOROLOGICHE DI TRE GRANDEZZE DI BASE. *Ventura F., Salvatorelli F., Bertozzi A., Valmori I.*

Poster

- AGRO-METEOROLOGY IN PUBLIC HEALTH. THE ACTION AGAINST BLUETONGUE WITH GIS TECHNOLOGY. *Cappai S., Loi F., Rolesu S., Fiori M., Canu S., Capece P.*

- IMPIEGO DI MISURE NIVOMETRICHE PER L'ANALISI DI UN MODELLO DI ACCUMULO E SCIoglimento NEVOSO. *D'Agnes P., Govoni C., Spisni A., Tomei F., Toth E., Marletto V.*

- NORMALIZZAZIONE DEI DATI DELLA RETE AGROMETEOROLOGICA DELLA REGIONE PUGLIA IN FORMATO SYNOP BUFR: UN PASSO AVANTI VERSO LO STANDARD WMO DELLA RETE E L'USO DEI DATI NEL CONTROLLO PREVISIONALE.

Laera G., Schiavone F., Petrelli A., Del Prete M., Riezzo E.E., Zippitelli M., Parchitelli A., D'Amato G., Fuggiano G., Coppola F.

Strumenti per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici

- STORM TRACK BROWSER: LA NUOVA PIATTAFORMA ALL IN ONE DI NOWCAST E PREVISIONI SHORT TERM. *Caraccio P., Ghibaud G., Rendina C., De Rosa M.*
- ANALISI DELL'EVOLUZIONE DEI FABBISOGNI IRRIGUI NETTI DELL'OLIVO IN ABRUZZO IN BASE AI CAMBIAMENTI CLIMATICI. *Di Lena B., Lodolini E. M., Lanari V., Silvestroni O.*
- L'ATLANTE ITALIANO DEL CLIMA E DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI A SUPPORTO DELL'AGROMETEOROLOGICA. *Esposito S., Beltrano M.C., De Natale F., Di Giuseppe E., Iafrate L., Libertà A., Parisse B., Scaglione M.*
- GLI STUDI BIOCLIMATICI COME STRUMENTO PER IL MONITORAGGIO DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI IN SARDEGNA. *Motroni A., Canu S., Fiori M., Farris E.*

- THE IMPORTANCE OF BIOCLIMATIC, PEDOLOGY AND LAND COVER ON MAPPING SOIL ORGANIC CARBON STOCK WITH GEOSTATISTICAL APPROACHES: THE CASE STUDY OF THE FLAT TERRAINS IN PO VALLEY PLAIN (LOMBARDY) AGROECOSYSTEMS. *Schillaci C., Saia S., Santesso M., Perego A., Brenna S., Acutis M.*
- EFFETTI DELLA CIMATURA TARDIVA SULLA CV SANGIOVESE (*Vitis vinifera* L.) COLTIVATA CON IL METODO BIOLOGICO IN DUE STAGIONI CONTRASTANTI. *Tessarini P., Rombolà A.D.*

- EFFETTI DELLA DEFOGLIAZIONE TARDIVA SULLA CV. SANGIOVESE (*Vitis vinifera* L.) COLTIVATA CON IL METODO BIOLOGICO IN DUE STAGIONI CONTRASTANTI. *Tessarini P., Rombolà A.D.*

- IMPATTO DELL'IRRIGAZIONE SUI PARAMETRI ATMOSFERICI: STUDIO MODELLISTICO APPLICATO ALLA PIANURA PADANA. *Valmassoi A., Zampieri M., Malguzzi P., Di Sabatino S.*
- METEO AGRONOTIZIE: SERVIZI METEO INTERATTIVI ED INNOVATIVI A SUPPORTO DELLA FILIERA AGROALIMENTARE. *Valmori I., Caraccio P.*
- IL FATTORE "TEMPO" NELLE RICERCHE DI LUNGO PERIODO: APPROCCI STATISTICI E MODELLISTICI. *Ventrella D.*
- AGROMETEOROLOGIA PER TUTTI: IL CASO H2ORT. *Volta A., Villani G., Di Virgilio N., Marletto V., Govoni C., Carboni F., Giusti M., Botarelli L.*

Poster

- ANALISI DELLE POTENZIALITÀ RIVOLTE AL CONTESTO CLIMATICO NEI PIANI DI SVILUPPO RURALE IN 4 REGIONI EUROPEE. *Alvarez-Coque J.M.G., Chieco C., Di Virgilio N., Coninx I., Miranda D.O., Zegg M., Enviro T., Rossi F.*

- SERVIZIO WEB PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI DILAVAMENTO DEI

FERTILIZZANTI AZOTATI IN EMILIA-ROMAGNA. *Antolini G., Benatti N., Botarelli L., Cassanelli G., Di Giacomo E., Laruccia N., Marletto V., Pasquali A., Praticelli W., Siviero F.*

- STIMA DELLA TORBIDITÀ ATMOSFERICA IN EMILIA-ROMAGNA PER LA MODELLISTICA DELLA RADIAZIONE SOLARE. *Antolini G.*

- ANALISI PRELIMINARE DELLE RELAZIONI DI LUNGO PERIODO TRA PRECIPITAZIONI E PIEZOMETRIE NELLA FASCIA PERI-ADRIATICA ABRUZZESE. *Chiudani A., Di Curzio D., Di Lena B., Palmucci W., Rusi S.*

- STRATEGIE DI GESTIONE DELLA CHIOMA ATTE A MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLA CV GRECHETTO GENTILE (VITIS VINIFERA L.) COLTIVATA CON IL METODO BIODINAMICO IN RELAZIONE AL CAMBIAMENTO CLIMATICO. *Davanteri J., Tessarin P., Pezzi C., Melcarne F., Mohammadi M., Margiotta F., Rombolà A.D.*

- MAPPE FUNZIONALI DI COLTURE IRRIGUE ALL'INIZIO DELLA STAGIONE IRRIGUA – USO DI SEMPLICI SCHEMI DI CLASSIFICAZIONE NELLE ARRE DIMOSTRATIVE DEL PROGETTO MOSES. *De Bonis R., Spisni A., Sapia L.D., Scarpino G., Marletto V.*

- EFFETTO DI UNA TEMPESTA DI VENTO IN UN CEDUO A TURNO BREVE DI PIOPPO FERTIRRIGATO. *Facciotto G., Bergante S.*

- THE INFLUENCE OF CLIMATE CHANGE ON WHEAT GROWING DEGREE DAYS (THE CASE STUDY OF ZANJAN). *Mollaei P., Sarfi S., Yaqmuri A.*

- IL PROGETTO ADAPT2CLIMA PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NELLE ISOLE DEL MEDITERRANEO. *Pasotti L., Moriondo M., Giannakopoulos C.*

- SERVIZI METEOROLOGICI E CLIMATICI PER GLI AGRICOLTORI: VALUTAZIONE DI IMPATTO IN ALCUNI PAESI AFRICANI. *Tarchiani V., Rossi F., Camacho J., Stefanski R., Kodjenini M., Dominic A., Poekperlaar S., Coulibaly H., Adamou A.S.*

- EFFETTO DELLA POTATURA TARDIVA SULLA COMPOSIZIONE DI UVE BIOLOGICHE SANGIOVESE. *Teslic N., Versari A.*

- SCENARI DI CAMBIAMENTO CLIMATICO NELLE AREE ITALIANE SELEZIONATE NEL PROGETTO PRIMES-LIFE+. *Tomozeiu R., Cacciamani C., Botarelli L.*

- ANALISI DELL'EVAPOTRASPIRAZIONE POTENZIALE IN EMILIA-ROMAGNA SU GRIGLIA INTERPOLATA ERG5. *Volta A., Antolini G., Tomei F., Praticelli W., Marletto V.*

2. THE ROLE OF AGRICULTURAL POLICIES IN CONDITIONING THE ADAPTATION OF IRRIGATED AGRICULTURE TO

CLIMATE CHANGE IN

E

MILIA

R

OMAGNA

.

Guerra E., Galioto F., Raggi M., Viaggi D.

3.

I

L MODELLO

I

PHEN PER LA FIORITURA DI ROBINIA

:

RICALIBRAZIONE E SCENARI FENOLOGICI

. Alilla R., Cola

G., Epifani C., Fini N., Dal Monte G., Mariani L.,

Parisi S.