

Se non visualizzi correttamente questa newsletter, consulta la [versione online](#)
Newsletter di Agosto 2018

INIZIATIVE IN PROGRAMMA



12-16 agosto

XXX INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS (IHC2018)

Co-convener del Convegno **S9-Evaluation of Cultivars, Rootstocks and Management Systems for Sustainable Production of Deciduous Fruit Crops**: Dott.ssa B. Morandi

Turchia, Istanbul, Istanbul Congress Center, Harbiye, Taşkışla Street

[Cliccare qui](#)

27-31 agosto

EAAP2018, 69TH ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN FEDERATION OF ANIMAL SCIENCE

Referente e Relatore: Prof. L. Fontanesi

Invited speaker nella sessione “Genetics of local pig breeds (with H2020 project TREASURE)”, comunicazione dal titolo: **EXPLOITING GENOMIC DATA OF AUTOCHTHONOUS PIG BREEDS: CONSERVATION**

GENETICS COMES OF AGE. Speaker nella sessione “Entire male pigs and immunocastration as alternatives to surgical castration of male piglets: opportunities and drawbacks (with COST Action IPEMA), comunicazione dal titolo:

MINING WHOLE GENOME RESEQUENCING DATA TO IDENTIFY FUNCTIONAL MUTATIONS IN BOAR TAINT-CANDIDATE GENES. Referente e Relatrice: Dott.ssa C. Geraci

Relazione **THE EFFECT OF DISEASE RESISTANCE GENE POLYMORPHISMS ON PRODUCTION TRAITS IN ITALIAN LARGE WHITE PIGS**, sessione “Free communications: animal genetics”

Croazia, Dubrovnik, Valamar Resort

[Cliccare qui](#)

PREMI E RICONOSCIMENTI



La **Dott.ssa Jessica Genovese**, assegnista di ricerca del CIRI Agroalimentare con sede a Cesena, ha ricevuto un premio durante la partecipazione alla competizione internazionale tenutasi nella quinta edizione della “*PEF School – Pulsed Electric Field: Application in Food and Biotechnology*” organizzata dalla *Osnabrück University of Applied Science* in cooperazione con il *German Institute of Food Technologies* (DIL e.V.) (14-18 maggio 2018, Osnabrück, Germania). Il riconoscimento è stato attribuito alla presentazione orale del lavoro dal titolo “*Important factors to consider for acrylamide mitigation in potato crisps using PEF*”.

La **Dott.ssa Urszula Tylewicz**, DISTAL in seno al progetto ECOBERRIES, ha ricevuto uno dei tre premi ELSEVIER per il migliore poster presentato alla ISEKI Food Conference in Stoccarda presso la Hohenheim University, dal titolo “*Metabolic response of organic fruits subjected to Pulsed Electric Field (PEF) assisted-osmotic dehydration*” (co-autori: S. Tappi, J. Genovese, S. Romani, M. Dalla Rosa, P. Rocculi)

La **Dott.ssa Giuseppina Pennisi**, assegnista nel gruppo di ricerca di Orticoltura, ha ricevuto il “**Premio Giovane Ricercatore**” rilasciato dalla Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana (SOI) nel corso delle XII Giornate Scientifiche SOI. La commissione di valutazione ha ritenuto di assegnare il 1° premio nella categoria ortoflorovivaismo all’articolo “*Soilless Systems on peat reduce trace metals in urban-grown food: unexpected evidence for a soil origin of plant*”

contamination”, pubblicato sulla rivista *Agronomy for Sustainable Development* (2016, 34:56)

Gli studenti **Baldissara Alice, Brugaletta Giorgio e Fellin Lorenzo** della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, hanno ricevuto gli attestati di merito come studenti meritevoli per l’A.A. 2017/18. La consegna è avvenuta durante la cerimonia di premiazione tenutasi il 4 luglio nell’Aula Magna di Santa Lucia, alla presenza del Magnifico Rettore e del Presidente della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria.

INIZIATIVE RECENTI



11 luglio

Convegno Regionale **BENI PUBBLICI, AGRICOLTURA E FORESTE: I RISULTATI DEL PROGETTO PROVIDE E LE IMPLICAZIONI PER LA PAC POST 2020**

Relazione **I RISULTATI COMPLESSIVI DEL PROGETTO E LE IMPLICAZIONI DI POLICY**

Referente e relatore: Prof. D. Viaggi

Relazione **I MECCANISMI DI GOVERNANCE**

Relatore: Dott. M. Zavalloni

Bologna, Regione Emilia-Romagna, Terza Torre, Sala BC, via della Fiera 8

[Cliccare qui](#)

3-10 luglio

SUMMER SCHOOL ON EXPERIMENTAL AUCTIONS: THEORY AND APPLICATION IN FOOD MARKETING AND CONSUMER PREFERENCES ANALYSIS

Direttore: Prof. M. Canavari

Bolzano, Free University of Bozen, Faculty of Economics and Management, p.zza Università 1

[Cliccare qui](#)

3-5 luglio

ISEKI FOOD 2018 CONFERENCE

Relazione nel settore “Research” **USING A MULTIANALYTICAL APPROACH TO STUDY STRUCTURAL AND FUNCTIONAL PROPERTIES IN MINIMAL PROCESSED FOODS**

Invited speaker: Prof. M. Dalla Rosa

Stuttgart, Germania, University of Hohenheim

[Cliccare qui](#)

4 luglio

"Progetto H2020 NoAW **DISCUSSION OF THE ACTIVITIES OF THE NOAW PROJECT AND OF POTENTIAL RESEARCH COLLABORATIONS**

Relazione **NUTRITIONAL CHARACTERISTICS AND APPLICATION PROSPECT OF SWEET POTATO LEAVES**

Relatore: Dr. Hongnan Sun (Institute of Agro-food Products Processing Science and Technology, Chinese Academy of Agricultural Science)

Bologna, Plesso di Agraria, Aula e-learning, v.le Fanin 50

Relazione **POTATO AND FRUIT PEEL FOR ENVIRONMENTAL APPLICATIONS**

Relatrice: Prof.ssa I. Braschi

Bologna, DISTAL, Sala seminari Area Chimica Agraria e Pedologia, v.le Fanin 40, 3° piano

Referente: Prof. M. Vittuari

[Cliccare qui](#)

DALLA REDAZIONE



Vi invitiamo ad inviare il materiale relativo a vostre iniziative che coinvolgono il DiSTAL a distal.comunicazione@unibo.it

In ottemperanza al nuovo Regolamento UE 2016/679 (GDPR) per il trattamento dei dati personali in

vigore dal 25 maggio 2018, si informano gli utenti che la Newsletter "DISTAL Informa" riporta eventi scientifico - divulgativi che coinvolgono i Docenti e il Personale del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro - Alimentari (DISTAL) dell'Università di Bologna. I dati personali dei sottoscrittori non sono condivisi con terzi, vengono custoditi in modo sicuro e utilizzati esclusivamente a fini non commerciali e per le finalità sopra riportate. Nel rispetto del GDPR riconosciamo agli utenti il pieno diritto alla gestione dei propri dati pertanto chi voglia continuare a ricevere la nostra Newsletter non dovrà fare nulla. Nel caso si voglia procedere alla propria cancellazione per non ricevere la Newsletter "DISTAL Informa" o alla modifica dei propri dati personali, è possibile inviare mail con richiesta di cancellazione o modifica a distal.comunicazione@unibo.it

© Copyright 2018 Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari
- ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna

"Questo messaggio e-mail e ogni documento ad esso eventualmente allegato può avere carattere riservato ed essere tutelato da segreto. Esso, comunque, è ad esclusivo utilizzo del destinatario in indirizzo. Qualora non foste il destinatario del messaggio vi preghiamo di volerci avvertire immediatamente per e-mail o telefono e di cancellare il presente messaggio e ogni eventuale allegato dal vostro sistema. E' vietata la duplicazione o l'utilizzo per qualunque fine del messaggio e di ogni allegato, nonché la loro divulgazione, distribuzione o inoltro a terzi senza l'espressa autorizzazione del mittente. In ragione del mezzo di trasmissione utilizzato, il mittente non assume alcuna responsabilità sulla segretezza/riservatezza delle informazioni contenute nel messaggio e nei relativi allegati. This e-mail and any file transmitted with it may contain material that is confidential, privileged and/or attorney work product for the sole use of the intended recipient. If you are not the intended recipient of this e-mail, please do not read it, notify us immediately by e-mail or by telephone and then delete this message and any file attached from your system. You should not copy or use it for any purpose, disclose the contents of the same to any other person or forward it without express permission. Considering the means of transmission, we do not undertake any liability with respect to the secrecy and confidentiality of the information contained in this e-mail and its attachments".