

LIBRO DEGLI EVENTI CREA 2019

Elaborazione ed impaginazione:
Monica Amoriello

Copertina:
Fabio Lapiana

INDICE

GENNAIO	4
FEBBRAIO	13
MARZO	26
APRILE	38
MAGGIO	44
GIUGNO	61
LUGLIO	75
AGOSTO	82
SETTEMBRE	84
OTTOBRE	91
NOVEMBRE	101
DICEMBRE	107

GLOSSARIO

Convegno internazionale

Riunione con partecipanti italiani e stranieri di diverse organizzazioni su temi scientifici di grande rilevanza.

Convegno nazionale

Riunione con partecipanti italiani di diverse organizzazioni e/o organismi scientifici per discutere temi scientifici di grande rilevanza.

Workshop/Meeting

Gruppo di lavoro, a carattere ristretto fra distinti Enti, strutture, organizzazioni scientifiche per discutere temi relativi anche ad un solo progetto di ricerca.

Seminario

Evento scientifico organizzato da una o più strutture dell'Ente con la partecipazione di uno o più personalità scientifiche di rilievo invitate a presentare una relazione su un tema associato alla missione scientifica della struttura organizzatrice.

Giornata dimostrativa

Manifestazione o evento organizzato con lo scopo specifico di dimostrare al pubblico attraverso argomentazioni, deduzioni o esperimenti l'esistenza o la validità di un tema, di una teoria, di una novità scientifica di interesse pubblico, soprattutto mediante visite a campi sperimentali.

Giornata divulgativa

Manifestazione o evento organizzato con lo scopo specifico di diffondere, manifestare, pubblicizzare risultati, nozioni, novità a carattere scientifico o tecnico.

Corso

Evento destinato ad un pubblico che ha preventivamente manifestato il proprio interesse realizzato con lo scopo di informare o istruire su un determinato tema, sull'uso di tecniche o strumentazioni a carattere tecnico/scientifico.

GENNAIO

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Viticoltura ed Enologia, Marsiglia (Francia), 21-22 gennaio 2019

Rencontres Internationales du Rosé

Descrizione: Il CREA Viticoltura ed Enologia partecipa all'evento organizzato da Conseil Interprofessionnel des Vins de Provence & Centre du Rosé, promosso e pubblicizzato in Italia da Vinidea.

Responsabile: Tiziana Nardi

Obiettivi: Disseminazione dei risultati su sostenibilità in cantina.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Bologna, 29-30 gennaio 2019

Data-driven bioeconomy

Responsabile: Ephrem Habyarimana

Descrizione: Seminari e workshop.

Obiettivi: Trasferimento tecnologico agli stakeholders.

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Treviglio (BG), 28 gennaio 2019

Applicazione di tecniche di Precision Farming per l'ottimizzazione della produzione di mais insilato: risultati del primo anno di sviluppo del progetto MENTAL

Responsabile: Giovanni Cabassi

Descrizione: Evento informativo sul progetto MeNTAL (Miglioramenti e Nuove Tecnologie nell'Agricoltura Lombarda).

WORKSHOP E MEETING

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Monterotondo (RM), 11 gennaio 2019

Marcatori immunologici e stress nella bovina in lattazione

Responsabile: Giovanna De Matteis

Descrizione: Convegno finale del progetto di ricerca IMMA (Identificazione di marcatori immunologici per lo studio del benessere animale) finanziato dal MiPAAFT.

Obiettivi: Informare la comunità dei professionisti, veterinari, allevatori e zootecnici, dei risultati ottenuti con il progetto IMMA.

CREA Foreste e Legno, Casale Monferrato (AL), 15 gennaio 2019

Vivaistica pioppicola in Italia: esperienze e prospettive

Responsabile: Piermaria Corona

Descrizione: L'evento si articola in diverse relazioni mirate a discutere: inventario della pioppicoltura in Italia, linee di indirizzo per una pioppicoltura sostenibile, stato dell'arte e situazione della vivaistica pioppicola in Italia, problematiche di interesse fitosanitario: un aggiornamento, il punto di vista dei vivaisti pioppicoli.

Obiettivi: In questi ultimi anni si assiste nel nostro Paese a una significativa ripresa della pioppicoltura, settore produttivo di eccellenza riconosciuta e apprezzato in tutto il mondo. Condizione indispensabile per il consolidamento delle filiere basate sul legno di pioppo è la disponibilità di materiale di propagazione di adeguata qualità, a garanzia della riuscita delle piantagioni, oltre alla possibilità di una puntuale programmazione di medio-lungo periodo, anche in termini di disponibilità di materiale vivaistico. In questo scenario, il workshop ha lo scopo di fare il punto della situazione, evidenziando, in modo condiviso, lo stato dell'arte, le problematiche, le innovazioni e le esigenze dei vivaisti e dei portatori di interesse, al fine di supportare efficacemente le strategie operative di sviluppo di questo settore.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale; Associazione Pioppicoltori Italiani; Università di Torino; MiPAAFT; ISMEA

CREA Agricoltura e Ambiente, Tel Aviv (Israele), 22-24 gennaio 2019

Bee breeding Task Force Workshop

Responsabile: Costa Cecilia

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa all'incontro annuale della Task Force Bee Breeding dell'Associazione internazionale COLOSS.

Obiettivi: Condividere novità sui temi comuni di ricerca e coordinare progetti condivisi nell'ambito della conservazione della biodiversità di Apis mellifera e del suo miglioramento genetico.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Acireale (CT), 29 gennaio 2019

2° Meeting multi-attoriale progetto BioDurum - Areale siciliano

Responsabile: Massimo Palumbo, Nino Virzì

Descrizione: Meeting multi-attoriale nell'ambito del progetto BIODURUM (Rafforzamento dei sistemi produttivi del grano duro biologico italiano).

Obiettivi: Condividere e sviluppare uno strumento di analisi per la valutazione multicriteriale della sostenibilità nelle aziende cerealicole bio.

Collaborazioni: CREA Agricoltura e Ambiente, FIRAB

SEMINARI

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Bella (PZ), 5 gennaio 2019

Lucania a Nord-Ovest

Responsabile: Salvatore Claps

Descrizione: Presentazione di un documentario naturalistico con successiva discussione del tema della biodiversità dell'area del Marmo Platano.

Obiettivi: Accrescere nelle attuali generazioni e nei cittadini di domani, la conoscenza della natura e la comprensione delle tematiche ambientali.

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 15 gennaio 2019

Tutti a tavola! (alimentazione ed educazione alimentare)

Responsabile: Laura Gennaro

Descrizione: Incontro di educazione alimentare per famiglie del III Municipio di Roma.

Obiettivi: Fornire alle famiglie conoscenze, strumenti e informazioni sul funzionamento delle mense scolastiche, al fine di instaurare una maggiore comprensione delle problematiche della ristorazione scolastica.

Collaborazioni: Municipio III Roma

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Monsampolo Del Tronto (AP), 16 gennaio 2019

Viral vector for genetic manipulation and gene targeting. A possible use for editing LIN5 in tomato

Responsabile: Sara Sestili

Descrizione: Seminario del dott. Daniele Palma.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pontecagnano-Faiano (SA), 16 gennaio 2019

Seminario ISI Sementi

Descrizione: Seminario del dott. Massimiliano Beretta.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: ISI Sementi

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Treviglio (BG), 18 gennaio 2019

Tecnologie per il rilievo degli estri vs protocolli farmacologici: aspetti tecnici ed economici

Responsabile: Francesca Petrerà

Descrizione: Evento informativo PSR NEW4REP (Tecnologie Innovative nella Riproduzione Bovina e Suina per una nuova Redditività dell'allevamento Lombardo: Azioni Informative e Dimostrative) su zootecnia di precisione e riproduzione.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e riproduzione.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pescia (PT), 23 gennaio 2019

Outreach with Wikimedia platforms: Wikidata and the new frontier of open access bibliometry

Responsabile: Maurizio Antonetti

Descrizione: Seminario del dott. Alessandro Marchetti

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Agricoltura e Ambiente, Namur (Belgio), 27 gennaio 2019

Giornata d'informazione Fédération Apicole Belge

Responsabile: Antonio Nanetti

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa alla Journée de Namur 2019 presentando le relazioni “The current situation for managing Varroa: treatment used by beekeepers in Italy” e “The impact of climate change on beekeepers”.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pontecagnano-Faiano (SA), 30 gennaio 2019

Metagenomica di preparati organici prodotti "on farm"

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Seminario del dott. Massimo Zaccardelli.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Città del Vaticano (Roma), 17 gennaio 2019

Benedizione degli animali in Città del Vaticano

Responsabile: Luca Buttazzoni

Descrizione: Festività religiosa (S. Antonio Abate).

Obiettivi: Promozione dell'Allevamento Statale del cavallo Lipizzano.

Collaborazioni: Associazione Italiana Allevatori

CREA Difesa e Certificazione, Vercelli, 18 gennaio 2019

Visita Istituto Tecnico Superiore (agro-alimentare Piemonte)

Responsabile: Patrizia Titone

Descrizione: Illustrazione delle attività del CREA Difesa e Certificazione, area certificazione e registro.

Obiettivi: Divulgazione delle attività del Centro.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Monterotondo (RM), 20 gennaio 2019

Benedizione degli animali a Monterotondo

Responsabile: Luca Buttazzoni

Descrizione: Processione tradizionale per le strade del centro storico di Monterotondo in occasione della festività religiosa di S. Antonio Abate.

Obiettivi: Promozione dell'Allevamento Statale del cavallo Lipizzano.

Collaborazioni: Pia Unione S. Antonio

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Foggia, 21 gennaio 2019

Le scienze applicate alle biotecnologie

Responsabile: Daniela Marone

Descrizione: Realizzazione di una esperienza di laboratorio di Genomica rivolta a studenti del liceo.

Collaborazioni: Liceo Scientifico "G. Marconi" di Foggia

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 23 gennaio 2019

Bar della scienza

Responsabile: Anna Benedetti

Descrizione: Stefania Ruggeri presenta il libro "*Mamma che fame. Adolescenti: dall'acne al peso, i consigli pratici e le ricette della nutrizionista*".

Obiettivi: Questo libro ci aiuta a fare chiarezza su molti dubbi che attanagliano i genitori. E lo fa con l'empatia di una madre alle prese con due figli adolescenti e il rigore di una nutrizionista affermata esperta in scienza degli alimenti.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Monsampolo Del Tronto (AP), 24 gennaio 2019

Nuove sementi orticole: Incontro tra CREA ed Assosementi

Responsabile: Teodoro Cardi, Nazzareno Acciarri

Descrizione: Incontro tra i ricercatori CREA e le ditte sementiere per mostrare le attività di ricerca in corso relative a: miglioramento genetico, selezione varietale, genomica, metabolomica, genome editing.

Obiettivi: Stimolare i rapporti con le ditte sementiere.

Collaborazioni: ASSOSEMENTI

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Bergamo, 25 gennaio 2019

Giornata del mais 2019

Responsabile: Michela Alfieri, Carlotta Balconi, Chiara Lanzanova, Anna Maria Mastrangelo, Nicola Pecchioni, Rita Redaelli, Paolo Valoti

Descrizione: Convegno annuale dedicato alla presentazione dei risultati della campagna maidicola dell'anno precedente ed alla discussione delle tematiche di maggiore attualità.

Obiettivi: Presentazioni relative al focus trinciato di mais: qualità e innovazione. Presentazione dei gruppi di lavoro afferenti al tavolo tecnico permanente settore mais. Illustrazione dei risultati ottenuti dalla ricerca/sperimentazione condotta presso il CREA Cerealicoltura e Colture Industriali sede di Bergamo e CREA Difesa e Certificazione nel corso della campagna maidicola 2018.

Collaborazioni: CREA Difesa e Certificazione

CREA Viticoltura ed Enologia, Asti, 28 gennaio 2019

Visita didattica degli studenti dell'Istituto tecnico Agrario di Novara

Descrizione: Visita didattica laboratori e cantina.

CREA Alimenti e Nutrizione, Sezze Scalo (LT), 31 gennaio 2019

Fresh convenience: sociologia dei consumi, valore nutrizionale e processo produttivo

Responsabile: Antonio Raffo

Descrizione: Tavola rotonda, a seguito della visita dello stabilimento di produzione di ortaggi di IV gamma.

Obiettivi: Divulgazione di informazioni relative alla sociologia dei consumi, al valore nutrizionale e al processo produttivo dei prodotti ortofrutticoli di IV gamma.

CORSI

CREA Agricoltura e Ambiente, Treviso, 16 gennaio 2019 - 13 febbraio 2019

Nuove prospettive di sviluppo della gelsibachicoltura

Responsabile: Silvia Cappellozza

Obiettivi: Formare imprenditori agricoli a titolo principale nelle materie della gelsibachicoltura.

Collaborazioni: CIPAT formazione

CREA Alimenti e Nutrizione, Roma, 18 gennaio 2019

Corso formazione IOR

Responsabile: Deborah Martone, Raffaella Piccinelli

Descrizione: FOODCONS

Obiettivi: Formazione raccolta dati alimentari.

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 21-25 gennaio 2019

Metodologia statistica per le Scienze Agrarie

Responsabile: Marcello Donatelli

Descrizione: Il corso è organizzato dalla Società Italiana di Agronomia (SIA) con il supporto del CREA – Agricoltura e Ambiente di Roma. Verrà trattata la tematica del fitting di modelli statistici, da quelli parametrici (analisi della varianza e regressione lineare e non-lineare) a quelli più complessi, basati su errori non omogenei e distribuzioni non normali (modelli lineari generalizzati).

Obiettivi: Formazione sulle metodologie statistiche per le scienze agrarie mediante l'uso del software open source R.

CREA Agricoltura e Ambiente, Belluno, 25 gennaio 2019 - 8 febbraio 2109

Nuove prospettive di sviluppo della gelsibachicoltura

Responsabile: Alessio Saviane

Obiettivi: Formare imprenditori agricoli a titolo principale nelle materie della gelsibachicoltura.

Collaborazioni: CIPAT formazione

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), 28-30 gennaio 2019

Corso potatura della vite

Responsabile: Paolo Pietromarchi, Domenico Tiberi

Descrizione: Corso di potatura della vite organizzato in collaborazione con la Scuola Italiana di Potatura Simonit-Sirch e DIBAF (Università della Tuscia Viterbo).

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo.

Collaborazioni: Scuola Italiana di Potatura Simonit-Sirch e Università della Tuscia di Viterbo

CREA Alimenti e Nutrizione, 27 novembre 2017 - 30 giugno 2019

Corso di formazione sul campo (www.eduiss.it)

Responsabile: Giovina Catasta, Azcarraga Francisco Javier Comendador

Descrizione: Studio sui consumi alimentari in Italia (IV SCAI) - Rilevamento dei consumi alimentari (da 3 mesi a 9 anni).

Obiettivi: Formazione sul campo rilevatori ad elevata specializzazione rilevazione consumi alimentari 3 mesi - 9 anni.

Collaborazioni: ISS, Ministero della Salute

CREA Alimenti e Nutrizione, 15 novembre 2018 - 28 febbraio 2019

Corso Formazione a Distanza asincrono (www.eduiss.it)

Responsabile: Giovina Catasta, Laura Censi

Descrizione: Studio Pilota di raccolta dati per il rilevamento dei consumi alimentari (10 - 74 anni) - IV SCAI - Studio sui consumi alimentari in Italia.

Obiettivi: Formare rilevatori ad elevata specializzazione rilevazione consumi alimentari 10-74 anni.

Collaborazioni: ISS, Ministero della Salute

FEBBRAIO

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Foreste e Legno, Belluno, 8 febbraio 2019

La tempesta vaia: disastro o opportunità per le foreste del nord-est?

Responsabile: Piermaria Corona

Descrizione: 41.000 ettari di bosco colpiti; 8,6 milioni di metri cubi abbattuti che sono circa 7 volte la quantità di legname ad uso industriale che le segherie italiane riescono a lavorare in un anno. Questa è stata la tempesta Vaia che a fine ottobre ha colpito i boschi delle Alpi centro-orientali italiane. Il singolo più grande fenomeno di danneggiamento del patrimonio forestale mai registrato in Italia, oltre a tutto localizzato in quella parte d'Italia dove abbiamo i boschi con maggiori stock di legname e con la più alta produttività di foreste, senza dimenticare il fondamentale valore ambientale e turistico di boschi nel cuore di molti italiani: Paneveggio, Cansiglio, Val Visdende, l'Agordino, la Val di Fiemme, l'Altopiano di Asiago. Ma la tempesta Vaia è qualcosa di più: è l'occasione per verificare la capacità di reazione della pubblica amministrazione, dei proprietari forestali, delle imprese, della società civile di fronte ad un evento unico che però certamente, quando e dove non sappiamo, si ripeterà nel futuro. Siamo in grado di valutare i danni, di ripulire e rigenerare i boschi danneggiati, di non sprecare quell'enorme massa di legname che, nostro malgrado, abbiamo disponibile? Di questo si parlerà a Belluno, l'8 febbraio, a partire dalla presentazione del Rapporto sugli effetti della tempesta Vaia sulle foreste italiane, coordinato dalla Direzione Generale del Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari, Forestali e del Turismo, in collaborazione con le Regioni Lombardia, Piemonte, Veneto e con le due Province autonome e realizzato per la parte scientifica dalla SISEF, la Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale. Il convegno, organizzato dal Dipart. TESAF dell'Università di Padova, dalla Fondazione G. Angelini e dalla SISEF sarà l'occasione per un confronto ampio e aperto a tutte le parti interessate sulla tempesta Vaia, ma anche sul futuro incerto dei boschi e dell'economia forestale italiana.

Obiettivi: Monitoraggio dei danni forestali e le prospettive per gli interventi post emergenza

Collaborazioni: SISEF; Rete Rurale Nazionale; Dipart. TESAF dell'Università di Padova; Fondazione G. Angelini

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Pordenone, 13-14 febbraio 2019

AQUAFARM

Responsabile: Fabrizio Capoccioni, Domitilla Pulcini

Descrizione: Il CREA Zootecnia e Acquacoltura partecipa alla mostra convegno AQUAFARM (Fiera di Pordenone), il principale evento internazionale sui temi di acquacoltura, algocoltura ed industria della pesca del Mediterraneo.

Obiettivi: Promuovere e sostenere l'acquacoltura italiana.

Collaborazioni: CREA Agricoltura e Ambiente

CREA Difesa e Certificazione, Castello d'Agogna (PV), 14 febbraio 2019

Premiazione 109° Concorso tra i moltiplicatori di sementi di riso

Responsabile: Luigi Tamborini

Descrizione: Relazione del dott. Luigi Tamborini sulla certificazione delle sementi di riso nella campagna 2018 e prospettive 2019. Premiazione dei vincitori.

Obiettivi: Divulgazione statistiche certificazione e rilevanza delle sementi certificate.

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 27-28 febbraio 2019

Raccogliere i benefici della scienza per la sostenibilità nella produzione agricola primaria

Responsabile: Marcello Mastrorilli

Descrizione: Ruolo della conoscenza scientifica nel creare premesse certe allo sviluppo di sistemi agricoli sostenibili ma ad elevata produttività, nel rispetto del territorio e delle sue risorse.

Obiettivi: Riflessioni e condivisione di prossimi obiettivi scientifici.

WORKSHOP E MEETING

CREA Viticoltura ed Enologia, Corato (BA), 8 febbraio 2019

Le nuove sfide della viticoltura: cambiamento climatico, malattie del legno e nuovi fitofagi

Responsabile: Luigi Tarricone, Gianvito Masi, Angelo Raffaele Caputo

Descrizione: Presentazione dati relativi al cambiamento climatico.

Obiettivi: Far conoscere le conseguenze sul vigneto e le possibili contromisure.

Collaborazioni: Università di Bari, Arprtra, Ordine degli Agronomi di Bari, Singenta e Fmc

CREA Agricoltura e Ambiente, CREA Difesa e Certificazione, CREA Viticoltura ed Enologia, Firenze, 13 febbraio 2019

Nuove strategie di gestione del vigneto. Focus: biodiversità del suolo

Responsabile: Stefano Mocali, Silvia Landi, Paolo Storchi, Rita Perria

Descrizione: Descrizione degli approcci gestionali innovativi per la difesa della vite proposti nell'ambito del progetto LIFE GREEN GRAPES (New approaches for protection in a modern sustainable viticulture: from nursery to harvesting) e loro effetti sulla biodiversità del suolo. Presentazione dei primi risultati sull'impatto dei trattamenti fitoiatrici sulla biodiversità del suolo.

Obiettivi: Informare tecnici, ricercatori, agricoltori.

Collaborazioni: Università Firenze

CREA Alimenti e Nutrizione, Norimberga (Germania), 14 febbraio 2019

Organic processing in Europe: quo vadis?

Responsabile: Flavio Paoletti

Descrizione: Incontro con gli stakeholder sul tema della mancanza di indicazioni sulle tecnologie da usare nella trasformazione dei prodotti biologici.

Obiettivi: Presentare il progetto ProOrg (Code of Practice for organic food processing) a trasformatori e consumatori di prodotti biologici e ottenere da loro commenti, richieste che possano aiutare nello sviluppo di un Codice di Buone pratiche per la trasformazione dei prodotti biologici.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Acireale (CT), 15 febbraio 2019

Sostenibilità agronomica e tracciabilità delle produzioni della filiera agrumicola

Responsabile: Filippo Ferlito

Descrizione: Durante l'evento verrà fatto un excursus sulle innovazioni raggiunte attraverso numerose esperienze di ricerca realizzate sui temi di sostenibilità, nutrizione e irrigazione.

CREA Alimenti e Nutrizione e Sede Centrale, Torino, 21 febbraio 2019

L'obesità infantile si combatte con l'informazione sulle buone abitudini

Responsabile: Laura Gennaro

Descrizione: Panel nell'ambito del Festival del giornalismo alimentare.

Obiettivi: Progetti e idee per comunicare a ragazzi la corretta alimentazione.

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 27-28 febbraio 2019

POSHBEE Monitoring Protocols

Responsabile: Costa Cecilia, Gennaro Di Prisco

Descrizione: Illustrazione dei protocolli messi a punto per il monitoraggio che sarà svolto nel WP1 del progetto POSHBEE (Pan-european assessment, monitoring, and mitigation of stressors on the health of bees).

Obiettivi: Standardizzare i metodi di raccolta dati negli 8 paesi coinvolti nel monitoraggio. Formazione ricercatori e tecnici.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pontecagnano-Faiano (SA), 28 febbraio 2019

Sostenibilità e innovazione nel vivaismo ortofloricolo campano

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Presentazione del progetto ECOVIV (Sottomisura 16.1 - PSR Campania 2014-2020).

Obiettivi: Studio sull'introduzione di tecniche di coltivazione e di difesa ecocompatibili, sul riciclo e la valorizzazione degli scarti e sull'introduzione di specie autoctone originarie dell'ambiente mediterraneo, nell'ortoflorovivaismo campano.

Collaborazioni: DiA di Portici; CNR-IPSP di Portici

SEMINARI

CREA Viticoltura ed Enologia, Asti, 5 febbraio 2019

Incentivi alla ricerca & sviluppo nel settore enologico

Responsabile: Antonella Bosso

Descrizione: Presentazione attività del CREA Viticoltura ed Enologia sede di Asti.

Obiettivi: Contatti con aziende vitivinicole e distillerie.

CREA Difesa e Certificazione, Firenze, 6 febbraio 2019

*Una missione a Zurigo - Analisi preliminare della variabilità genetica di isolati di *Metarhizium* sp. provenienti dal Parco del Ticino*

Responsabile: Gian Paolo Barzanti

Descrizione: Relazione sull'attività svolta presso un laboratorio svizzero.

Obiettivi: Condivisione dei risultati ottenuti.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Treviglio (BG), 6 febbraio 2019

Migliorare le prestazioni riproduttive nella bovina da latte

Responsabile: Francesca Petrerà

Descrizione: Evento informativo PSR NEW4REP (Tecnologie Innovative nella Riproduzione Bovina e Suina per una nuova Redditività dell'allevamento Lombardo: Azioni Informative e Dimostrative) su zootecnia di precisione e riproduzione.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e riproduzione.

CREA Agricoltura e Ambiente, Conegliano Veneto (Treviso), 9 febbraio 2019

Intervento di aggiornamento annuale per tecnici apistici 2019

Responsabile: Antonio Nanetti

Descrizione: Attività di aggiornamento riservate ai tecnici iscritti al Registro regionale dei tecnici apistici del Veneto. Gli argomenti trattati riguardano la varroatosi delle api e la nosemiasi delle api.

Obiettivi: Formazione tecnici apistici.

Collaborazioni: Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 14 febbraio 2019

Esperienze su registrazioni varietali, private ed accordi per lo sfruttamento commerciale di nuovi genotipi

Responsabile: Catello Pane

Descrizione: Seminario dei dott. Claudio Cervelli e Nazzareno Acciarri.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, 15 febbraio 2019

Presentazione del volume "Prospettive agricole OCSE-FAO 2018-2027" e aggiornamento sulla politica commerciale UE

Responsabile: Annalisa Zezza

Descrizione: La presentazione della versione italiana della pubblicazione congiunta OCSE-FAO delle prospettive agricole 2018-27 e approfondimento sui negoziati sul commercio agroalimentare.

Collaborazioni: MiPAAFT; Commissione Europea DG Trade

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 20 febbraio 2019

Ambiti di applicazione, opportunità, regole e procedure da seguire per il Trasferimento Tecnologico

Responsabile: Catello Pane

Descrizione: Seminario del dott. Corrado Lamoglie.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: CREA Amministrazione centrale

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pescia (PT), 22 febbraio 2019

Uso del sistema di supporto alle decisioni 'CAL-FERT' per il calcolo del piano di concimazione

Responsabile: Daniele Massa

Descrizione: Seminario del dott. Daniele Massa.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Difesa e Certificazione, Roma, 26 febbraio 2019

Halyomorpha halys (cimice marmorata asiatica) Popillia japonica (Coleottero scarabeide del Giappone), due emergenze fitosanitarie per le colture laziali

Responsabile: Leonardo Marianelli, Giuseppino Sabbatini Peverieri

Descrizione: Il seminario, previsto nella convenzione con l'SFR Regione Lazio per il 2018 - DIAMON LAZIO 2018. L'evento è sponsorizzato anche dal MiPAAFT.

Obiettivi: Il seminario è prevalentemente rivolto ai profili tecnici operanti nel territorio regionale al fine di elevare i livelli di sorveglianza fitosanitaria attraverso segnalazioni qualificate.

CREA Difesa e Certificazione, Viterbo, 27 febbraio 2019

Halyomorpha halys (cimice marmorata asiatica) Popillia japonica (Coleottero scarabeide del Giappone), due

emergenze fitosanitarie per le colture laziali

Responsabile: Leonardo Marianelli, Giuseppino Sabbatini Peverieri

Descrizione: Il seminario, previsto nella convenzione con l'SFR Regione Lazio per il 2018 - DIAMON LAZIO 2018. L'evento è sponsorizzato anche dal MiPAAFT.

Obiettivi: Il seminario è prevalentemente rivolto ai profili tecnici operanti nel territorio regionale al fine di elevare i livelli di sorveglianza fitosanitaria attraverso segnalazioni qualificate.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 27 febbraio 2019

Dalla pianta spontanea alle biotecnologie: il caso della Psoralea bituminosa

Responsabile: Barbara Ruffoni

Descrizione: Seminario della dott.ssa Laura Pistelli.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Pisa

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 27 febbraio 2019

Medicinal plants: integrating traditional and scientific knowledge

Responsabile: Barbara Ruffoni

Descrizione: Seminario della prof. Roberta Paulert.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Department of Agronomic Sciences, Federal University of Parana

CREA Genomica e Bioinformatica, Fiorenzuola d'Arda (PC), febbraio 2019 - maggio 2019

Ciclo di seminari della comunità di genomica del CREA

Responsabile: Luigi Cattivelli

Obiettivi: Favorire il dibattito scientifico tra i ricercatori CREA attivi nel settore della genomica.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Campania, febbraio 2019

Salvaguardia e diffusione dell'agrobiodiversità

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Regolamento Biodiversità e misura PSR agrobiodiversità.

Obiettivi: Informazione e Formazione.

Collaborazioni: Arca 2010

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Campania, febbraio 2019

Gli agricoltori custodi

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Misure PSR in tema di agrobiodiversità e moltiplicazione semi.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010, CNR-IBBR

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Roma, 8 febbraio 2019

Lezioni di potatura, allevamento e produzione dell'albicocco

Responsabile: Danilo Ceccarelli

Descrizione: Giornata dimostrativa con un gruppo di operatori che avranno la possibilità di approfondire le conoscenze sulla potatura dell'albicocco attraverso un percorso tecnico-pratico.

Obiettivi: Divulgare e trasferire le recenti tecniche di potatura invernale dell'albicocco in fase di allevamento e produzione.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Lodi, 8 febbraio 2019

Misurare l'attività motoria e ruminale per rilevare l'estro e migliorare il benessere animale

Responsabile: Marisanna Speroni

Descrizione: Evento dimostrativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione e rilevazione estri.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione, rilevazione estri e benessere animale.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Enna, 28 febbraio - 1° marzo 2019

Tecniche di potatura dell'olivo

Responsabile: Filippo Ferlito

Descrizione: Condivisione e disseminazione tecniche di gestione agronomica: potatura di formazione, potatura a vaso policonico.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Foreste e Legno, Cagliari, 6 febbraio 2019

Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud-Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali

Responsabile: Andrea Cutini

Descrizione: Incontro con Agenzia Forestas e Consiglio direttivo Parco Naturale Gutturu Mannu.

Obiettivi: Presentazione risultati finali del progetto LIFE FutureForCoppiceS sulla Gestione Forestale Sostenibile (GFS) dei boschi cedui.

Collaborazioni: Agenzia Forestas

CREA Foreste e Legno, Massa Marittima (GR), 8 febbraio 2019

Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud-Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali

Responsabile: Andrea Cutini, Maurizio Piovosi, Luca Marchino

Descrizione: Open day di disseminazione del Progetto LIFE FutureForCoppiceS.

Obiettivi: Presentazione risultati finali del progetto LIFE FutureForCoppiceS sulla Gestione Forestale Sostenibile (GFS) dei boschi cedui.

Collaborazioni: Terre Regionali Toscane - Unione dei Comuni Montani Colline Metallifere

CREA Foreste e Legno, Pieve S. Stefano (AR), 12 febbraio 2019

Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud-Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali

Responsabile: Andrea Cutini, Maurizio Piovosi, Luca Marchino

Descrizione: Open day di disseminazione del Progetto LIFE FutureForCoppiceS.

Obiettivi: Presentazione risultati finali del progetto LIFE FutureForCoppiceS sulla Gestione Forestale Sostenibile (GFS) dei boschi cedui.

Collaborazioni: Terre Regionali Toscane - Unione dei Comuni Montani Casentino e Unione dei Comuni Montani Valtiberina

CREA Agricoltura e Ambiente, Pordenone, 13 febbraio 2019

Novel Farm

Responsabile: Simone Ugo Maria Bregaglio

Descrizione: Mostra-convegno internazionale sulle nuove tecniche di coltivazione, vertical farming e fuori suolo.

Obiettivi: Divulgazione contenuti blockchain.

CREA Foreste e Legno, Pomarance (PI), 13 febbraio 2019

Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud-Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali

Responsabile: Andrea Cutini, Maurizio Piovosi, Luca Marchino

Descrizione: Open day di disseminazione del Progetto LIFE FutureForCoppiceS.

Obiettivi: Presentazione risultati finali del progetto LIFE FutureForCoppiceS sulla Gestione Forestale Sostenibile (GFS) dei boschi cedui.

Collaborazioni: Terre Regionali Toscane - Unione dei Comuni Montani Alta Valdicecina

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Roma, 17 febbraio 2019

ROMACAVALLI

Responsabile: Luca Buttazzoni

Descrizione: Il CREA Zootecnia e Acquacoltura partecipa a ROMACAVALLI, importante evento per tutto il settore equestre nazionale.

Obiettivi: Promozione dell'Allevamento Statale del cavallo Lipizzano, partecipazione a meeting con MiPAAFT e FISE sui nuovi programmi di sviluppo del settore.

Collaborazioni: Ente Fiera Roma

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 20 febbraio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: carciofo.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 20 febbraio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: bietola autunnale.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 20 febbraio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: indivia scarola a semina estiva.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 20 febbraio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: lattuga a semina autunnale.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Rho (MI), 20-22 febbraio 2019

MyPlant Milano

Responsabile: Gianluca Burchi

Descrizione: Il CREA Orticoltura e Florovivaismo partecipa alla fiera per presentare le attività di ricerca del Centro.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: MiPAAFT

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Forlì (FC), 25 febbraio 2019

Genetic coffee: "Genoma on-demand: nuovi strumenti per lo sviluppo di piante su misura"

Responsabile: Marco Pietrella

Descrizione: Giornata didattico-scientifica per studenti delle superiori per approfondire lo studio della genetica.

Obiettivi: Aggiornare gli studenti sugli obiettivi moderni e le tecnologie di ultima generazione per la frutticoltura.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Cesena (FC), febbraio 2019

Incontro tecnico "Nuovi genotipi per la frutticoltura e l'orticoltura sostenibile"

Responsabile: Gianluca Baruzzi, Giuseppina Caracciolo

Descrizione: Incontro tecnico e mostra pomologica.

Obiettivi: Aggiornamento sull'innovazione varietale di Melo e Pero, a livello europeo e nazionale.

Collaborazioni: CRPV - NEW PLANT

CREA Genomica e Bioinformatica, Fiorenzuola d'Arda (PC), febbraio 2019 - maggio 2019

Visite didattiche studenti universitari

Responsabile: Ricercatori del CREA Genomica e Bioinformatica sede di Fiorenzuola

Descrizione: Visita didattica.

Obiettivi: Formazione sulla genomica vegetale dedicata a studenti universitari.

CREA Genomica e Bioinformatica, Fiorenzuola d'Arda (PC), febbraio 2019 - maggio 2019

Visite didattiche studenti

Responsabile: Ricercatori del CREA Genomica e Bioinformatica sede di Fiorenzuola

Descrizione: Visita didattica.

Obiettivi: Formazione sulla genomica vegetale dedicata a studenti delle scuole primaria e secondaria.

CORSI

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), 22 febbraio 2019

L'identificazione delle varietà di vite con l'analisi del DNA, principali banche dati e studi di pedigree. Nuove biotecnologie per il miglioramento genetico della vite

Responsabile: Manna Crespan

Descrizione: Divulgazione.

Obiettivi: Arricchimento culturale e scientifico.

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 25 febbraio 2019 - 1° marzo 2019

V Corso: Introduzione alla tassonomia degli Imenotteri Apoidei d'Italia

Responsabile: Marino Quaranta

Descrizione: Gli organismi impollinatori contribuiscono alla riproduzione della maggior parte delle specie vegetali e sono presenti in tutto il mondo. Il gruppo che più di ogni altro contribuisce all'impollinazione è costituito dagli insetti Hymenoptera, superfamiglia Apoidea. Essi sono visitatori obbligati dei fiori e hanno sviluppato comportamenti e strutture morfologiche specializzate per la raccolta e il trasporto del polline. Alcune specie sono considerate minacciate, e ciò costituisce un serio problema per la produzione agricola mondiale e per il mantenimento della biodiversità.

Obiettivi: L'obiettivo principale del corso è quello di addestrare il partecipante a identificare a livello di morfospecie esemplari di api selvatiche provenienti da raccolte di campo o collezioni e apprenderà le corrette modalità per la preparazione, etichettatura ed identificazione del campione. Il lavoro di laboratorio costituirà la parte principale della formazione.

MARZO

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Agricoltura e Ambiente, Brindisi, 20 marzo 2019

Precision Agriculture in Italy and Greece

Responsabile: Laura D'Andrea

Descrizione: Prima conferenza internazionale del progetto di cooperazione Interreg TAGs.

Obiettivi: Incontro tra Enti pubblici, privati e categorie varie con l'obiettivo di aprire la strada alla futura cooperazione in materia di agricoltura di precisione.

Collaborazioni: CETMA-GAL-RWG

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), 8 marzo 2019

La resilienza nella vite: aspetti applicativi per la biodiversità

Responsabile: Elisa Angelini

Descrizione: Convegno di presentazione di progetti in collaborazione fra CREA ed imprese vivaistiche e viticole del Veneto e del Friuli-Venezia Giulia.

Obiettivi: Presentare le attività di selezione conservativa della vite in atto fra CREA Viticoltura e Enologia, Vivaio VITIS, Consorzio Prosecco DOCG e Consorzio del Collio.

Collaborazioni: VITIS, Consorzio del Collio

CREA Foreste e Legno, Arezzo, 22 marzo 2019

Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud-Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali

Responsabile: Andrea Cutini, Maurizio Piovosi, Luca Marchino, Giada Bertini

Descrizione: Convegno finale del Progetto LIFE FutureForCoppiceS.

Obiettivi: Presentazione risultati finali dei progetti LIFE. FutureForCoppiceS sulla Gestione Forestale Sostenibile (GFS) dei boschi cedui.

Collaborazioni: Fondazione Edmund Mach (TN), UNISS, UNIFI, Agenzia Forestas, Terre Regionali Toscane

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Catania, 29 marzo 2019

Convegno finale progetto "Biodiversità" - PSR Sicilia 2007-2013

Responsabile: Massimo Palumbo

Descrizione: Presentazione delle attività di ricerca realizzate nell'ambito del progetto "Biodiversità", finanziato dal PSR Sicilia 2007-2013 - Mis. 214/2 - Azione A: "Salvaguardia della biodiversità: centri pubblici di conservazione".

Obiettivi: Divulgare i risultati conseguiti grazie alle attività progettuali.

Collaborazioni: CNR - ISAFOM Catania

WORKSHOP E MEETING

CREA Viticoltura ed Enologia, Matera, 2 marzo 2019

Tipicità e territorialità nei vini locali in un clima che cambia: aspetti scientifici, organolettici e commerciali

Responsabile: Angelo Raffaele Caputo

Descrizione: Incontro tecnico sulla valorizzazione della biodiversità viticola.

Obiettivi: Divulgazione presso scuola.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Acireale (CT), 6-8 marzo 2019

Co-Innovation Workshop 3 - Progetto DiverIMPACTS

Responsabile: Massimo Palumbo, Nino Virzì, Fabiola Sciacca

Descrizione: Il workshop è il terzo appuntamento dei training di co-innovazione per la diversificazione colturale realizzati nel quadro del progetto H2020 DiverIMPACTS e vede la partecipazione di 5 team che lavorano su casi-studio sparsi in Europa, incluso quello in via di realizzazione in Sicilia sulle performance di sistemi cerealicoli in rotazione con colture innovative.

Obiettivi: Il workshop è dedicato al co-design nell'implementazione di percorsi di diversificazione colturale in contesti aziendali reali con il concorso decisionale delle stesse aziende. Il progetto, al secondo anno di attività, intende esplorare le opzioni di diversificazione colturale sia a livello produttivo che di filiera, analizzando l'eterogenea gamma di elementi che frenano tali percorsi.

Collaborazioni: CREA Agricoltura e Ambiente, FIRAB, INRA (Francia), WUR (Olanda)

CREA Alimenti e Nutrizione, Roma, 7-8 marzo 2019

CREA-ENEA-Israel workshop. Working together for sustainable agri-food systems

Responsabile: Aida Turrini

Descrizione: Incontro bilaterale Italia-Israele.

Obiettivi: Una due giorni organizzata da CREA ed ENEA, grazie al sostegno del Ministero degli Affari Esteri italiano e del Ministero della Scienza e della Tecnologia israeliano, per mettere a confronto i ricercatori dei due Paesi su temi strategici come il cambiamento climatico, la gestione sostenibile delle risorse naturali, le nuove tecnologie, il miglioramento genetico, favorendo la condivisione e lo scambio delle conoscenze e stimolando una cooperazione che migliori la sostenibilità e la resilienza dei sistemi agroalimentari.

Collaborazioni: CREA Agricoltura e Ambiente

CREA Alimenti e Nutrizione, Bruxelles (Belgio), 7 marzo 2019

Progetto SUSFANS - SHARP

Responsabile: Aida Turrini

Descrizione: Convegno finale del progetto SUSFANS (Metrics, Models and Foresight for European Sustainable Food and Nutrition Security).

Obiettivi: Presentazione risultati.

CREA Agricoltura e Ambiente, Firenze, 8 marzo 2019

Gestione delle pinete artificiali di pino nero in Toscana

Responsabile: Alessandra Lagomarsino

Descrizione: Applicazione di una modalità di diradamento innovativa per pinete artificiali di pino nero.

Obiettivi: Condivisione primi risultati dei progetti LIFE SelpBio e Foresmit.

Collaborazioni: CREA Foreste e Legno

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 13-14 marzo 2019

Diversification Cluster Working Group Multicriteria Assessment & Sustainability Indicators

Responsabile: Stefano Canali

Descrizione: Workshop del WG.

Obiettivi: Sviluppo di approcci condivisi di MCA e valutazione della sostenibilità a scala Europea.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Il Cairo (Egitto), 17-21 marzo 2019

Support the application of the sustainable Buffalo production in Egypt following EU framework

Responsabile: Vittoria Barile

Descrizione: Scambiare informazioni ed esperienze tra la controparte dell'UE ed esperti e ricercatori egiziani, allo scopo di migliorare la produzione sostenibile del bufalo in Egitto.

Obiettivi: Formazione.

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 27-29 marzo 2019

International training on methods for testing pesticide toxicity on bees

Responsabile: Piotr Medrzycki

Descrizione: Rappresentanti di tre istituzioni di ricerca straniere verranno per imparare a usare metodi di saggio in laboratorio degli effetti letali di fitofarmaci sulle api.

Obiettivi: Insegnare ai ricercatori di altri enti stranieri l'uso dei protocolli/metodi OECD.

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, marzo 2019

Evento di formazione beneficiari 4.3

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Eventi formativi connessi alle modalità di rendicontazione delle spese - modulo II.

Obiettivi: Diffondere la conoscenza per migliorare l'attuazione del programma e ridurre gli oneri a carico dei beneficiari.

Collaborazioni: MiPAAFT, AGEA

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, marzo 2019

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Evento formativo connessi alle modalità di rendicontazione delle spese - modulo I.

Obiettivi: Diffondere la conoscenza per migliorare l'attuazione del programma e ridurre gli oneri a carico dei beneficiari.

Collaborazioni: MiPAAFT, AGEA

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, marzo 2019

Evento di formazione beneficiari 4.3

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontro con i beneficiari in materia affidamento lavori pubblici secondo il codice degli appalti - modulo I.

Obiettivi: Diffondere la conoscenza per migliorare l'attuazione del programma e ridurre gli oneri a carico dei beneficiari.

Collaborazioni: MiPAAFT, AGEA

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, marzo 2019

Evento di formazione beneficiari 4.3

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontro con i beneficiari in materia affidamento lavori pubblici secondo il codice degli appalti - modulo II.

Obiettivi: Diffondere la conoscenza per migliorare l'attuazione del programma e ridurre gli oneri a carico dei beneficiari.

Collaborazioni: MiPAAFT, AGEA

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), 1° marzo 2019

Buone pratiche agricole e applicazione del disciplinare di produzione integrata

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Disciplinare di difesa integrata e biologica su pomodoro San Marzano.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: CREA Orticoltura e Florovivaismo, Arca 2010, CNR-IBBR, Slow Food

CREA Viticoltura ed Enologia, Ruoti (PZ), 6 marzo 2019

Il recupero e la valorizzazione della biodiversità viticola, quale opportunità di crescita del settore vitivinicolo lucano

Responsabile: Angelo Raffaele Caputo

Descrizione: Incontro tecnico sulla valorizzazione della biodiversità viticola

Obiettivi: Divulgazione per operatori.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 9 marzo 2019

Progressi e prospettive di Wikiplant base Liguria, un progetto sulla flora ligure

Responsabile: Annalisa Giovannini

Descrizione: Seminario della prof.ssa Simonetta Peccenini.

Obiettivi: Facilitare la raccolta e la consultazione di dati floristici per la Liguria, con un'interfaccia liberamente accessibile ed aperta al contributo di tutti.

Collaborazioni: Università di Genova

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Monsampolo Del Tronto (AP), 13 marzo 2019

Sprouted seeds: a comprehensive review

Responsabile: Angelica Galieni

Descrizione: Seminario della dott.ssa Angelica Galieni.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Difesa e Certificazione, Firenze, 15 marzo 2019

Il sistema foglia: network venoso e possibili strategie di difesa in condizioni di stress abiotico

Responsabile: Mario Pagano

Descrizione: Seminario sull'anatomia del sistema vascolare delle foglie e sulla strategia di difesa della pianta durante una condizione di stress abiotico.

Obiettivi: Giornata formativa in merito alle dinamiche di difesa da parte della pianta ad una condizione di stress abiotico.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pescia (PT), 29 marzo 2019

Uso dei biostimolanti in orticoltura e florovivaismo: realtà produttiva e ricerca scientifica

Responsabile: Stefania Nin

Descrizione: Seminario del dott. Antonio Ferrante.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Milano

CREA Difesa e Certificazione, Roma, marzo 2019

Lab-on-Chip systems for diverse analytical applications

Responsabile: Francesca Costantini, Valeria Scala

Descrizione: Seminario tecnico scientifico su tecniche analitiche di laboratorio su scala miniaturizzata come sintesi chimica e analisi su un singolo chip che porta a un dispositivo portatile.

Obiettivi: Acquisire nuove conoscenze su tecniche analitiche di laboratorio innovative.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), marzo 2019

Laboratorio con produttori e altri operatori della filiera: tecniche sostenibili per varietà tradizionali dei pomodori campani

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Pomodoro: disciplinare di produzione integrata.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: CREA Orticoltura e Florovivaismo, Arca 2010, CNR-IBBR, Slow Food

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), marzo 2019

“La Comunità Sostenibile 1”. Laboratorio della terra: filiera dei prodotti tradizionali per preservare l’ambiente

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Sostenibilità colturale Presidi Slow Food: Papacella Napoletana e fagiolo cannellino Dente di Morto.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: CREA Orticoltura e Florovivaismo, Arca 2010, CNR-IBBR, Slow Food

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Agricoltura e Ambiente, Genzano di Lucania (PZ), 11 marzo 2019

La gestione colturale innovativa e sostenibile per la produzione dei cereali lucani

Responsabile: Angelo Fiore

Descrizione: Il mercato del grano in Italia, Puglia e Basilicata. Politiche europee, sicurezza alimentare e sanità pubblica.

Obiettivi: L'obiettivo è la salvaguardia dei produttori di grano italiano.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Paderno Ponchielli (CR), 15 marzo 2019

Importanza dell'analisi in linea del latte (entro un sistema integrato di zootecnia di precisione) in un allevamento biologico

Responsabile: Francesca Petrera, Fabio Abeni

Descrizione: Evento dimostrativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione e dati sistemi mungitura.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e sistemi di mungitura.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 2 marzo 2019

I fiori eduli

Responsabile: Barbara Ruffoni

Descrizione: Conferenza sui fiori eduli e nuove prospettive di utilizzo in cucina. Relatore: prof. Giorgio Calabrese.

Obiettivi: Far conoscere nuovi prodotti in arte culinaria.

Collaborazioni: Università di Torino DISAFA

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 4 marzo 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: pisello.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 5-7 marzo 2019

Buon appetito fiorellino

Responsabile: Andrea Copetta

Descrizione: Contest culinario e seminari.

Obiettivi: Far conoscere nuovi prodotti in arte culinaria.

Collaborazioni: Fondazione Villa Ormond, Az. Ravera BIO Assoc., Ristoranti della Tavolozza, AIFB, Tre civette sul comò (food blog), Zen Edizioni

CREA Viticoltura ed Enologia, Seren del Grappa (BL) e Chies d'Alpago (BL), 6-12 marzo 2019

Incontri di presentazione del progetto VINIRES: Vini innovativi da varietà resistenti alle principali ampelopatie della vite e tecniche agronomiche per incrementare tipicità e sostenibilità delle produzioni vinicole nel territorio del GAL Prealpi Dolomiti

Responsabile: Riccardo Flamini, Massimo Gardiman, Luigi Sansone

Descrizione: Presentazione progetto VINIRES (Vini innovativi da varietà resistenti alle principali ampelopatie della vite per incrementare tipicità e sostenibilità delle produzioni vinicole nel territorio del GAL Prealpi Dolomiti).

Obiettivi: Comunicazione degli obiettivi del progetto a popolazione e stakeholders.

CREA Viticoltura ed Enologia, Asti, 12 marzo 2019

Visita didattica degli studenti della scuola media Brofferio di Asti

Descrizione: Visita didattica laboratori e cantina.

CREA Viticoltura ed Enologia, Sant'Arcangelo (PZ), 16 marzo 2019

Il progetto Alli.Pro.VIN delle DOC «Grottino di Roccanova» e «Terre dell'Alta Val d'Agri»

Responsabile: Pasquale Cirigliano

Descrizione: Argomenti trattati: varietà viticole autoctone della Basilicata, zonazione viticola, disegno storico di territorializzazione dei ritrovati, introduzione di protocolli per nuove tipologie di vini, valorizzazione sanitaria del germoplasma viticolo e strategie alternative di difesa per vigneti in biologico.

Obiettivi: Presentazione, divulgazione e condivisione con i consorzi e le aziende vitivinicole delle DOC, gli amministratori e politici del territorio, gli agronomi ed altre istituzioni interessate, degli aspetti applicativi del Progetto presentato di cui al Bando Mis. 16.2 - Reg. Basilicata.

Collaborazioni: Comune di Sant'Arcangelo (PZ), CNR, Consorzi delle due DOC "Terre dell'Alta Val d'Agri" e "Grottino di Roccanova"

CREA Agricoltura e Ambiente, Sesto Fiorentino (FI), 19 marzo 2019

La foresta di Monte Morello: gestire una risorsa ed i suoi benefici. La parola ai cittadini

Responsabile: Isabella De Meo

Descrizione: Presentazione del progetto FoResMit (Recovery of degraded coniferous Forests for environmental sustainability Restoration and climate change Mitigation) e discussione.

Obiettivi: Condivisione di idee e proposte per la gestione della foresta di Monte Morello.

Collaborazioni: CREA Foreste e Legno

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 20 marzo 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: finocchio.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Acireale (CT), 25-26 marzo 2019

Visita scolaresca Scuola Agrotecnica Salesiana di Lombriasco

Responsabile: Alfio Spina, Fabiola Sciacca

Descrizione: Visita scolaresca Scuola Agrotecnica Salesiana di Lombriasco.

Obiettivi: Far conoscere le attività ed i laboratori del CREA.

Collaborazioni: CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Roma, 26 marzo 2019

Biodiversità in rete

Responsabile: Maria Antonietta Palombi, Marcello Cutuli

Descrizione: Giornata divulgativa per le scuole articolata in tre parti: cos'è la biodiversità (e l'agrobiodiversità), visita guidata al Centro Nazionale del Germoplasma Frutticolo (CNGF) e prova sensoriale sulla frutta.

Obiettivi: Far conoscere le attività di ricerca del Centro e contribuire a divulgare una visione positiva dell'agricoltura e delle attività agricole.

CREA Genomica e Bioinformatica, Lodi (LO), 28 marzo 2019

Incontro con le scuole superiori

Responsabile: Laura Toppino, Alessia Losa

Descrizione: Divulgazione riguardanti le attività della ricerca scientifica svolte nel Centro di ricerca Genomica e Bioinformatica.

Obiettivi: Mettere a conoscenza sulla ricerca scientifica nelle varietà orticole.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Scordia (CT), 28 marzo 2019

Incontro in tema di innovazione varietale

Responsabile: Giuseppe Russo

Descrizione: Durante l'evento saranno espone le principali innovazioni in campo varietale.

CORSI

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), 6 marzo 2019

I gas alimentari in enologia

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con la SIAD- Gas Spa Tecnologie, applicazione n e sicurezza nell'uso dei gas in enologia.

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo, ricercatori e tecnici.

Collaborazioni: Società SIAD Spa

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), 23 marzo 2019

La mineralità dei vini

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con VINIDEA sulla mineralità dei vini.

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo, ricercatori e tecnici.

Collaborazioni: Vinidea

APRILE

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Agricoltura e Ambiente, Batumi (Georgia), 7-11 aprile 2019

BACSA Congress - SERIVIVAL

Responsabile: Silvia Cappelozza

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa al congresso dei ricercatori BACSA e terrà la presentazione "The European Silk Road: from cultural diversity to unity of purpose. The study case of the project Serinnovation".

Collaborazioni: BACSA

WORKSHOP E MEETING

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pomigliano D'Arco (NA), 1° aprile 2019

Laboratorio del Gusto. Con i produttori, i trasformatori e i consumatori: qualità ortaggi tradizionali rispetto alle produzioni di massa

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Laboratorio del Gusto con varietà tradizionali di pomodoro.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010, Slow Food, CNR-IBBR

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Cremona, 2 aprile 2019

Progetto Lomico "Utilizzo di ceppi atossigeni di Aspergillus flavus e di consorzi microbici micorrizzati per la riduzione del contenuto di micotossine del mais"

Responsabile: Gianfranco Mazzinelli, Sabrina Locatelli, Carlotta Balconi

Descrizione: Presentazione dei risultati finali del PSR misura 16 LOMICO.

Obiettivi: Divulgazione a tecnici e imprenditori locali del settore.

Collaborazioni: CREA Zootecnia e Acquacoltura

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Potenza, 4 aprile 2019

Presentazione del progetto MiPAAFT "Fondo Latte" - MILK BIOACTINCAPS

Responsabile: Lucia Sepe, Salvatore Claps

Descrizione: Presentazione del progetto MiPAAFT "Fondo Latte" - MILK BIOACTINCAPS.

Obiettivi: Presentazione agli operatori del settore degli obiettivi del progetto.

CREA Alimenti e Nutrizione, Roma, 8 aprile 2019

Progetto COMETA (Quality testing of organoleptic properties of COffee blends via genetic and METAbolic fingerprinting)

Responsabile: Marina Carcea

Descrizione: Primo evento di comunicazione e disseminazione del progetto COMETA.

Obiettivi: Sensibilizzare una platea tecnica in merito alle problematiche della produzione di caffè e informarla sugli obiettivi, approcci scientifici e tecnologici e risultati attesi dal progetto COMETA (Quality testing of organoleptic properties of COffee blends via genetic and METAbolic fingerprinting).

Collaborazioni: Danesi Caffè SpA, FIDAF, ENEA, Università Campus Biomedico, Genechron

SEMINARI

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Udine, 4 aprile 2019

Contenimento nem

Responsabile: Luca Lazzeri

Obiettivi: Trasferimento della ricerca agli stakeholders.

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Palazzolo Acreide (SR), aprile 2019

Visite ai campi dimostrativi di lupino

Responsabile: Alfio Spina

Descrizione: Visita guidata ai campi dimostrativi di lupino.

Obiettivi: Divulgare informazioni tecniche per lo sviluppo della coltura del lupino in Sicilia.

Collaborazioni: CNR, Università di Catania

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, aprile 2019

Giornata dimostrativa sulla nuova piattaforma SIGRIAN

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Corsi di formazione a favore delle Regioni per l'inserimento di dati di autoapprovvigionamento e la validazione dei dati inseriti dagli Enti Irrigui in SIGRIAN.

Obiettivi: Inserimento volumi della sezione auto-approvvigionamento; validazione dati collettivi.

Collaborazioni: MiPAAFT

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, aprile 2019

Giornata dimostrativa sulla nuova piattaforma SIGRIAN

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontri formativi e informativi con gli enti irrigui interessati alla quantificazione dei volumi irrigui ed inserimento dati in SIGRIAN.

Obiettivi: Inserimento dati di competenza degli enti irrigui (volumi irrigui prelevati e utilizzati dall'irrigazione collettiva, dati colturali, ecc).

Collaborazioni: MiPAAFT

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Viticoltura ed Enologia, Verona, 7-10 aprile 2019

Vinitaly

Responsabile: Barbara De Nardi

Descrizione: Il CREA Viticoltura ed Enologia per presentare i risultati del progetto GLERES (Miglioramento genetico per la resistenza alle principali crittogame a partire dalla cv Glera).

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 10 aprile 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cipolla.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 10 aprile 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: fava.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 10 aprile 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: pisello.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 10 aprile 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: spinacio.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Roma, 13 aprile 2019

Hanami: festa del ciliegio in fiore

Responsabile: Ignazio Verde

Descrizione: Giornata divulgativa con gruppi di partecipanti accompagnati da un ricercatore e un tecnico per una visita ai campi del Centro fino ai ciliegi, per una passeggiata di 2 km. Durante la passeggiata il ricercatore illustrerà l'attività del Centro approfondendo particolari tematiche anche sollecitate dai partecipanti.

Obiettivi: Far conoscere le attività di ricerca del Centro e contribuire a divulgare una visione positiva dell'agricoltura e delle attività agricole.

Collaborazioni: Parco Appia Antica

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Caserta, 15 aprile 2019

Orientamento alla professione

Responsabile: Angelina Nunziata

Descrizione: Le attività di ricerca in seno alla sede del CREA di Caserta.

Obiettivi: Divulgazione scientifica.

CREA Agricoltura e Ambiente, Foggia, 17 aprile 2019

Il respiro della Terra

Responsabile: Rossana Monica Ferrara

Descrizione: La Giornata della Terra è la più grande manifestazione ambientale del Pianeta.

Obiettivi: Celebrare la Terra e promuoverne la salvaguardia.

Collaborazioni: CRFSA

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 26 aprile 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: fava.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Acireale (CT), aprile 2019

Frutta Day

Responsabile: Simona Fabroni

Descrizione: La sensibilizzazione si concretizza in una attività non solo pratico-dimostrativa ma anche ludica, in grado di coinvolgere alunni, insegnanti e famiglie in un momento di gioco e di consumo collettivo di prodotti ortofrutticoli locali e di stagione.

Obiettivi: Il “Frutta Day” ha l’obiettivo di sensibilizzare gli alunni, gli insegnanti e le famiglie sulla necessità di un’alimentazione sana ed equilibrata, richiamando l’importanza del consumo di prodotti “stagionali” e del proprio territorio.

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), aprile 2019

Frutta Day

Responsabile: Maria Cecilia Serra

Descrizione: Giornata divulgativa sull'educazione alimentare.

Obiettivi: Incremento consumo frutta e verdura da parte delle nuove generazioni.

MAGGIO

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Alimenti e Nutrizione, Palermo, 14-17 maggio 2019

Strategies towards more sustainable food systems in the Mediterranean region

Responsabile: Flavio Paoletti, Laura Rossi, Aida Turrini, Angela Polito

Descrizione: Il CREA Alimenti e Nutrizione partecipa alla conferenza che riunirà scienziati di varie discipline ai diversi attori dei sistemi agroalimentari dell'area del Mediterraneo con l'obiettivo di migliorarne la sostenibilità.

Obiettivi: Attraverso un approccio scientifico, la conferenza intende rafforzare il dialogo sulla sostenibilità e la sicurezza alimentare tra i Paesi del bacino del Mediterraneo per assicurare uno sviluppo sostenibile, sicurezza, stabilità e benessere per le generazioni presenti e future della regione.

Collaborazioni: CIHEAM, CNR, ENEA, Università di Roma La Sapienza, IFMeD

CREA Alimenti e Nutrizione, Palermo, 15-17 maggio 2019

Strategie verso sistemi alimentari più sostenibili nella regione mediterranea - la dieta mediterranea come volano per collegare consumi e produzioni in modo sostenibile e sano

Responsabile: Aida Turrini

Descrizione: La seconda conferenza mondiale sulla dieta mediterranea si articolerà in 18 sessioni tematiche come forum aperto di discussione sui quadri concettuali e sugli approcci metodologici più appropriati per migliorare la sostenibilità del consumo e della produzione di cibo nei paesi del Mediterraneo.

Obiettivi: Documenti di consenso.

Collaborazioni: Ciheam-Bari, CNR, ENEA

CREA Alimenti e Nutrizione, Eisenach (Germania), 21-24 maggio 2019

12th Wartburg Symposium on Flavor Chemistry & Biology

Responsabile: Antonio Raffo

Descrizione: Il CREA Alimenti e Nutrizione partecipa al congresso internazionale su chimica e biologia di componenti responsabili di aroma e gusto degli alimenti.

Obiettivi: Diffusione dei risultati della più recente ricerca internazionale inerente la tematica.

CREA Agricoltura e Ambiente, Lisbona (Portogallo), 27-30 maggio 2019

EUBCE 2019

Responsabile: Enrico Ceotto

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa alla 27th European Biomass Conference and Exhibition.

Obiettivi: Divulgazione risultati delle ricerche.

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), 3 maggio 2019

Biodiversità e tipicità alimentare nel parco della Sila. Stato dell'arte e prospettive future

Responsabile: Enzo Perri

Descrizione: Evento conclusivo del progetto Biovalsila (Biodiversità nell'area Parco: valorizzazione e diffusione della conoscenza dei territori e dei prodotti di qualità della Sila).

Obiettivi: Divulgare e promuovere la tipicità alimentare dei territori del parco della Sila.

Collaborazioni: UNICAL, CONAF, CNR, Parco della Sila

CREA Politiche e Bio-economia, Rimini, 8 maggio 2019

La chimica verde e la bioeconomia per un'ortofrutticoltura sostenibile

Responsabile: Carla Abitabile

Descrizione: L'evento sarà articolato in due sessioni. Nella prima sono previste alcune presentazioni in tema di bioeconomia. Saranno inoltre presentati i risultati della ricerca e alcuni casi studio. Nella seconda parte una tavola rotonda aprirà un dibattito tra gli stakeholders sulle iniziative da avviare per lo sviluppo sostenibile del comparto.

Obiettivi: Presentazione risultati attività.

CREA Foreste e Legno, CREA Agricoltura e Ambiente e CREA Difesa e Certificazione, Firenze, Pratomagno, Amiata, 14-16 maggio 2019

Nuovi approcci per la gestione sostenibile del pino nero

Responsabile: Paolo Cantiani, Alessandra Lagomarsino, Silvia Landi

Descrizione: Convegno finale dei progetti Life SelPiBio (Selvicoltura innovativa per accrescere la biodiversità dei suoli in popolamenti artificiali di pino nero) e Foresmit (Recovery of degraded coniferous Forests for environmental sustainability Restoration and climate change Mitigation).

Obiettivi: Presentazione risultati dei progetti.

Collaborazioni: Università di Siena, Regione Toscana

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Foggia, 15 maggio 2019

Durum Days 2019

Responsabile: Nicola Pecchioni

Descrizione: Focus sul grano duro: mercati internazionali, trend di mercato e prezzi, situazione nazionale, ricerca e innovazione.

Collaborazioni: Confcooperative, Areté srl

CREA Politiche e Bio-economia, Roma, 24 maggio 2019

Gli enti locali nella politica agricola e di sviluppo rurale

Responsabile: Catia Zumpano

Descrizione: Analisi ruolo e interventi realizzati da Enti Locali nella PSR e prospettive post 2020.

Obiettivi: Analisi di quanto finora realizzato e riflessioni per la PAC post 2020.

Collaborazioni: ANCI, IFEL

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rimini, maggio 2019

La Fragola nel 2020

Responsabile: Gianluca Baruzzi

Descrizione: Convegno con relazioni ad invito.

Obiettivi: Aggiornamento sulla fragolicoltura e organizzazione dell'International Strawberry Symposium (ISS) 2020 dell'ISHS.

Collaborazioni: UNIPM

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), maggio 2019

Una giusta alimentazione per crescere bene: evviva la frutta e la verdura!

Responsabile: Cinzia Benincasa, Elvira Romano, Massimiliano Pellegrino

Descrizione: Il CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura di Rende dedica questa giornata alla presentazione delle Misure di Accompagnamento al Programma Europeo Frutta e Verdura Nelle Scuole a.s. 2018/2019.

Obiettivi: Divulgare e promuovere i risultati raggiunti nel corso delle attività svolte durante le Misure di Accompagnamento al Programma Europeo Frutta e Verdura Nelle Scuole a.s. 2018/2019.

Collaborazioni: CREA Alimenti e Nutrizione

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), maggio 2019

Agricoltura biologica

Responsabile: Veronica Vizzarri, Elena Santilli

Descrizione: Verranno argomenti riguardanti gli obblighi tecnici per le produzioni biologiche, le modalità di adesione al sistema di controllo, l'etichettatura e la commercializzazione delle produzioni da agricoltura biologica.

Obiettivi: Erigere uno stato dell'arte sulla tematica dell'agricoltura biologica e le relative leggi e la normativa sul biologico.

Collaborazioni: CREA Politiche e Bio-economia; Regione Calabria

WORKSHOP E MEETING

CREA Agricoltura e Ambiente, Piacenza, 9 maggio 2019

Ottimizzazione delle strategie di diversificazione colturale in funzione delle avversità climatiche

Responsabile: Alessandra Trinchera

Descrizione: DIVERFARMING Nord Med Regional Meeting 2019.

Obiettivi: Visita al caso-studio «Ferrari» entro il progetto DIVERFARMING (Crop diversification and low-input farming across Europe: from practitioners engagement and ecosystems services to increased revenues and chain organisation) e confronto mediato tra ricercatori e attori della filiera produttiva del pomodoro.

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 15-16 maggio 2019

Annual APITOX workshop

Responsabile: Piotr Medrzycki

Descrizione: Workshop annuale del gruppo internazionale APITOX (<http://www.coloss.org/taskforces/apitox>), una task force dell'associazione COLOSS, occupantesi delle problematiche legate alle relazioni tra le api e i pesticidi. Il gruppo in questione ha la missione di analizzare le metodologie attualmente disponibili per lo studio degli effetti letali, subletali e sinergici di agrofarmaci sulle api.

Obiettivi: I ricercatori membri di APITOX si incontrano ogni anno per definire le attività da intraprendere, ovvero i nuovi metodi sperimentali da mettere a punto e quindi di programmare sperimentazioni comuni allo scopo di validare i suddetti metodi tramite dei ring-test e per poterli successivamente proporre agli organismi come OECD come nuove linee guida per lo studio degli effetti dei pesticidi nei confronti delle api, per meglio rispondere alle richieste formulate da EFSA.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Santa Maria La Fossa (CE), 16 maggio - 16 giugno 2019

Ciclo di incontri divulgativi PROSURI: Economia della coltura del pomodoro da industria in termini di filiera

Responsabile: Raffaella Pergamo

Descrizione: Laboratorio.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: CREA Politiche e Bio-economia

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, 23 maggio 2019

Ricerca, Sviluppo e Valorizzazione delle piante aromatiche e officinali. L'attività della Regione Lazio

Responsabile: Maria Teresa Dell'Abate

Collaborazioni: ARSIAL

CREA Alimenti e Nutrizione, Milano, 28 maggio 2019

8th European Sensory Science Society Annual Symposium

Responsabile: Fiorella Sinesio

Descrizione: Workshop di aggiornamento sui nuovi orientamenti della ricerca nel settore delle scelte sensoriali e del consumatore. Evento dalla Società Italiana di Scienze Sensoriali a cui partecipano alcune Università italiane.

Obiettivi: Aumentare le conoscenze dei professionisti nel campo delle scienze sensoriali e del consumatore.

Collaborazioni: Società Italiana di Scienze Sensoriali

CREA Alimenti e Nutrizione, Roma, 29 maggio 2019

AlimentiNUTrizione.it - Uno strumento in divenire utile per la conoscenza, la valutazione e la valorizzazione dei prodotti italiani

Responsabile: Luisa Marletta

Descrizione: Presentazione del sito www.alimentinutrizione.it e delle sue sezioni: Tabelle di Composizione degli Alimenti, Consumi Alimentari, Etichettatura nutrizionale, Percepire la Tradizione, Aggiornamenti e Focus specifici, Linee Guida.

Obiettivi: Divulgare i risultati del progetto di ricerca SIAGRO (Sistema Informativo sui prodotti AGROalimentari italiani) finanziato dal MiPAAFT. La giornata prevederà la presentazione delle 6 sezioni del Portale, sottolineando con particolare rilievo, tutti gli aspetti dell'aggiornamento delle Tabelle di Composizione degli Alimenti, primo obiettivo del progetto stesso.

CREA Foreste e Legno, Roma, 30 maggio 2019

Ricerca forestale: il contributo del CREA tra innovazione e sperimentazione

Responsabile: Piermaria Corona

Descrizione: In corrispondenza del secondo anniversario della istituzione del CREA Foreste e Legno (maggio 2019), è previsto un evento pubblico a carattere scientifico-divulgativo per la presentazione delle principali attività innovative di ricerca realizzate dal Centro nel biennio trascorso.

Obiettivi: Presentazione con carattere scientifico-divulgativo delle principali attività innovative di ricerca realizzate dal Centro di ricerca Foreste e Legno nel biennio trascorso.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 8 maggio 2019

Usi etnobotanici delle orchidee nel bacino mediterraneo

Responsabile: Annalisa Giovannini

Descrizione: Seminario della dott.ssa Miriam Bazzicalupo.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Genova

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 8 maggio 2019

Fitolimurgia ieri e oggi

Responsabile: Annalisa Giovannini

Descrizione: Seminario della dott.ssa Laura Cornara.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Genova

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Monsampolo Del Tronto (AP), 22 maggio 2019

Miglioramento genetico del carciofo: aspetti agronomici e qualitativi

Responsabile: Nadia Ficcadenti

Descrizione: Seminario della dott.ssa Nadia Ficcadenti.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Bella (PZ), 22 maggio 2019

Giornata della Biodiversità

Responsabile: Salvatore Claps

Descrizione: L'evento riguarderà la presentazione delle relazioni tra biodiversità animale, vegetale e il territorio.

Obiettivi: Accrescere nelle attuali generazioni e nei cittadini di domani, la conoscenza della natura e la comprensione delle tematiche ambientali.

CREA Difesa e Certificazione, Roma, maggio 2019

Studio dei rapporti fra alberi e clima a diverse scale temporali integrando fisiologia, xilologia e dendroecologia

Responsabile: Andrea Gentili, Alfredo Di Filippo

Descrizione: Approfondire gli effetti del clima in campo forestale attraverso lo studio dei rapporti fra alberi e clima a diverse scale temporali integrando fisiologia, xilologia e dendroecologia.

Obiettivi: Acquisire conoscenze e promuovere possibili collaborazioni.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Forlì (FC), maggio 2019

Tecniche ed obiettivi del miglioramento genetico dei fruttiferi

Responsabile: Daniela Giovannini, Giuseppina Caracciolo, Gianluca Baruzzi

Descrizione: Giornata didattico-scientifica per studenti di corso di laurea magistrale presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Obiettivi: Aggiornare gli studenti sugli obiettivi moderni e le tecniche del breeding di pesco, pero e fragola.

Collaborazioni: Università di Bologna

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Viticoltura ed Enologia, Turi (BA) e Rutigliano (BA), 17-18 maggio 2019

Valutazione delle uve da tavola ottenute dal CREA di Turi (nelle diverse fasi fenologiche)

Responsabile: Rocco Perniola, Antonio Domenico Marsico, Riccardo Velasco

Descrizione: Evento organizzato in collaborazione con il Consorzio NuVaUT.

Obiettivi: Rendere disponibili, alle imprese del settore, i risultati delle attività di miglioramento genetico (uve da tavola) del CREA Viticoltura ed Enologia sede di Turi.

Collaborazioni: APEO, NuVaUT

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (LO), 24 maggio 2019

Visita operatori agricoli, tecnici e studenti a prova pomodoro da industria

Responsabile: Massimo Schiavi

Descrizione: Visita campi e seminario.

Obiettivi: Formazione dei tecnici.

Collaborazioni: PSR Nutripreciso Lombardia

CREA Viticoltura ed Enologia, Gaiole in Chianti (SI), 31 maggio 2019

Giornata tecnica SOI CONAVI Viticoltura di precisione

Responsabile: Paolo Storchi, Rita Perria

Descrizione: Aggiornamento sulle tecnologie della viticoltura di precisione e dimostrazione in campo delle potenzialità delle ultime tecnologie introdotte sul mercato.

Collaborazioni: Gruppo viticoltura SOI

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Cesena (FC), maggio 2019

Visita tecnica fragola in coltura protetta e mostra pomologica

Responsabile: Gianluca Baruzzi

Descrizione: Incontro tecnico e mostra pomologica.

Obiettivi: Fare il punto sulla fragolicoltura in coltura protetta.

Collaborazioni: CRPV - NEW PLANT

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Forlì (FC), maggio 2019

Evento per le Misure di Accompagnamento CREA a Frutta e Verdura nelle Scuole a.s.2018/2019

Responsabile: Giuseppina Caracciolo

Descrizione: Laboratorio sensoriale di frutta indirizzata agli alunni della scuola primaria.

Obiettivi: Sensibilizzare e promuovere un corretto consumo di frutta e verdura in età scolare ma anche nelle altre fasi della vita.

Collaborazioni: MiPAAFT

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), maggio 2019

Prove in campo per il diserbo meccanico in agricoltura biologica

Responsabile: Elena Santilli

Descrizione: Evento divulgativo.

Obiettivi: Incentivare e valorizzazione lo sviluppo del territorio e l'inserimento di un'agricoltura moderna ed innovativa.

Collaborazioni: CREA Politiche e Bio-economia, Regione Calabria

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Libertinia (CT), 9 maggio 2019

Field day - Prove sperimentali

Responsabile: Massimo Palumbo, Nino Virzì

Descrizione: Visita guidata delle prove sperimentali di frumento duro, frumento tenero, orzo e delle collezioni di germoplasma.

Obiettivi: Presentazione delle sperimentazioni condotte in campo e divulgazione delle innovazioni varietali e agronomiche.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 9-12 maggio 2019

Le rose di maggio

Responsabile: Marco Savona

Descrizione: Mostra mercato Rose del Ponente Ligure e conferenza.

Obiettivi: Promozione tipicità.

Collaborazioni: Nicla Ed. JBRose Farm

CREA Agricoltura e Ambiente, Padova, 12 maggio 2019

Giornata della scienza in settimana galileiana

Responsabile: Silvia Cappellozza

Descrizione: Giornata divulgativa sul progetto CINCHRON (Comparative Insect Chronobiology).

Obiettivi: Avvicinare la cittadinanza ai progetti scientifici organizzati dalle istituzioni di ricerca padovane.

Collaborazioni: Museo Esapolis, Università di Padova

CREA Genomica e Bioinformatica, Fiorenzuola d'Arda (PC), 13 maggio 2019

Fascination of Plants Day

Responsabile: Delfina Barabaschi

Descrizione: Divulgazione del valore della ricerca scientifica sulle piante.

Obiettivi: Mettere a conoscenza sulla ricerca scientifica nelle piante.

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (Lo), 14-16 maggio 2019

Fascination of Plants Day

Responsabile: Laura Toppino, Alessia Losa

Descrizione: Divulgazione del valore della ricerca scientifica sulle piante.

Obiettivi: Mettere a conoscenza sulla ricerca scientifica nelle piante.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pontecagnano Faiano (SA), Monsampolo Del Tronto (AP), Sanremo (IM), Fisciano (SA), 15-19 maggio 2019; Pescia (PT) 30 maggio 2019

Fascination of Plant Day

Responsabile: Massimo Zaccardelli, Sara Sestili, Annalisa Giovannini, Maurizio Antonetti

Descrizione: Evento internazionale promosso dall'European Plant Science Organization. Laboratori, orti botanici, enti di ricerca, musei e scuole aprono le porte al grande pubblico per far conoscere le piante in tutti i loro aspetti. Il giorno 15 l'evento verrà organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Farmacia dell'Università di Salerno.

Obiettivi: Avvicinare quante più persone possibili al mondo delle piante e far conoscere l'importanza della ricerca in questo settore.

Collaborazioni: Università di Salerno, Dipartimento di Farmacia

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Bologna, 16 maggio 2019

Fascination of Plant Day - La memoria delle piante

Responsabile: Daniela Pacifico, Anna Moschella

Descrizione: Caffè scientifico.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: Fondazione Marino Golinelli

CREA Genomica e Bioinformatica, Roma, 16 maggio 2019

Giornata internazionale del Fascino delle Piante (FoPD)

Responsabile: Simona Baima

Descrizione: Divulgazione alla ricerca degli affascinanti segreti delle piante che mangiamo.

Obiettivi: Sensibilizzare il pubblico all'importanza delle piante nella vita di tutti i giorni e della ricerca nel settore vegetale.

Collaborazioni: CREA Alimenti e Nutrizione

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 16 maggio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: cipolla.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 17 maggio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: frumento duro.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 17 maggio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: patata.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Vercelli, 17-18 maggio 2019

Il fascino dei cereali: frumento e riso dalla nascita dell'agricoltura al breeding avanzato

Responsabile: Patrizia Vaccino

Descrizione: Allestimento materiale (spighe, pannocchie, semi, farine e sfarinati), piante in vaso e in pieno campo, presentazioni orali: dalla nascita dell'agricoltura al breeding avanzato.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 17-18 maggio 2019

Nuovo stile: tecniche giapponesi di fissaggio degli elementi vegetali nella decorazione floreale

Responsabile: Barbara Ruffoni

Descrizione: Incontro di formazione per decoratori floreali.

Obiettivi: Aggiornamento sulle tecniche di decorazione floreale.

CREA Difesa e Certificazione, Bagheria (PA), 18 maggio 2019

Open day in occasione del Fascination of Plant day

Responsabile: Massimo Mammano

Descrizione: Evento per le Misure di Accompagnamento CREA a Frutta e Verdura nelle Scuole a.s.2018/2019.

Obiettivi: Educazione alimentare ed ambientale.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Bergamo, 18 maggio 2019

La biodiversità: un viaggio tra ricerca e culture

Responsabile: Chiara Lanzanova, Paolo Valoti, Sefania Mascheroni, Carlotta Balconi

Descrizione: Mostra espositiva e laboratorio didattico.

CREA Difesa e Certificazione, Bagheria (PA), 17-18 maggio 2019

Open day in occasione del MA-FVNS seed bombs kill only boring gardens!

Responsabile: Maria Carola Fiore

Descrizione: Attività con alunni delle scuole primarie: costruiamo insieme le bombe di semi! In collaborazione con l'artista internazionale Egle Oddo.

Obiettivi: In un clima generale in cui l'intolleranza e la chiusura sembrano essere di moda, proponiamo un laboratorio per affrontare la lotta collettiva e la frustrazione in modo giocoso con il mondo delle piante.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Acireale (CT), 22 maggio 2019

Fascination of Plant Day - Cereali e legumi: compagni di viaggio nella millenaria storia dell'uomo

Responsabile: Nino Virzì, Alfio Spina, Fabiola Sciacca, Massimo Palumbo

Descrizione: Divulgazione delle attività di ricerca, visita dei laboratori e mostra cerealicola.

Obiettivi: Condivisione con il territorio del patrimonio scientifico e culturale del CREA Cerealicoltura e Colture Industriali di Acireale.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Forlì (FC) e Rende (CS), 22 maggio 2019

Il fascino delle piante: cambiamenti climatici e valore della biodiversità. Visite guidate dei campi collezione del germoplasma frutticolo di Forlì e del germoplasma olivicolo di Rende

Responsabile: Elvira Romano, Gianluca Baruzzi

Descrizione: In occasione del Fascination of Plants Day 2019, attraverso gallerie didattiche, percorsi sensoriali, visite guidate nei campi, seminari e racconti vari, alunni, insegnanti, studenti e studiosi potranno avvicinarsi al meraviglioso mondo delle piante e all'agroecosistema.

Obiettivi: Avvicinare alle tematiche ambientali più settori della società.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 23 maggio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: lino.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Osimo (AN), 29 maggio 2019

Problematiche e prospettive della coltura del colza

Responsabile: Andrea Del Gatto

Descrizione: Visita ai campi sperimentali con precedente discussione sui principali problemi della coltura.

Obiettivi: Incontro con operatori agricoli per fare il punto sulle conoscenze e le ricerche in atto relative al colza.

Collaborazioni: CREA Difesa e Certificazione, Assosementi, Ordine dottori agronomi e forestali

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Aidone (EN), 28 maggio 2019

Biodurum field day Sicilia

Responsabile: Nino Virzi, Massimo Palumbo

Descrizione: Visita guidata dei dispositivi sperimentali di frumento duro, "grani antichi" siciliani e leguminose coltivati in regime biologico.

Obiettivi: Presentazione delle sperimentazioni condotte in regime biologico e divulgazione delle innovazioni varietali e agronomiche.

Collaborazioni: Rete Semi Rurali, Associazione Culturale "Simenza"

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 30 maggio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: patata.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Aci Catena (CT), maggio 2019

Presentazione del libro: "Leguminose minori: Lupino, Cicerchia e Roveja"

Responsabile: Alfio Spina

Descrizione: Presentazione del libro: "Leguminose minori: Lupino, Cicerchia e Roveja".

Obiettivi: Far conoscere queste leguminose da granella al grande pubblico.

CREA Foreste e Legno, Casale Monferrato (AL), maggio 2019

Piantagioni biocellulosiche per usi energetici

Responsabile: Gianni Facciotto

Descrizione: Visita al campo sperimentale del progetto SidaTim (Novel Pathways of Biomass Production: Assessing the Potential of Sida hermaphrodita and Valuable Timber Trees).

Obiettivi: Modalità di coltivazione di nuove colture energetiche.

Collaborazioni: CNR di Porano

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), maggio 2019

Fascination of Plants Day

Responsabile: Maria Cecilia Serra

Descrizione: Giornata divulgativa sulle piante.

Obiettivi: Introdurre i bambini alla botanica.

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), maggio 2019

Vite in Campo

Responsabile: Riccardo Velasco, Elisa Angelini, Walter Chitarra

Descrizione: Evento dedicato al vigneto e rivolto al mondo produttivo.

Collaborazioni: Informatore Agrario

CORSI

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Monterotondo (RM), Perugia, Caserta, Salerno, 7-17 maggio 2019

4th IBF training course on buffalo management and industry

Responsabile: Vittoria Barile

Descrizione: Corso di aggiornamento rivolto a ricercatori, tecnici e allevatori di bufali provenienti da tutto il mondo.

Collaborazioni: Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lazio e Toscana, Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno, Università di Napoli "Federico II", CNR-ISPAAAM

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Milano, 29 maggio 2019

Corso droni

Responsabile: Tiziana M.P. Cattaneo

Descrizione: Corso di strategia gestionale dell'ambiente e del paesaggio applicazione di strumenti innovativi: la strumentazione di precisione con APR (aeromobili a pilotaggio remoto), droni.

Obiettivi: Aggiornare profili professionali sui nuovi strumenti disponibili per la rilevazione di precisione in settori quali l'agricoltura, la paesaggistica ed il lavoro autonomo.

Collaborazioni: Istituto di Formazione Internazionale (IFI), Milano

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Milano, maggio 2019

Da dove viene... giornata di informazione alimentare

Responsabile: Giulia Bianchi

Descrizione: Giornata di informazione alimentare specifica per bambini delle scuole elementari.

Obiettivi: Contribuire a formare i futuri consumatori.

Collaborazioni: Scuola primaria Don Milani di Limbiate

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), maggio 2019

Abuso di alcol negli adolescenti e consumo consapevole

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con l'amministrazione comunale di Velletri per promuovere il bere consapevole.

Obiettivi: Corso rivolto ai docenti delle scuole superiori.

Collaborazioni: Comune di Velletri (RM)

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), maggio 2019

L'Odissea di una bolla di Champagne

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con VINIDEA sullo champagne.

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo, ricercatori e tecnici.

Collaborazioni: Vinidea

GIUGNO

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Catania, 3 giugno 2019

Final meeting of ORPRAMed project

Responsabile: Paola Caruso

Descrizione: Durante l'evento saranno esposti i principali risultati del progetto e sono previsti alcuni interventi di esperti della malattia (CBC) e del patogeno (*Xanthomonas citri pv citri*) e della problematica dell'introduzione di malattie emergenti in paesi non ancora colpiti da determinati patogeni.

Obiettivi: Condivisione e divulgazione dei risultati del progetto ORPRAMed (Ornamental Rutaceous Plants Xcc Risk Assessment in Mediterranean).

Collaborazioni: Università di Catania - Di3A

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Sorrento (NA), 11-14 giugno 2019

XXIII Congresso ASPA (Animal Science and Production Association)

Responsabile: Salvatore Claps, Giovanni Annicchiarico

Descrizione: Congresso nazionale biennale.

Obiettivi: L'evento rappresenterà un'opportunità per mostrare e condividere i risultati della ricerca scientifica, per apprendere le innovazioni e le novità nel campo e per interagire con illustri leader del settore.

CREA Politiche e Bio-economia e CREA Alimenti e Nutrizione, Pistoia, 13-14 giugno 2019

Tomorrow's Food: Diet transition and its implications on health and the environment

Responsabile: Roberta Sardone, Marika Ferrari

Descrizione: Il congresso si concentrerà sull'interazione tra sviluppo economico, nutrizione, salute e sostenibilità.

Obiettivi: Confronto sull'efficacia di quelle politiche pubbliche che sono state proposte per promuovere diete sane e sostenibili dal punto di vista ambientale a livello di produzione e consumo, ma il cui livello di integrazione è ancora relativamente basso.

Collaborazioni: AIEAA (Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata)

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), 7 giugno 2019

Sostenibilità e sicurezza alimentare: questione d'impronta!!!

Responsabile: Elvira Romano, Enzo Perri, Cinzia Benincasa

Descrizione: Convegno dedicato alla giornata mondiale sicurezza alimentare. La dieta sostenibile quale modello alimentare a basso impatto ambientale, capace di coniugare non solo gusto e salute ma anche difesa dell'ambiente, tutela della biodiversità e consumo di prodotti locali e stagionali.

Obiettivi: Educare alla salute, prediligendo il consumo di cibi con impronta idrica, impronta di carbonio e impronta di azoto basse e promuovendo il consumo di prodotti "stagionali" e del proprio territorio.

CREA Viticoltura ed Enologia, Montepulciano (SI), 20 giugno 2019

Nuova sensoristica intelligente per il vigneto del domani

Responsabile: Diego Tomasi

Descrizione: Convegno inserito nella manifestazione "Enovitis in campo", la fiera italiana interamente dedicata alle tecnologie per la viticoltura.

Obiettivi: Mondo produttivo, tecnici e ricercatori del settore.

Collaborazioni: UIV (Unione Italiana Vini)

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), giugno 2019

Ricambio generazionale: innovazione di pensiero

Responsabile: Elena Santilli

Descrizione: Evento divulgativo.

Obiettivi: Incentivare e valorizzazione lo sviluppo del territorio e l'inserimento di un'agricoltura moderna ed innovativa.

Collaborazioni: Regione Calabria

WORKSHOP E MEETING

CREA Agricoltura e Ambiente, Firenze, 6 giugno 2019

Il concetto di "terroir" microbico nella viticoltura di precisione

Responsabile: Stefano Mocali

Descrizione: Descrizione delle relazioni tra comunità microbiche del suolo associate ai vigneti e la qualità dei prodotti vitivinicoli.

Obiettivi: Informare tecnici, ricercatori, agricoltori, consumatori.

Collaborazioni: CREA Viticoltura ed Enologia

CREA Foreste e Legno, Trento, 7 giugno 2019

I paesaggi agro-forestali del futuro

Responsabile: Alessandro Paletto, Maria Rizzo

Descrizione: Il workshop sarà strutturato in due sessioni: la prima dal titolo "Paesaggi agro-forestali in trasformazione" e la seconda dal titolo "Progettare il paesaggio negli spazi urbani e rurali". Seguirà un momento di confronto e dibattito aperto al pubblico.

Obiettivi: Analizzare i paesaggi agro-forestali e la loro evoluzione.

Collaborazioni: Associazione Forestale del Trentino, Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Trento

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Portici (NA), 19 giugno 2019

Sostenibilità e innovazione nel vivaismo ortofloricolo campano

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Presentazione del progetto ECOVIV (Sottomisura 16.1 - PSR Campania 2014-2020).

Obiettivi: Studio sull'introduzione di tecniche di coltivazione e di difesa ecocompatibili, sul riciclo e la valorizzazione degli scarti e sull'introduzione di specie autoctone originarie dell'ambiente mediterraneo, nell'ortoflorovivaismo campano.

Collaborazioni: DiA di Portici; CNR-IPSP di Portici

CREA Foreste e Legno, Imola, 25-27 giugno 2019

Normative in materia di suolo e di forestazione. 50 sfumature di verde

Responsabile: Piermaria Corona

Descrizione: L'evento si articola in diverse relazioni mirate a discutere diverse tematiche, quali la biodiversità, la conservazione e le risorse degli ecosistemi forestali. Il seminario è aperto a scienziati del suolo e delle foreste, insegnanti, amministratori, esperti dell'ambiente e del paesaggio.

Obiettivi: Promuovere lo scambio e la discussione sui processi complessi che avvengono nelle relazioni suolo-pianta negli ecosistemi forestali in una prospettiva di equilibrio consapevole tra tutela ambientale e utilizzo produttivo.

Collaborazioni: Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari Carabinieri (CUFA), Accademia dei Georgofili, Accademia Italiana di Scienze Forestali, European Society for Soil Conservation (ESSC), Società Italiana di Chimica Agraria (SICA), Società Italiana di Pedologia (SIPE), Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale (SISEF), Società Italiana della Scienza del Suolo (SISS), Unione Nazionale delle Accademie per le Scienze Applicate allo sviluppo dell'Agricoltura, alla Sicurezza Alimentare ed alla Tutela Ambientale (UNASA)

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Caserta, 28 giugno 2019

Contributi della ricerca scientifica all'innovazione e alla tutela della filiera del Castagno: i progetti URCOFI e CASTARRAY

Responsabile: Angelina Nunziata

Descrizione: Presentazione dei risultati del progetto Castarray (Studi preliminari di fattibilità per il trasferimento di competenze e di tecnologie innovative per l'identificazione di genotipi di castagno) e stato di avanzamento del progetto URCoFi (Unità di coordinamento e potenziamento delle attività di sorveglianza, ricerca, sperimentazione, monitoraggio e formazione in campo fitosanitario).

Obiettivi: Divulgazione scientifica e trasferimento delle innovazioni.

Collaborazioni: CNR-IRET, CNR-IBBR

CREA Viticoltura ed Enologia, Montepulciano (SI), giugno 2019

Incidenza della concimazione organominerale sulla qualità organolettica dei vini

Responsabile: Pasquale Cirigliano, Mauro D'arcangelo

Descrizione: Illustrazione dei risultati della prova di concimazione e panel di valutazione dei diversi vini.

Obiettivi: Disseminazione dei risultati in corso.

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pescia (PT), 5 giugno 2019

Gestione di una libreria genomica per l'isolamento di promotori sito specifici

Responsabile: Stefania Nin

Descrizione: Seminario del dott. Stefano Biricolli.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Firenze

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Cepagatti (PE), 7 giugno 2019

Seminario tecnico per i capi panel dei comitati di assaggio riconosciuti ai sensi del D.M. 18/06/2014

Responsabile: Luciana Di Giacinto

Descrizione: Brevi interventi dei relatori seguiti da discussioni tese alla risoluzione delle problematiche connesse al riconoscimento dei comitati di assaggio.

Obiettivi: Informazione ai capi panel sui risultati del ring test nazionale 2019 e sulla normativa vigente.

Collaborazioni: MiPAAFT

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pontecagnano-Faiano (SA), 19 giugno 2019

Antagonismo verso i patogeni fungini: il genere Trichoderma

Responsabile: Paola Iovieno

Descrizione: Seminario della dott.ssa Paola Iovieno e del dott. Catello Pane.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Firenze

CREA Agricoltura e Ambiente, Bari, giugno 2019

Le colture da tisana

Responsabile: Laura D'Andrea

Descrizione: Divulgazione sulla coltivazione di piante officinali che sono utilizzate per fare tisane.

Obiettivi: Incontro tra categorie varie amanti delle Piante Officinali con l'obiettivo di divulgare la coltivazione delle piante officinali che sono colture di nicchia, ma molto richieste dal mercato.

Collaborazioni: Accademia dei Georgofili - Sezione Sud Est, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (LO), 7 giugno 2019

Visita operatori agricoli, tecnici e studenti a prova pomodoro da industria

Responsabile: Massimo Schiavi

Descrizione: Visita campi e seminario.

Obiettivi: Formazione dei tecnici.

Collaborazioni: PSR Nutripreciso Lombardia

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Monterotondo (RM), 26 giugno 2019

Progetto Agroener: innovazioni energetiche, efficientamento e sostenibilità

Responsabile: Paolo Menesatti

Descrizione: L'evento prevede una relazione introduttiva del progetto Agroener (Energia dall'agricoltura: innovazioni sostenibili per la bioeconomia) e delle attività dimostrative previste durante la giornata; dimostrazioni in campo relative al settore biomasse; dimostrazioni in campo relative al settore efficientamento energetico.

Obiettivi: Azioni dimostrative, anche statiche, relative alle tematiche delle innovazioni energetiche, efficientamento e sostenibilità, sviluppate nell'ambito del primo triennio del progetto Agroener.

Collaborazioni: CREA Foreste e Legno, CREA Politiche e Bio-economia, CREA Agricoltura e Ambiente, MiPAAFT, CNR, Università della Tuscia, Ordini professionali

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (LO), 28 giugno 2019

Visita operatori agricoli, tecnici e studenti a prova pomodoro da industria

Responsabile: Massimo Schiavi

Descrizione: Visita campi e seminario.

Obiettivi: Formazione dei tecnici.

Collaborazioni: PSR Nutripreciso Lombardia

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Agricoltura e Ambiente, Locorotondo (BA), 5 giugno 2019

Giornata Mondiale dell'Ambiente

Responsabile: Rossana Monica Ferrara

Descrizione: Impronta alimentare.

Obiettivi: Ridurre lo spreco di cibo (sfida economica, etica e ambientale).

Collaborazioni: CRFSA

CREA Agricoltura e Ambiente, Locorotondo (BA), 5 giugno 2019

Giornata Mondiale dell'Ambiente

Responsabile: Rossana Monica Ferrara

Descrizione: Impronta alimentare.

Obiettivi: Ridurre lo spreco di cibo (sfida economica, etica e ambientale).

Collaborazioni: CRFSA

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: barbabietola rossa.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: basilico.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: bietola da coste.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cardo.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: carota.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cece.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cetriolo.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cicoria a semina primaverile.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: lattuga.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: sedano.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: valerianella o lattughella a semina primaverile.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 giugno 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: zucchini.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Viticoltura ed Enologia, Spresiano (TV), 6 giugno 2019

Nova agricoltura in vigneto

Responsabile: Riccardo Velasco, Mauro Ostan

Descrizione: Evento organizzato da Edagricole e CREA.

Obiettivi: Evento dedicato all'innovazione e rivolto al mondo produttivo.

Collaborazioni: Edagricole

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 14 giugno 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: trifoglio incarnato.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), 21-23 giugno 2019

Tutti giù in Cantina

Responsabile: Paolo Pietromarchi, Domenico Tiberi, Massimo Morassut

Descrizione: Giornate divulgative sulla cultura enologica.

Obiettivi: Far conoscere il CREA e permettere la conoscenza delle varie tipologie di vini locali, nazionali e internazionali.

Collaborazioni: Aziende Enologiche Italiane

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 giugno 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: lupinella.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 giugno 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: lupino.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 giugno 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: trifoglio alessandrino.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 giugno 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: trifoglio persico.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo

CREA Foreste e Legno, Sassari, 30 giugno 2019

I sistemi agroforestali in Sardegna

Responsabile: Francesco Pelleri

Descrizione: Incontro tecnico con descrizione dei sistemi sardi e visita in aree sperimentali.

Obiettivi: Favorire l'incontro degli stakeholders interessati allo sviluppo dell'agroforestry in Italia; riunione del gruppo coinvolto nell'organizzazione del congresso Euraf del 2020.

Collaborazioni: Rete rurale nazionale, Università di Sassari, CNR, Scuola Sant'Anna, Università di Pisa, Forestas

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), giugno 2019

Incontro periodico aggiornamento progetto GLERES

Responsabile: Barbara De Nardi

Descrizione: Descrizione stato di avanzamento del progetto GLERES (Miglioramento genetico per la resistenza alle principali crittogame a partire dalla cv Glera), visita ai laboratori e ai campi sperimentali.

Obiettivi: Diffusione dei risultati del progetto, coinvolgimento enti finanziatori e stakeholder.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), giugno 2019

Frutta Day

Responsabile: Elvira Romano, Enzo Perri, Cinzia Benincasa, Massimiliano Pellegrino, Gabriella Lo Feudo

Descrizione: Evento dedicato all'approfondimento e sensibilizzazione sul tema dell'alimentazione sana ed equilibrata nell'ambito del Programma Europeo "Frutta e Verdura Nelle Scuole".

Obiettivi: L'obiettivo del "Frutta Day" è quello di sensibilizzare gli alunni, gli insegnanti e le famiglie sulla necessità di un'alimentazione sana ed equilibrata, richiamando l'importanza del consumo di prodotti "stagionali" e del proprio territorio.

Collaborazioni: CREA Alimenti e Nutrizione

CORSI

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Milano, 5 giugno 2019

Corso droni

Responsabile: Tiziana M.P. Cattaneo

Descrizione: Corso di strategia gestionale dell'ambiente e del paesaggio applicazione di strumenti innovativi: la strumentazione di precisione con APR (aeromobili a pilotaggio remoto), droni.

Obiettivi: Aggiornare profili professionali sui nuovi strumenti disponibili per la rilevazione di precisione in settori quali l'agricoltura, la paesaggistica ed il lavoro autonomo.

Collaborazioni: Istituto di Formazione Internazionale (IFI), Milano

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 10-11 giugno 2019

I fiori commestibili dal produttore al consumatore - nell'ambito del progetto ANTEA

Responsabile: Andrea Copetta

Descrizione: Corso di formazione e aggiornamento.

Obiettivi: Analisi della filiera del fiore edule.

Collaborazioni: Cersaa, CREAM, Università di Torino, Università di Genova

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 12-14 giugno 2019

Miglioramento genetico

Responsabile: Costa Cecilia

Descrizione: Corso sulle tecniche di miglioramento genetico in apicoltura.

Obiettivi: Fornire ad apicoltori e addetti del settore le basi per intraprendere un percorso di selezione sulle api.

CREA Agricoltura e Ambiente, Padova, 17-28 giugno 2018

Addestramento nelle tecniche di produzione seme-bachi

Responsabile: Silvia Cappellozza

Descrizione: Corso di addestramento nell'ambito di Proyecto Seda.

Obiettivi: Creare professionalità in sericoltura in America latina.

Collaborazioni: Università di Buenos Aires, Argentina e Maringá, Brasile

CREA Viticoltura ed Enologia, Provincia di Trapani, giugno 2019

Corsi pratici di riconoscimento varietà di viti

Responsabile: Carmelo Giorgio Zavaglia, Mario Pecile

Descrizione: Descrizione in campo delle varietà di interesse per l'attività dei funzionari ed esercitazioni pratiche.

Obiettivi: Aumentare la conoscenza pratica delle caratteristiche varietali.

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), giugno 2019

Corsi pratici di riconoscimento varietà di viti

Responsabile: Carmelo Giorgio Zavaglia, Mario Pecile

Descrizione: Descrizione nel campo catalogo delle varietà di interesse ivi presenti ed esercitazioni pratiche.

Obiettivi: Aumentare la conoscenza pratica delle caratteristiche varietali.

LUGLIO

WORKSHOP E MEETING

CREA Agricoltura e Ambiente, Groningen (Olanda), 1-6 luglio 2019

Network meeting progetto CINCHRON

Responsabile: Alessio Saviane

Descrizione: Meeting dei partners del progetto Europeo CINCHRON (Comparative INsect CHRONobiology).

Obiettivi: Aggiornamento sui progressi del progetto.

CREA Genomica e Bioinformatica, Saskatoon (Canada), 22 luglio 2019

Annual meeting EWG durum wheat genomics and breeding

Responsabile: Luigi Cattivelli

Descrizione: Meeting partecipanti all'EWG sulla genomica del Frumento duro.

Obiettivi: Presentazione delle attività/risultati dei partecipanti all'EWG.

Collaborazioni: Wheat Initiative

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 3 luglio 2019

Fast depletion of syringic acid by soil microorganisms

Responsabile: Fernando Monroy

Descrizione: Seminario del dott. Fernando Monroy.

Obiettivi: Aggiornamento e stimolo per ricercatori, tecnici e personale a tempo determinato del CREA.

Collaborazioni: Università di Firenze

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), luglio 2019

Strategie di valorizzazione dei sottoprodotti della filiera agro-alimentare

Responsabile: Cinzia Benincasa, Elvira Romano, Fabrizio Carbone

Descrizione: Il seminario sarà suddiviso in tre sessioni: valorizzazione dei sottoprodotti ai fini energetici, riutilizzo degli scarti di lavorazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, utilizzo dei sottoprodotti per fini agricoli e zootecnici.

Obiettivi: Sensibilizzare le aziende e i produttori al recupero e alla valorizzazione dei residui e degli scarti di lavorazione dell'industria agro-alimentare.

Collaborazioni: CREA Politiche e Bio-economia

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Acireale (CT), luglio 2019

La canapa: impieghi, scelta varietale e tecniche agronomiche per gli ambienti di coltivazione meridionali

Responsabile: Nino Virzi, Massimo Palumbo

Descrizione: Illustrazione degli impieghi, delle normative e dei percorsi agronomici idonei alla canapicoltura praticata in ambienti meridionali.

Obiettivi: Divulgare informazioni tecniche e risultati delle ricerche per lo sviluppo della canapicoltura in Sicilia.

Collaborazioni:

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Campania, luglio 2019

Salvaguardia e diffusione dell'agrobiodiversità

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Regolamento Biodiversità e misura PSR agrobiodiversità.

Obiettivi: Informazione e formazione

Collaborazioni: Arca 2010

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (LO), 19 luglio 2019

Visita operatori agricoli, tecnici e studenti a prova pomodoro da industria

Responsabile: Massimo Schiavi

Descrizione: Visita campi e seminario.

Obiettivi: Formazione dei tecnici.

Collaborazioni: PSR Nutripreciso Lombardia

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: anguria.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: fagiolo nano e fagiolo rampicante.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: melanzana.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: melone.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: peperone.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 3 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: pomodoro.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 4 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: pomodoro.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Osimo (AN), 8 luglio 2019

Problematiche e prospettive della coltura del girasole

Responsabile: Andrea Del Gatto

Descrizione: Visita ai campi sperimentali con precedente discussione sui principali problemi della coltura.

Obiettivi: Incontro con operatori agricoli per fare il punto sulle conoscenze e le ricerche in atto relative al girasole.

Collaborazioni: CREA Difesa e Certificazione, Assosementi, Ordine dottori agronomi e forestali

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Monsampolo del Tronto (AP), 10 luglio 2019

Le nuove frontiere dell'agricoltura biologica

Responsabile: Gabriele Campanelli

Descrizione: Visita interattiva ai campi sperimentali dell'azienda biologica di Monsampolo di Tronto (AP), illustrazione dei dispositivi sperimentali e delle progettualità nazionali ed internazionali in cui il Centro è coinvolto. Discussione con gli operatori del settore.

Obiettivi: Illustrare le attività sperimentali in essere, i risultati ottenuti nel settore dell'orticoltura biologica e recepire le istanze del mondo operativo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 luglio 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: canapa.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: canapa.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: favino.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Roma, 13 luglio 2019

Mostra pomologica e workshop sulla Coltivazione dell'Albicocco

Responsabile: Marcello Cutuli

Descrizione: Mostra pomologica sull'albicocco con varietà antiche e moderne. Interventi programmati sulla coltura. Degustazione di frutti di albicocco.

Obiettivi: Evidenziare gli attuali punti di forza e debolezza della coltura.

Collaborazioni:

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 19 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: cece.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: fagiolo nano.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 25 luglio 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: fagiolo rampicante.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Politiche e Bio-economia, luglio 2019

Metodi di stima dei volumi irrigui utilizzati e test su aree pilota - esperienze a confronto

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontro con le Regioni e gli enti irrigui per illustrare le diverse esperienze nazionali e del ruolo di supporto del CREA/MiPAAFT (tra cui Regione Lombardia).

Obiettivi: Diffondere le metodologie adottate a livello nazionale per la stima dei volumi irrigui, evidenziando i diversi strumenti utilizzati nelle diverse realtà territoriali, le criticità riscontrate e le soluzioni adottate.

Collaborazioni: MiPAAFT, Regione Lombardia, Università di Milano, altre regioni e enti irrigui

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Forlì (FC), luglio 2019

Mostra pomologica pomacee/drupacee e fragola

Responsabile: Gianluca Baruzzi, Daniela Giovannini, Giuseppina Caracciolo

Descrizione: Visita tecnica e mostra pomologica.

Obiettivi: Aggiornamento sull'innovazione tecnica e varietale in frutticoltura.

CORSI

CREA Agricoltura e Ambiente, Ferrara, 1-5 luglio 2019

Training DEST 2019: Taxonomy of Pollinators. Hoverflies and Wild bees

Responsabile: Marino Quaranta

Descrizione: Il corso Taxonomy of Pollinators è dedicato alle api selvatiche ed ai ditteri sirfidi: entrambi i gruppi svolgono l'importantissimo ruolo di impollinatori per piante e raccolti. Inoltre, i sirfidi sono ottimi indicatori di biodiversità, che consentono di valutare la conservazione degli ecosistemi naturali e di quelli gestiti dall'uomo.

Obiettivi: Il corso è rivolto a studenti universitari e giovani ricercatori, ai tecnici ambientali ed agli appassionati di entomologia desiderosi di migliorare le proprie competenze.

AGOSTO

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Sao Paulo (Brasile), 26-28 agosto 2019

Info Ag International

Responsabile: Ephrem Habyarimana

Descrizione: Seminari e workshop.

Obiettivi: Trasferimento tecnologico agli stakeholders.

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Difesa e Certificazione, Vercelli, 27 agosto 2019

Visita alle colture di riproduzione banca del germoplasma e valutazione partecipativa delle varietà

Responsabile: Gabriele Mongiano

Descrizione: Evento volto a far conoscere a breeder ed agricoltori il germoplasma di riso italiano e alla sua valutazione nell'ottica di miglioramento genetico.

Obiettivi: Valutazione partecipativa del germoplasma in moltiplicazione focalizzato al recupero di varietà storiche non più coltivate. Recupero e mantenimento di biodiversità nel riso italiano.

Collaborazioni: Rete Semi Rurali

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Difesa e Certificazione, Vercelli, Confienza (PV), Garbagna (NO), 29 agosto 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione nuove varietà al Registro Nazionale

Responsabile: Luigi Tamborini

Descrizione: Visita alle prove sperimentali per l'iscrizione delle nuove varietà di riso.

Obiettivi: Mostrare l'andamento delle prove di iscrizione ai responsabili delle varietà candidate.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Viticoltura ed Enologia, Gioia del Colle (BA), 1° agosto 2019

Il Palio delle Botti

Responsabile: Gianvito Masi, Luigi Tarricone, Angelo Raffaele Caputo

Descrizione: Valorizzazione del vitigno Primitivo.

Obiettivi: Divulgazione scientifica delle peculiarità viticolo enologiche del vitigno Primitivo.

Collaborazioni: Comune di Gioia del Colle, Cantine del comprensorio della Doc Gioia del Colle

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Osimo (AN), 2 agosto 2019

Problematiche e prospettive della coltura della barbabietola

Responsabile: Andrea Del Gatto

Descrizione: Visita ai campi sperimentali con precedente discussione sui principali problemi della coltura.

Obiettivi: Incontro con operatori agricoli per fare il punto sulle conoscenze e le ricerche in atto relative alla barbabietola da zucchero.

Collaborazioni: CREA Difesa e Certificazione, Assosementi, Ordine dottori agronomi e forestali

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 28 agosto 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: zucca.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova.

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), agosto 2019

Velletri Libris

Responsabile: Massimo Morassut, Francesca Cecchini

Descrizione: Organizzazione di degustazioni legate ad opere letterarie.

Obiettivi: Favorire la cultura del vino di qualità e far conoscere il CREA.

SETTEMBRE

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Agricoltura e Ambiente, Montreal (Canada), 7-8 settembre 2019

COLOSS conference

Responsabile: Cecilia Costa

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa al convegno annuale dell'Associazione internazionale di esperti nel settore scientifico dell'apicoltura.

Obiettivi: Condivisione di aggiornamenti scientifici del settore

CREA Agricoltura e Ambiente, Montreal (Canada), 8-12 settembre 2019

APIMONDIA

Responsabile: Cecilia Costa

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa al convegno internazionale di apicoltura.

Obiettivi: Condivisione di aggiornamenti scientifici e tecnici del settore da tutte le parti del mondo.

CREA Agricoltura e Ambiente, Budapest (Ungheria), 18-21 settembre 2019

European Conference on Crop Diversification 2019

Responsabile: Stefano Canali, Alessandra Trichera

Descrizione: Prima conferenza Europea sulla diversificazione dei sistemi agroalimentari, promossa dal cluster dei 6 progetti H2020 sul tema.

Obiettivi: La conferenza farà il punto sui limiti e le potenzialità della diversificazione del sistema culturale per migliorare la produttività, fornire servizi ecosistemici e catene di valore sostenibili ed efficienti sotto il profilo delle risorse.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Catania, 25-27 settembre 2019

V edizione del congresso sul Microbial Diversity

Responsabile: Flora Valeria Romeo, Maria Concetta Strano

Descrizione: Il CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura partecipa alla V edizione del congresso MD il cui tema è "Microbial Diversity as a source of novelty" e affronterà argomenti di frontiera del settore che vanno dallo studio del metaboloma all'applicazione delle più moderne tecniche di genoma editing.

Obiettivi: Favorire la partecipazione ed il confronto di scienziati e ricercatori del settore della microbiologia agraria, alimentare e ambientale.

Collaborazioni: Università di Catania (Di3A), INRA

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Agricoltura e Ambiente, Perugia, 18-20 settembre 2019

Evoluzione e adattamento dei sistemi colturali erbacei

Responsabile: Enrico Ceotto

Descrizione: Convegno nazionale della Società Italiana di Agronomia (SIA). Verranno affrontate le tematiche agronomiche più caratterizzanti per l'evoluzione dei sistemi colturali erbacei.

Obiettivi: Divulgazione risultati delle ricerche.

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Sarno (SA), 28 settembre 2019

La canapa da industria nella valle del Sarno tra passato e prospettive di reintroduzione

Responsabile: Domenico Cerrato

Descrizione: Convegno dedicato alla coltivazione della canapa tra le fatiche del passato alle nuove prospettive conseguenti al nuovo quadro normativo.

Obiettivi: Presentare le nuove opportunità di sviluppo del territorio offerto dalla coltivazione della canapa in ottica di coltura multifunzionale.

Collaborazioni: Pro Loco e Comune di Sarno (SA)

WORKSHOP E MEETING

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Napoli, 1° settembre 2019

"Sano, Salutare e Sostenibile". Laboratorio della Terra per conoscere le tre S del cibo buono, pulito e giusto

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Presentazione paniere prodotti tradizionali locali e presidi Slow Food.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR IBBR

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Bella (PZ), 1° settembre 2019

Progetto AGER 2 - Canestrum Casei

Responsabile: Salvatore Claps

Descrizione: Show cooking

Obiettivi: L'evento riguarderà la presentazione del progetto Canestrum Casei (Development of a synergy model to Qualify and Enhance the Natural Historic Cheeses of the Sicilian, Sardinia, Calabria, Basilicata and Campania Regions of Italy) con degustazione dei formaggi storici tradizionali (Pecorino di Filiano, Canestrato di Moliterno, Caciocavallo Podolico).

CREA Alimenti e Nutrizione, Varsavia (Polonia), 11-12 settembre 2019

Primo meeting del progetto ProOrg

Responsabile: Flavio Paoletti

Descrizione: Il CREA Alimenti e Nutrizione partecipa al meeting del progetto ProOrg (Code of Practice for organic food processing).

Obiettivi: Fare il punto sullo stato di avanzamento del progetto; verificare l'esistenza di problemi e scostamenti da scadenze prestabilite; identificare i correttivi; concordare le attività future.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 settembre 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: melanzana.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 5 settembre 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: peperone.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 14 settembre 2019

7° edizione del ciclo sulle piante mediterranee tra scienza e tradizione: la vite

Responsabile: Claudio Cervelli

Descrizione: Divulgazione della conoscenza sulle piante mediterranee con Claudio Littardi e Alessandro Carassale e degustazione finale.

Collaborazioni: Club per l'Unesco

CREA Zootecnia e Acquacoltura, San Cesario sul Panaro (MO), 19 settembre 2019

Inoculi per digestori anaerobici

Responsabile: Rosa Marchetti

Descrizione: Divulgazione dei risultati di progetto di interesse applicativo.

Obiettivi: Divulgazione risultati progetto AGROENER, task 3.2.

CREA Difesa e Certificazione, Bagheria (PA), 20 settembre 2019

Piante per il verde pensile estensivo in ambiente mediterraneo

Responsabile: Simona Aprile

Descrizione: La giornata sarà articolata in una serie di contributi orali che riguardano diversi aspetti dello "strato vegetale" dei sistemi a verde estensivi per l'ambiente mediterraneo. Attraverso il confronto di diverse esperienze, si giungerà, infine alla individuazione di un gruppo di piante mediterranee da inserire nella filiera produttiva del verde pensile estensivo per l'ambiente mediterraneo.

Obiettivi: Divulgazione dei risultati delle ricerche degli ultimi due anni sulle piante per il verde pensile.

Collaborazioni: Università di Palermo, Vivai

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Caserta, 27 settembre 2019

Notte della ricerca sul pomodoro da industria

Responsabile: Raffaella Pergamo

Descrizione: Laboratori e presentazione dati economici sulla coltura.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale, Organizzazioni professionali, Scuole, Imprenditoria privata

CREA Agricoltura e Ambiente, Padova, 28 settembre 2019

Notte dei Ricercatori

Responsabile: Silvia Cappellozza

Descrizione: Aprire le porte delle istituzioni di ricerca al pubblico

Obiettivi: Far conoscere le attività svolte dalle istituzioni di ricerca

Collaborazioni: Università di Padova

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Caserta, 28 settembre 2019

Melograno

Responsabile: Milena Petriccione

Descrizione: La filiera del melograno: nuova opportunità per la frutticoltura.

Obiettivi: Divulgazione scientifica e trasferimento delle innovazioni.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Roma, 28 settembre 2019

Mostra pomologica e Manifestazione "Prima i geni"

Responsabile: Ignazio Verde, Marcello Cutuli

Descrizione: Verranno mostrati campioni di frutta tardiva presenti presso il Centro di ricerca Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura e da altre strutture CREA. Operatori privati mostreranno le loro novità in ambito frutticolo. Nell'ambito della giornata verrà illustrata l'iniziativa promossa dalla SIGA e dal CREA denominata "Prima i geni: liberiamo il futuro dell'agricoltura italiana". L'iniziativa oltre alla parte divulgativa prevede una tavola rotonda con diversi attori della filiera, con rappresentanti politici e delle istituzioni.

Obiettivi: Mostrare le novità frutticole tardive e divulgare le potenzialità delle nuove tecniche di miglioramento genetico in particolare il genome editing.

Collaborazioni: SIGA (Società Italiana di Genetica Agraria)

CREA Foreste e Legno, Palermo, 30 settembre 2019

Esperienze a sostegno della valorizzazione della sughericoltura in Sicilia

Responsabile: Andrea Cutini

Descrizione: Visita a aziende e imprese sughericole; incontro con Servizi Regione Sicilia e Università di Palermo.

Obiettivi: Esperienze innovative, criticità e opportunità nella sughericoltura e filiera sughericola siciliana e misure PSR.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), settembre 2019

Festa del Vino della Città di Velletri

Responsabile: Massimo Morassut, Domenico Tiberi

Descrizione: Divulgazione di informazioni inerenti l'enologia.

Obiettivi: Far conoscere il CREA e l'enologia.

CORSI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 9-13 settembre 2019

Summer school in Floriculture: Urban gardening

Responsabile: Barbara Ruffoni

Obiettivi: Formazione giovani laureati e dottorati.

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), settembre 2019

Metodologia ICV di analisi sensoriale delle uve

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con VINIDEA su una metodologia sensoriale per riconoscere la maturità dell'uva senza analisi.

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo, ricercatori e tecnici.

Collaborazioni: Vinidea

OTTOBRE

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Difesa e Certificazione, Roma, 29-31 ottobre 2019

International Advances in Plant Virology 2019

Responsabile: Laura Tomassoli, Sabrina Bertin

Descrizione: Convegno tecnico scientifico di virologia vegetale: interazione virus-pianta ospite, ecologia ed epidemiologia dei virus delle piante, resistenza e controllo di virus fitopatogeni, applicazioni biotecnologiche in virologia vegetale, fitovirus emergenti nel bacino mediterraneo.

Obiettivi: Acquisire e diffondere nuove conoscenze nel campo della virologia vegetale e promuovere possibili collaborazioni.

Collaborazioni: Association of applied biology

CREA Agricoltura e Ambiente, Patras (Grecia), ottobre 2019

Precision Agriculture in Italy and Greece

Responsabile: Laura D'Andrea

Descrizione: Seconda conferenza internazionale del progetto di cooperazione Interreg TAGs.

Obiettivi: Incontro tra enti pubblici, privati e categorie varie con l'obiettivo di aprire la strada alla futura cooperazione in materia di agricoltura di precisione.

Collaborazioni: CETMA, GAL, RWG

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Difesa e Certificazione, Bagheria (PA), 25 ottobre 2019

Il progetto "AgriCultura": rafforzare l'occupabilità nel sistema della R&S e la nascita di spin off

Responsabile: Giancarlo Fascella

Descrizione: Presentazione delle attività svolte e dei principali risultati ottenuti nell'ambito del progetto finanziato dal FSE ed incentrato sulle specie spontanee presenti in siti archeologici d'interesse .

Obiettivi: Trasferimento di informazioni tecnico-scientifiche (protocolli, risultati) finalizzati alla creazione/avvio di start-up e spin-off di ricerca incentrate sulla valorizzazione della biodiversità vegetale e del patrimonio storico.

Collaborazioni: CNR-IBAM di Bagheria

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 26 ottobre 2019

Insilati e qualità del latte

Responsabile: Giorgio Giraffa

Descrizione: Convegno sul rapporto tra qualità degli insilati e qualità del latte.

Obiettivi: Informazione e aggiornamento sugli studi in corso su insilati e microflora sporigena.

WORKSHOP E MEETING

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), 1° ottobre 2019

“L’orgoglio di una Terra Madre” Laboratorio della Terra: come fare rete contro campagna la Terra dei Fuochi

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Incontro di chiarezza: il punto sulla terra dei fuochi.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR-IBBR

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), 1° ottobre 2019

Laboratorio del Gusto con i produttori, i trasformatori e i consumatori: qualità ortaggi tradizionali rispetto alle produzioni di massa

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Laboratorio del Gusto con varietà tradizionali di pomodoro.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR-IBBR

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra o Pomigliano (NA), 1° ottobre 2019

Laboratorio della terra: coltivazione di legumi e sostenibilità ambientale

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Legumi e agrobiodiversità.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR-IBBR

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Santa Maria La Fossa (CA) 10 ottobre 2019

Ciclo di incontri divulgativi PROSURI: Risparmio idrico nella coltura del pomodoro da industria

Responsabile: Raffaella Pergamo

Descrizione: Laboratorio.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: CREA Agricoltura e Ambiente

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 25 ottobre 2019

Quale caseina? Una scelta per l'allevatore

Responsabile: Giovanna Contarini

Descrizione: Workshop sull'importanza dei genotipi della caseina.

Obiettivi: Informazione tecnico-scientifica sulle implicazioni produttive dei genotipi della caseina.

CREA Foreste e Legno, Casale Monferrato (AL), 30 ottobre 2019

Risk management nel settore forestale

Responsabile: Monica Vacca

Descrizione: L'evento mira a discutere le diverse tematiche, sfide e opportunità connesse con l'implementazione delle misure della gestione del rischio nel settore forestale nell'ambito della programmazione comunitaria, anche alla luce delle esperienze maturate attraverso il PSRN 2014-2020 e soprattutto delle prospettive offerte dal Regolamento Omnibus/Riforma PAC post 2020.

Obiettivi: Favorire l'incontro e il dibattito tra i principali stakeholders sullo stato dell'arte, le criticità ed i fabbisogni al fine di poter individuare e definire, in modo condiviso e partecipato, le principali linee attuative delle misure di gestione del rischio nel settore forestale.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale

CREA Genomica e Bioinformatica, Bologna, 30 ottobre 2019

International training workshop on Genomics-assisted breeding of wheat

Responsabile: Luigi Cattivelli

Descrizione: Corso di formazione sul breeding molecolare nei frumenti.

Collaborazioni: Università di Bologna

CREA Genomica e Bioinformatica, Valencia (Spagna), ottobre 2019

Workshop progetto ExpoSEED

Responsabile: Raffaella Battaglia

Descrizione: Workshop sulle tematiche del progetto ExpoSEED (Exploring the molecular control of seed yield in crops).

Obiettivi: Presentare approcci e risultati ottenuti attraverso un processo di knowledge transfer da specie modello a crop.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Acireale (CT), ottobre 2019

Recupero e riutilizzo degli scarti e dei sottoprodotti delle filiere agroalimentari per un'economia circolare

Responsabile: Gabriele Ballistreri

Descrizione: Durante l'evento interverranno esponenti del mondo della ricerca e dell'imprenditoria innovativa offrendo spunti per consentire alle aziende di cogliere opportunità concrete a favore della transizione verso un modello circolare.

Obiettivi: Favorire la partecipazione ed il confronto di ricercatori e mondo imprenditoriale verso un modello di economia circolare.

CREA Viticoltura ed Enologia, Arezzo, ottobre 2019

Confronto tra varie ipotesi sull'origine e filogenesi dei vitigni italiani

Responsabile: Pasquale Cirigliano

Descrizione: Gli argomenti trattati nel workshop sono l'impianto storico, storico-archeologico e genetico sull'origine dei principali vitigni italiani.

Obiettivi: Confronto tra i diversi approcci metodologici, alla luce di recenti studi, circa l'origine e la filogenesi degli attuali vitigni italiani.

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Nola (NA), 1° ottobre 2019

Incontro con i produttori agricoli dell'area acerrano-mariglianese: importanza economica delle filiere agroalimentari tradizionali

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Incontri sull'importanza della filiera dei prodotti tradizionali locali.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010, CNR-IBBR, Slow Food

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra o Pomigliano (NA), 1° ottobre 2019

Presentazione dei risultati intermedi del progetto RIADAg-Misura 16.5.1

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Presentazione dei risultati intermedi del progetto RIADAg-Misura 16.5.1.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010, CNR-IBBR, Slow Food

CREA INGEGNERIA E TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI, Milano, 10-11 ottobre 2019

100 anni di ricerca

Responsabile: Anna Rizzolo

Descrizione: Celebrazione del centenario della sede di Milano, nata nel 1919 come Stazione Sperimentale del freddo. Le due giornate saranno focalizzate sull'utilizzo delle basse temperature per la conservazione e la trasformazione degli alimenti.

Obiettivi: Disseminazione di 100 anni di attività di ricerca.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Rende (CS), 16 ottobre 2019

GMA 2019

Responsabile: Gabriella Lo Feudo, Elvira Romano

Descrizione: Evento dedicato alla giornata mondiale dell'alimentazione.

Obiettivi: Divulgare le tematiche della FAO per la sicurezza alimentare.

Collaborazioni: UNICAL, Conaf

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 23 ottobre 2019

I vantaggi delle nuove tecnologie nella gestione dei foraggi

Responsabile: Fabio Abeni

Descrizione: Evento informativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione e controllo qualità foraggi.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e controllo qualità foraggi.

Collaborazioni: ARAL

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 23 ottobre 2019

Valorizzazione del potenziale informativo derivante dalle tecnologie digitali associate ai sistemi di mungitura tradizionale

Responsabile: Francesca Petrera

Descrizione: Evento informativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione e mungitura.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e mungitura.

Collaborazioni: ARAL

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 24 ottobre 2019

Quando il sistema allevamento è tutto "di precisione"

Responsabile: Rosanna Marino, Fabio Abeni

Descrizione: Evento informativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione e gestione alimentare bovine.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione e gestione alimentare bovine.

Collaborazioni: ARAL

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 24 ottobre 2019

Relazione tra salute e fertilità nella bovina

Responsabile: Francesca Petrera

Descrizione: Evento informativo PSR NEW4REP (Tecnologie Innovative nella Riproduzione Bovina e Suina per una nuova Redditività dell'allevamento Lombardo: Azioni Informative e Dimostrative) su riproduzione animale.

Obiettivi: Trasferimento informazione su riproduzione animale.

Collaborazioni: Istituto Spallanzani

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 25 ottobre 2019

Il benessere animale e la qualità del latte ai tempi della zootecnia di precisione

Responsabile: Marisanna Speroni, Rosanna Marino

Descrizione: Evento informativo PSR DIM4ZOO (DIMostrazione e inFORMazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la ZOOtecnica di precisione) su zootecnia di precisione, rilevazione estri e benessere animale.

Obiettivi: Trasferimento informazione su zootecnia di precisione, rilevazione estri e benessere animale.

Collaborazioni: ARAL

CREA Zootecnia e Acquacoltura, Cremona, 26 ottobre 2019

La gestione avanzata dei reflui per la produzione di mais da insilato

Responsabile: Giovanni Cabassi

Descrizione: Evento informativo PSR MeNTAL (Miglioramenti e Nuove Tecnologie nell'Agricoltura Lombarda) su agricoltura di precisione e mais da insilato.

Obiettivi: Trasferimento informazione su agricoltura di precisione e mais da insilato.

Collaborazioni: UNIMI, Bicocca

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Genomica e Bioinformatica, Mesola (FE), ottobre 2019

Visita guidata alle prove di validazione ai nuovi ibridi di asparago

Responsabile: Bruno Campion

Descrizione: Visita dei campi prova.

Obiettivi: Far conoscere e valutare le nuove costituzioni ed acquisire informazioni per l'iscrizione di nuovi ibridi al Registro nazionale.

Collaborazioni: CRPV di Cesena

CREA Genomica e Bioinformatica, Montanaso Lombardo (LO), ottobre 2019

Visita guidata alle prove di validazione ai nuovi ibridi di asparago

Responsabile: Bruno Campion

Descrizione: Visita dei campi prova.

Obiettivi: Far conoscere e valutare le nuove costituzioni ed acquisire informazioni per l'iscrizione di nuovi ibridi al Registro nazionale.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 5 ottobre 2019

7° edizione del ciclo sulle piante mediterranee tra scienza e tradizione: il garofano

Responsabile: Claudio Cervelli

Descrizione: Divulgazione della conoscenza sulle piante mediterranee. Relatore: Flavio Sapia.

Collaborazioni: Club per l'Unesco

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Caserta, 16 ottobre 2019

Natura e biodiversità

Responsabile: Milena Petriccione

Descrizione: Presentazione del Quaderno ISPRA "*Natura e Biodiversità*".

Obiettivi: Divulgazione scientifica.

CREA Alimenti e Nutrizione, Roma, 23 ottobre 2019

"Cosa mangiamo?" Presentazione della piattaforma FAO/WHO GIFT (Global Individual Food consumption data Tool) di condivisione di dati e indicatori di consumo alimentari individuali a livello mondiale

Responsabile: Aida Turrini

Descrizione: La giornata è dedicata alla presentazione della piattaforma FAO/WHO GIFT (Global Individual Food consumption Tool) sviluppata dalla FAO e dall'OMS per condividere microdati sui consumi alimentari individuali a livello mondiale e creare indicatori descrittivi della dieta. Questi indicatori hanno lo scopo di informare i decisori per sviluppare politiche al fine di migliorare lo stato nutrizionale della popolazione e la sicurezza d'uso degli alimenti. L'Italia è il primo Paese europeo ad avere condiviso su FAO/WHO GIFT i microdati della sua indagine nazionale sui consumi alimentari (INRAN-SCAI 2005-2006).

Obiettivi: Illustrare le caratteristiche della piattaforma FAO/WHO GIFT, il potenziale utilizzo dei microdati e degli indicatori per la formulazione di politiche agro-alimentari e nutrizionali che rendano i regimi alimentari più nutrienti e più sicuri.

Collaborazioni: FAO, Nutrition and Food Systems Division

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Genova, 24 ottobre - 4 novembre 2019

Festival della Scienza di Genova

Responsabile: Annalisa Giovannini

Descrizione: il CREA Orticoltura e Florovivaismo partecipa al Festival della Scienza di Genova con un laboratorio sui fiori per ragazzi dai 6 ai 14 anni.

Obiettivi: Divulgare la scienza.

Collaborazioni: Associazione Festival della Scienza, Istituto regionale per la Floricoltura di Sanremo

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 26 ottobre 2019

7° edizione del ciclo sulle piante mediterranee tra scienza e tradizione: il cisto

Responsabile: Claudio Cervelli

Descrizione: Divulgazione della conoscenza sulle piante mediterranee. Relatore: Daniela Romano.

Collaborazioni: Club per l'Unesco

CREA Foreste e Legno, San Pietro in Grado (PI), 31 ottobre 2019

I sistemi agroforestali in Toscana

Responsabile: Francesco Pelleri

Descrizione: Incontro tecnico con descrizione di moderni sistemi silvo arabili e agro silvo pastoreli recentemente realizzati presso l'azienda Avanzi CiRAA San Pietro in Grado (PI). In alternativa, visita a sistemi agroforestali sviluppati presso l'azienda di Paganico (GR).

Obiettivi: Favorire l'incontro degli stakeholders interessati allo sviluppo dell'agroforestry in Italia e in particolare in centro Italia.

Collaborazioni: Rete Rurale Nazionale, CNR, scuola Sant'Anna, Università di Pisa, Regione Toscana

CORSI

CREA Difesa e Certificazione, Roma, ottobre 2019

Coordinamento di un Training course on Plant Health Controls - I sessione

Responsabile: Francesco Faggioli, Marta Luigi

Descrizione: Corso teorico pratico rivolto ad ispettori fitosanitari degli stati membri dell'Unione Europea.

Obiettivi: Armonizzare ed implementare le conoscenze della legislazione europea in ambito di import ed export di materiale vegetale.

Collaborazioni: SFR Lazio

NOVEMBRE

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pisa, 9-11 novembre 2019

3rd Workshop Fertilisation and Irrigation

Responsabile: Daniele Massa

Descrizione: Meeting annuale del gruppo di lavoro internazionale "Fertilisation and Irrigation" EUVRIN.

Obiettivi: Divulgazione, pianificazione attività del WG, confronto scientifico

Collaborazioni: Università di Pisa

CREA Agricoltura e Ambiente, Marrakech (Marocco), 11-12 novembre 2019

EU/north-African Conference on Organic Agriculture (EU-NACOA)

Responsabile: Stefano Canali

Descrizione: Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa alla prima conferenza euro/africana sull'agricoltura biologica.

Obiettivi: La conferenza intende rafforzare la cooperazione tra i ricercatori Europei ed Africani che si occupano di agricoltura biologica e promuovere lo sviluppo dell'agricoltura biologica nel Continente Africano.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Bologna, novembre 2019

Friendly Fruit Annual Project Meeting

Responsabile: Daniela Giovannini, Gianluca Baruzzi

Descrizione: Secondo meeting del progetto Friendly Fruit con visite ai campi sperimentali.

Obiettivi: Presentazione risultati del primo anno di attività e pianificazione delle attività.

Collaborazioni: Università Politecnica delle Marche, Università di Bologna

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Naoussa (Grecia), novembre 2019

Prunus Alignment ECPGR Meeting

Responsabile: Daniela Giovannini, Marco Pietrella

Descrizione: Meeting conclusivo del progetto Prunus Alignment (Testing, Use and Alignment of genetic data to distinguish unique and characterized accessions in Prunus).

Obiettivi: Presentazione risultati del progetto e pianificazione nuove iniziative del gruppo Prunus.

Collaborazioni: Hellenic Agricultural Organization "Demeter" (Grecia), University of Reading (UK)

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), 8 novembre 2019

Bilancio fitosanitario viticolo 2019

Responsabile: Elisa Angelini

Descrizione: Incontro tecnico sul bilancio meteorologico, fenologico e patologico dell'annata in vigneto.

Obiettivi: Fare il punto sul bilancio meteorologico, fenologico e patologico dell'annata in vigneto.

CREA Foreste e Legno, Palermo, 12-15 novembre 2019

La Scienza Utile per le Foreste: ricerca e trasferimento

Responsabile: Piermaria Corona

Descrizione: Le foreste in Europa sono in continuo aumento ma, allo stesso tempo, sono minacciate dal cambiamento climatico, dalla pressione antropica e da altri fattori di rischio. Lo scambio e il confronto tra le esperienze maturate in ambito mediterraneo ed esperienze sviluppate in altri ambienti, nelle attività di ricerca e di gestione, arricchiranno il panorama delle possibilità di intervento, di applicazione della selvicoltura e di sviluppo del territorio, per la valorizzazione dei servizi ecosistemici delle foreste e delle attività economiche. Considerando lo sviluppo e le applicazioni operative di tecniche innovative, nonché il moltiplicarsi della conoscenza scientifica attuale, è necessario trovare metodi e momenti per condividere, divulgare e trasferire questo patrimonio nella pratica del lavoro professionale e di ricerca.

Obiettivi: Ricercatori e tecnici troveranno in questa sede l'opportunità di illustrare il loro lavoro, scambiare idee e aggiornare le proprie conoscenze nella cornice dell'antica capitale mediterranea.

Collaborazioni: SISEF, Rete Rurale Nazionale, Dipartimento TESAF dell'Università di Padova, Fondazione G. Angelini

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Caserta, 30 novembre 2019

Canapa

Responsabile: Raffaella Pergamo

Descrizione: Focus sulla coltivazione della canapa industriale, riferimenti normativi e analisi di filiera.

Obiettivi: Divulgazione.

WORKSHOP E MEETING

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pomigliano D'Arco (NA), 1° novembre 2019

“La Comunità Sostenibile 2”. Laboratorio della terra: promozione di una filiera agroalimentare sostenibile

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Filiera corta = filiera sostenibile? Mimmo Tosco (Slow Food).

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010; CNR-IBBR; Slow Food

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), 1° novembre 2019

“L’orgoglio di una Terra Madre”. Laboratorio della Terra per costruire una rete di produttori e consumatori

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Mercato della Terra incontro tra produttori e consumatori.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010; CNR-IBBR; Slow Food

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Napoli, 1° novembre 2019

“Slow beans”. Laboratorio della terra: legumi campani confrontati con quelli del resto d’Italia

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Presidi campani di legumi verso i legumi nazionali.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Arca 2010; CNR-IBBR; Slow Food

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Santa Maria La Fossa (CA), 20 novembre 2019

Ciclo di incontri divulgativi PROSURI: Pacciamatura e uso del suolo nella coltura del pomodoro da industria

Responsabile: Raffaella Pergamo, Luigi Morra

Descrizione: Laboratorio.

Obiettivi: Divulgazione.

Collaborazioni: Novamont

CREA Difesa e Certificazione, Firenze, 28 novembre 2019

Aspetti bioecologici degli Acari della polvere e degli Acari di interesse sanitario

Responsabile: Sauro Simoni

Descrizione: Training teorico - pratico per medici allergologi.

Obiettivi: Rendere fruibile, al personale medico, basi ed informazioni di carattere zoologico utili per una definizione diagnostica.

CREA Agricoltura e Ambiente, Roma, novembre 2019

Progetto BIOFOSF-WINE: primi risultati

Responsabile: Alessandra Trincherà

Descrizione: Incontro tra ricercatori, policy makers, produttori biologici sull'emergenza fosfiti in vini biologici.

Obiettivi: Sfruttare i risultati del progetto BIOFOSF-WINE (Strumenti per la risoluzione dell'emergenza "fosfiti" in uve e vini biologici) per identificare strumenti tecnico-normativi per la risoluzione dell'emergenza fosfiti in vini bio.

Collaborazioni: Fondazione MACH

SEMINARI

CREA Agricoltura e Ambiente, Bari, novembre 2019

Le piante aromatiche per l'industria liquoristica

Responsabile: Laura D'Andrea

Descrizione: Divulgazione sulla coltivazione di piante officinali che sono utilizzate per fare liquori.

Obiettivi: Incontro tra categorie varie amanti delle Piante Officinali con l'obiettivo di divulgare la coltivazione delle piante officinali che sono colture di nicchia, ma molto richieste dal mercato.

Collaborazioni: Accademia dei Georgofili-Sezione Sud Est, Università degli Studi di Bari-Aldo Moro

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Montalto Uffugo (CS), novembre 2019

Come funziona un fermentatore per produzione di biogas

Responsabile: Cinzia Benincasa, Elvira Romano, Fabrizio Carbone, Massimiliano Pellegrino

Descrizione: La visita guidata presso un'azienda munita di fermentatore per produzione di biogas darà un esempio concreto del riutilizzo e della valorizzazione dei sottoprodotti dell'industria agro-alimentare e zootecnica.

Obiettivi: Dare un concreto esempio di produzione di energia da scarti agro-alimentari.

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Sanremo (IM), 16 novembre 2019

7° edizione del ciclo sulle piante mediterranee tra scienza e tradizione: la posidonia

Responsabile: Claudio Cervelli

Descrizione: Divulgazione della conoscenza sulle piante mediterranee. Relatrice: Ursula Salghetti Drioli

Collaborazioni: Club per l'Unesco

CREA Foreste e Legno, Sardegna, novembre 2019

Risultati del progetto FAESI

Responsabile: Giuseppe Pignatti

Descrizione: Incontro divulgativo sui risultati del progetto FAESI (Filiera Agro Energetiche nel Sud Italia) in Sardegna.

Obiettivi: Divulgazione tecnica e scientifica.

Collaborazioni: Agenzia Forestas

CORSI

CREA Agricoltura e Ambiente, Bologna, 18-22 novembre 2019

Corso di Patologia delle api

Responsabile: Antonio Nanetti

Descrizione: Lezioni frontali su argomenti di patologia e benessere delle api.

Obiettivi: Formazione di veterinari, tecnici e apicoltori.

CREA Difesa e Certificazione, Roma, novembre 2019

Coordinamento di un Training course on Plant Health Controls - II sessione

Responsabile: Francesco Faggioli, Luigi Marta

Descrizione: Corso teorico pratico rivolto ad ispettori fitosanitari degli stati membri dell'unione europea.

Obiettivi: Armonizzare ed implementare le conoscenze della legislazione europea in ambito di import ed export di materiale vegetale

Collaborazioni: SFR Lazio

DICEMBRE

CONVEGNI INTERNAZIONALI

CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, Germania, 6-14 dicembre 2019

Data-driven bioeconomy

Responsabile: Ephrem Habyarimana

Descrizione: Seminari e workshop.

Obiettivi: Trasferimento tecnologico agli stakeholders

CONVEGNI NAZIONALI

CREA Alimenti e Nutrizione, Catania, dicembre 2019

VII Convegno Nazionale SISS

Responsabile: Fiorella Sinesio

Descrizione: Congresso nazionale di scienze sensoriali (focus su percezione sensoriale, gradimento, preferenze, scelte e comportamenti alimentari).

Obiettivi: Progressi e innovazioni nel campo delle scienze sensoriali e del consumatore.

Collaborazioni: Società Italiana di Scienze Sensoriali

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Uso efficiente e sostenibile dell'acqua in agricoltura

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Strumenti comunitari e nazionali per la gestione della risorsa idrica in agricoltura.

Obiettivi: Aumentare la conoscenza dei programmi a supporto delle politiche agricole per l'acqua ad uso irriguo.

Collaborazioni: MiPAAFT

WORKSHOP E MEETING

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Pomigliano D'Arco (NA), 1° dicembre 2019

"Semi di Comunità". Laboratorio della Terra per diffondere la consapevolezza delle differenze tra gli ortaggi coltivati

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Laboratorio della Terra con varietà tradizionali di ortaggi.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR-IBBR

CREA Difesa e Certificazione, Firenze, 5 dicembre 2019

DIOL-SALVAOLIVI: olivo, approccio alla difesa

Responsabile: Elisabetta Gargani, Sauro Simoni

Descrizione: Interventi di aggiornamento dai vari wp dei progetti.

Obiettivi: Rendere fruibile, ad operatori e personale interessato, le acquisizioni emerse e gli aggiornamenti riguardo ai due progetti MiPAAFT ("Salvaguardia e valorizzazione del patrimonio olivicolo italiano con azioni di ricerca nel settore della difesa fitosanitaria" e "Difesa da organismi nocivi in Olivicoltura tradizionale e intensiva") sull'olivo.

Collaborazioni: CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura

CREA Difesa e Certificazione, Roma, dicembre 2019

Progetto Cucurbiomib, primo anno di studi

Responsabile: Luca Ferretti, Sabrina Bertin, Andrea Gentili

Descrizione: Workshop finalizzato al trasferimento dei risultati del progetto Cucurbiomid (Approcci ecocompatibili per il controllo di patogeni chiave delle cucurbitacee nel Lazio: valutazione di biostimolanti, microrganismi e idrolati vegetali) agli operatori di settore. Il progetto ha la finalità di valutare l'attività di alcuni composti bioattivi di origine naturale o di microrganismi utili nel controllo delle principali malattie di zucchini e melone.

Obiettivi: Diffondere i risultati del primo anno di attività del progetto.

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Sistema Informativo Nazionale per la Gestione delle Risorse Idriche in Agricoltura: SIGRIAN

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: I sistemi informativi nazionali per la raccolta e la gestione delle informazioni.

Obiettivi: Interoperabilità dei dati.

Collaborazioni: MiPAAFT

SEMINARI

CREA Orticoltura e Florovivaismo, Acerra (NA), 1° dicembre 2019

Incontro con i produttori agricoli dell'area acerrano-mariglianese: importanza economica delle filiere agroalimentari tradizionali

Responsabile: Massimo Zaccardelli

Descrizione: Incontri su importanza filiera prodotti tradizionali locali.

Obiettivi: Informazione e formazione.

Collaborazioni: Slow Food, Arca 2010, CNR-IBBR

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Incontri tecnici sul bando del sottopiano 2 "Interventi nel campo delle infrastrutture irrigue, bonifica idraulica, difesa dalle esondazioni, bacini di accumulo e programmi collegati di assistenza tecnica e consulenza"

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontri di informazione a favore dei potenziali beneficiari del bando del sottopiano 2.

Obiettivi: Chiarimenti sui contenuti del bando e sugli adempimenti ad esso connessi, modalità di partecipazione, requisiti di ammissibilità dei beneficiari, criteri di valutazione delle proposte progettuali e modalità di compilazione.

Collaborazioni: MiPAAFT

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Incontri Tecnici sul bando del sottopiano 3 "Multifunzionalità della foresta e uso sostenibile delle risorse rinnovabili nelle aree rurali"

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontri di informazione a favore dei potenziali beneficiari del bando del sottopiano 3.

Obiettivi: Chiarimenti sui contenuti del bando e sugli adempimenti ad esso connessi, modalità di partecipazione, requisiti di ammissibilità dei beneficiari, criteri di valutazione delle proposte progettuali e modalità di compilazione.

Collaborazioni: MiPAAFT

GIORNATE DIVULGATIVE

CREA Agricoltura e Ambiente, Firenze, 5 dicembre 2019

Giornata Mondiale del Suolo - Open day scuole

Responsabile: Nadia Vignozzi

Descrizione: Laboratori didattico-divulgativi per conoscere diversi aspetti riguardanti il suolo.

Obiettivi: Sensibilizzare gli studenti sull'importanza del suolo e far conoscere l'attività di ricerca svolta dalla sede CREA Agricoltura e Ambiente di Firenze.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 dicembre 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cavolfiore.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 dicembre 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciantè

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cavolo broccolo.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 dicembre 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cavolo cappuccio.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 dicembre 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: cicoria autunnale.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 11 dicembre 2019

Visita dei costitutori alle prove di iscrizione di nuove varietà al registro nazionale 2019

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Giornata dedicata alla visita dei costitutori alle prove iscrizione al Registro Nazionale: finocchio.

Obiettivi: Permettere ai costitutori di verificare i dati descrittivi provvisori delle varietà in prova

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 12 dicembre 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: cardo.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 12 dicembre 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: cavolo broccolo.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Difesa e Certificazione, Battipaglia (SA), 19 dicembre 2019

Visita alle prove di post-controllo ortive standard

Responsabile: Elisabetta Frusciante

Descrizione: Illustrazione dei risultati di post controllo: cicoria.

Obiettivi: Illustrazione dei risultati di post controllo.

CREA Olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura, Cesena (FC), dicembre 2019

Incontro tecnico "Nuovi genotipi per la frutticoltura e l'orticoltura sostenibile"

Responsabile: Gianluca Baruzzi, Giuseppina Caracciolo

Descrizione: incontro tecnico e mostra pomologica.

Obiettivi: Aggiornamento sull'innovazione varietale di Melo e Pero, a livello europeo e nazionale.

Collaborazioni: CRPV, NEW PLANT

CREA Viticoltura ed Enologia, Susegana (TV), dicembre 2019

Incontro periodico aggiornamento progetto GLERES

Responsabile: Barbara De Nardi

Descrizione: Descrizione stato di avanzamento del progetto GLERES (Miglioramento genetico per la resistenza alle principali crittogame a partire dalla cv Glera).

Obiettivi: Diffusione dei risultati del progetto, coinvolgimento enti finanziatori e stakeholder.

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Applicazione art. 46 del Regolamento (UE) 1305/2013 nell'ambito dei PSR regionali - l'esperienza della Regione Veneto

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontro con le Regioni per illustrare la metodologia utilizzate per il calcolo del risparmio idrico potenziale e la riduzione effettiva dell'utilizzo dell'acqua da parte della Regione Veneto.

Obiettivi: Diffondere le metodologie applicate inerenti il risparmio idrico.

Collaborazioni: MiPAAFT, Regione Veneto

CREA Politiche e Bio-economia, dicembre 2019

Zootecnia sostenibile

Responsabile: Raffaella Zucaro

Descrizione: Incontro con le regioni per la mitigazione sui cambiamenti climatici.

Obiettivi: Diffondere la conoscenza inerente le tematiche sulla zootecnia sostenibile.

Collaborazioni: CREA Zootecnia e Acquacoltura

CORSI

CREA Viticoltura ed Enologia, Velletri (RM), dicembre 2019

Riconoscimento sensoriale dei difetti dei vini

Responsabile: Francesca Cecchini, Noemi Bevilacqua, Massimo Morassut

Descrizione: Corso organizzato in collaborazione con VINIDEA sui difetti sensoriali dei vini.

Obiettivi: Corso rivolto agli operatori del settore vitivinicolo, ricercatori e tecnici.

Collaborazioni: Vinidea

Centri di ricerca CREA

Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente

Centro di ricerca Alimenti e Nutrizione

Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture industriali

Centro di ricerca Difesa e Certificazione

Centro di ricerca Foreste e Legno

Centro di ricerca Genomica e Bioinformatica

Centro di ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari

Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura

Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo

Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia

Centro di ricerca Viticoltura ed Enologia

Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura)

