

Il 19 agosto 2016, dopo breve ma violenta malattia, ci ha lasciati l'amico e collega Roberto Caterisano. Roberto era nato a Cutro in provincia di Crotone il 23 dicembre 1963 e, dopo la laurea in agraria conseguita all'università di Bari nel 1989, aveva conseguito l'abilitazione all'attività professionale di agronomo ed era iscritto all'ordine dei dottori agronomi di Crotone.

Avvicinatosi all'agrometeorologia grazie anche ad un corso di specializzazione frequentato presso il Formez di Pozzuoli nel quale aveva conseguito il titolo di Divulgatore specializzato in Agrometeorologia, ha preso servizio nel 1994 presso l'ARSAC – Azienda Regionale per lo Sviluppo dell'Agricoltura Calabrese e dal 2007 ha assunto il ruolo di dirigente del Servizio Agrometeorologico regionale dell'ARSSA. In tale veste ha attivato e valorizzato il centro agrometeorologico regionale presso la sede di Villa Margherita ed ha garantito l'attività operativa ordinaria propria di un servizio agrometeorologico, collaborando altresì ad attività nazionali quali quelle del progetto Interscambio (cooperazione fra i servizi agrometeorologici regionali e il servizio agrometeorologico nazionale di Cra) e del progetto Iphen (Rete Fenologica Nazionale). Sua l'idea di organizzare a Villa Margherita un giardino fenologico afferente alla rete fenologica nazionale, giardino che è stato regolarmente attivato nel 2013. Costante è stata inoltre per molti anni la sua presenza ai convegni nazionali dell'Aiam, di cui ha organizzato a Crotone la riuscitissima edizione del 2007.

Dalle attività di Roberto sono fra l'altro nate anche dati meteorologiche e agro-fenologiche di assoluto rilievo per qualità e continuità e che hanno posto la Calabria all'attenzione di un pubblico tecnico-scientifico nazionale e internazionale. Da ricordare è anche la costante attività pubblicistica che trova riscontro nell'elenco di pubblicazioni riportate in calce a questa nota e fra cui spiccano vari contributi alla Rivista Italiana di Agrometeorologia.

Fra gli elementi che emergono dal curriculum di Roberto ricordiamo anche la presidenza di AcliTerra Calabria (Associazione cristiana lavoratori italiani) che aveva assunto nel 2014, le attività svolte nell'ambito dell'Ordine Provinciale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Crotone di cui ha ricoperto la carica di Vicepresidente dal 2001 al 2003 e di Presidente dal 2003 al 2005 e dal 2011 al 2013 ed infine la carica di Componente tecnico della Commissione prefettizia per la gestione dei beni confiscati nei comuni di Cirò e Isola Capo Rizzuto.

Da quanto illustrato emerge la profonda passione di Roberto per l'agricoltura e per il sociale cui si è collegata una costante attenzione alla creazione di servizi allo sviluppo utili ai produttori agricoli della sua terra.

Con Roberto abbiamo a lungo lavorato ed abbiamo avuto così modo di apprezzarne le doti di onestà, fattività e costante impegno sul lavoro e che si sono tradotte in importanti contributi tecnico – scientifici in campo agrometeorologico e agro-fenologico. Aver potuto lavorare con lui ha lasciato in noi un'impronta indelebile e speriamo che quanto ha seminato non vada disperso.

Alla vedova Paola ed ai suoi familiari va il profondo rammarico e la vicinanza nel dolore dei colleghi e amici agrometeorologi.

Nota redatta da Luigi Mariani con il contributo di Antonino Ocello.

Pubblicazioni tecnico-scientifiche

Roberto Caterisano, Paola Cirone, 2014. The agrometeorological services and the implementation of the national action plan for the sustainable use of pesticides, *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)*.

Roberto Caterisano, Paola Cirone, Luigi Mariani, 2013. Il giardino fenologico di villa margherita per il monitoraggio delle specie mediterranee, *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)*.

Caterisano R., Cirone P., 2012. Il Giardino Fenologico "Villa Margherita" Poster Convegno Nazionale - Sila Officinalis 2012, ARSSA Calabria

Aronne G., Bonomi C., Botarelli L., Caterisano R., Chiesura-Lorenzoni F., Dal Monte G., Menchetti G., Puppi G., Romano B., Siniscalco C., 2012. La rete dei giardini fenologici italiani (GFI Network) Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology) Giugno 2012, Patron Editore Bologna ISBN 978-88-555-3175-7

Roberto Caterisano, Paola Cirone, Luigi Mariani, Massimiliano Ghironi, Beatrice Pesenti Barili, Luigi Mariani, Osvaldo Failla, 2012. Fenologia e curve di maturazione di vitigni coltivati in Calabria, Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology) Giugno 2011, ISSN 1824-8705

Gabriele Cola, Roberto Caterisano, Paola Cirone, Massimiliano Ghironi, Beatrice Pesenti Barili, Luigi Mariani, Osvaldo Failla, 2011. Modello fenologico su base termica per olivo: calibrazione e validazione per Liguria e Calabria, Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology) Giugno 2011, ISSN 1824-8705

Roberto Caterisano, Paola Cirone, Luigi Mariani, Massimiliano Ghironi, Beatrice Pesenti Barili, Luigi Mariani, Osvaldo Failla, 2011. Fenologia e curve di maturazione di vitigni coltivati in Calabria, Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology) Giugno 2011, ISSN 1824-8705

R. Caterisano, P. Cirone, B. Maiolo, L. Mariani, 2011. Aspetti agro-fenologici della vite nel crotonese e risultati della lotta a Lobesia botrana (Lepidoptera, Tortricidae), ATTI Giornate Fitopatologiche - Cervia, 2010, Vol. I, 139-146

R. Caterisano, P. Cirone, 2009. Esperienze di quattro anni di rilievi IPHEN, Atti del Convegno IPHEN: quattro anni di attività, Roma 28 Ottobre 2009; Web: http://www.cra-cma.it/UCEA/iphen/doc/iphen_2009.html

R. Caterisano, P. Cirone, L. Mariani, 2009. Caratterizzazione agro- climatica della Calabria,

valutazioni preliminari, *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)* n. 2 Giugno 2009, 78-79 ISSN 1824-8705

Richard Baker, David Caffier, James William Choiseul, Patrick De Clercq, Erzsébet, Dormannsné-Simon, Bärbel Gerowitt, Olya Evtimova Karadjova, Gábor Lövei, Alfons Oude, Lansink, David Makowski, Charles Manceau, Luisa Manici, Dionyssios Perdikis, Angelo Porta, Puglia, Jan Schans, Gritta Schrader, Robert Steffek, Anita Strömberg, Kari Tiilikkala, Johan Coert van Lenteren and Irene Vloutoglou, ARSSA Calabria (R. Caterisano) et al, 2008. Pest risk assessment and additional evidence provided by South Africa on *Guignardia citricarpa* Kiely, citrus black spot fungus – CBS1 European food safety Authority, *The EFSA Journal* (2008) 925, 1-108

R. Caterisano, R. Bonofiglio, P. Cirone, A. Squillace, 2008. Colture a ciclo breve per la produzione di biomassa lignocellulosica, primi risultati. *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)* supplemento al n. 1 Febbraio 2008, 16-17 ISSN 1824-8705

L. Mariani, R. Caterisano, 2007. Le attività fenologiche di servizio in Italia, *I Georgofili – Atti dell'Accademia dei Georgofili*, anno 2007 – Serie VIII-Vol. 4-(183° dall'inizio) Tomo II

R. Caterisano, P. Cirone, 2007. Il Servizio Agrometeorologico dell'ARSSA, *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)* supplemento al n. 1 Febbraio 2007, 82-83 ISSN 1824-8705

R. Caterisano, P. Cirone, L. Mariani, 2007. Aspetti fenologici della vite in Calabria, *Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology)* supplemento al n. 1 Febbraio 2007, 40-41 ISSN 1824-8705

L. Mariani, R. Caterisano, P. Cirone, 2006. Alcune considerazioni sull'evento meteorologico del 03/07/2006 che ha interessato la città di Vibo Valentia, ARSSA – Università di Milano (sito: www.arssacalabria-agrometeo.it)

L.. Mariani, R. Caterisano, P. Cirone, 2006. Alcune considerazioni sull'evento meteorologico del 03/07/2006 che ha interessato la città di Vibo Valentia, ARSSA – Università di Milano

Dal Monte, Mariani, R. Caterisano e altri, 2006. Il progetto IFHEN: "Rete fenologica italiana-Italian Phenological Network, CRA – UCEA Roma.

R. Caterisano, P. Cirone , 2006. La tignoletta della vite: picchi di sfarfallamento e somme termiche nel comprensorio dei vini DOC Cirò e Melissa. Rivista Italiana di Agrometeorologia (Italian Journal of Agrometeorology) supplemento al n. 1 Febbraio 2006, 87-89 ISSN 1824-8705

G. Laccone, S. Bifora, P.G. Scarpelli, D. Spataro, S. Cornicello, A. Scalise, R. Caterisano, P. Cirone, P. Andricciola, 2006. Esperienze di assistenza tecnica fitosanitaria su vite per uva da vino nel comprensorio dei vini DOC Cirò e Melissa in provincia di Crotone. ATTI Giornate Fitopatologiche - Riccione, 2006, Vol. II, 291-298

R.. Caterisano, 2005. Albo professionale e vademecum del dottore Agronomo e dottore Forestale, Ordine Dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Crotone Grafiche Futura – Crotone

G. Laccone, P.G. Scarpelli, D. Spataro, R. Caterisano, 2004. La difesa integrata della vite per uva da vino (Tre anni, 2001-2003, di prove sperimentali in provincia di Crotone), Regione Calabria – CO.VI.CAL., Arti Grafiche Stella del Mare – Cirò M. (KR)

G. Laccone, P.G. Scarpelli, R. Caterisano, 2004. La difesa della vite a uva da vino nel meridione, Informatore Agrario n. 65

R. Caterisano, P. Cirone, 2001. Osservazioni meteorologiche nella valle del Neto, ARSSA, stampa Futura s.r.l. (KR)

C. Bellecci, R. Caterisano, S. Avolio e altri, 2001. Atti del Convegno: "Meteorologia e clima locale nell'Italia meridionale", ARSSA – Multiservice (CS)

G. Laccone, R. Caterisano, M. Messina e altri, 1999. La difesa integrata della Vite per uva da vino Camera di Commercio I.A.A. di Crotona – Istituto Tagliacarne, stampa Eurografica s.r.l. (Roma).

R. Caterisano, P. Cirone, 1999. La fenologia della vite in Calabria, ARSSA - La Ruffa editore

R. Caterisano, P. Cirone, F. Cullice, C. Gagliardi, 1996. Manuali per le rilevazioni agrofologiche di vite, olivo, agrumi e pesco, ARSSA.

R. Caterisano, P. Cirone, R. Bonofiglio, 1996. Caratterizzazione dell'evento alluvionale che ha colpito la città di Crotona il 14 ottobre 1996, ARSSA – Prefettura di Crotona.

R. Caterisano, P. Cirone e altri, 1999 – 2013 (Pubblicazioni settimanali). Bollettino settimanale di produzione integrata delle colture nella Provincia di Crotona (n. 140), ARSSA - Camera di Commercio I.A.A. di Crotona (1999-2005) Il Crotonese, edizione del venerdì – periodo Aprile-Novembre (1999-2005) – web: www.arssacalabria-agrometeo.it

R. Caterisano, L. Mariani, 2008 – 2013 (Pubblicazioni settimanali). Bollettino settimanale di previsioni meteorologiche per la Calabria, ARSSA – Servizio Agrometeorologia Web: www.arssacalabria-agrometeo.it - Il quotidiano "Il Crotonese di Crotona"