

INIZIATIVE IN PROGRAMMA

17 gennaio
Incontro **I CENACOLI DEL CAFFÈ**
Relazione **PROCESSI DI TRASFORMAZIONE DEL CAFFÈ: ASPETTI SCIENTIFICI E TECNOLOGICI FRA TRADIZIONE ED INNOVAZIONE**
Relatore: Prof. M. Dalla Rosa
Trieste, Starhotels Savoia Excelsior Palace, Riva del Mandracchio 4
[Cliccare qui](#)

19-20 gennaio
Convegno **L'APICOLTURA SARDA TRA PROFESSIONE E INNOVAZIONE. V CONVEGNO DI APIARESOS**
Relazione **L'ANALISI DEL DNA DEL MIELE: UN NUOVO STRUMENTO PER RISPONDERE ALLE SFIDE DELL'APICOLTURA**
Relatore: Prof. L. Fontanesi
Tramatza (OR), Centro Congressi L'Anfora, S.S. 131 km 103
[Cliccare qui](#)

COMUNICAZIONI

31 gennaio: deadline per l'invio degli abstract alla VI edizione della **PEF SCHOOL ON PULSED ELECTRIC FIELD APPLICATIONS IN FOOD AND BIOTECHNOLOGY** (3-7 giugno 2019)
Referenti: Dott. P. Rocculi e Dott.ssa U. Tylewicz
Cesena, Campus di Scienze degli Alimenti, p.zza Goidanich 60 (FC)
Un'opportunità per studenti, dottorandi, ricercatori e industrie di conoscere gli ultimi sviluppi sulla tecnologia PEF dai maggiori esperti del settore. Lezioni pratiche in laboratorio permetteranno di apprendere i possibili utilizzi delle tecnologie innovative non termiche applicate alle scienze alimentari.
Maggiori informazioni: [Cliccare qui](#)
Contatti: pefschool2019@unibo.it

OPENDISTAL

SAVE THE DATE: 05 giugno 2019
OpenDISTAL Una giornata di incontro tra ricercatori del Dipartimento, enti e imprese del settore agro-alimentare e agro-industriale.

ARTICOLI TEMATICI

Il DISTAL è un dipartimento che conta 142 docenti e ricercatori che svolgono attività di ricerca su svariate tematiche incentrate sull'agro-alimentare e non solo. A partire dallo scorso ottobre, sono stati istituiti **Gruppi Tematici Informali (GTI)**, gruppi di lavoro focalizzati su ambiti trasversali di grande interesse ed attuali. La partecipazione ai GTI da parte dei docenti e ricercatori DISTAL è informale e aperta ai contributi di chi svolge attività nell'ambito specifico. L'obiettivo dei GTI è quello di organizzare l'offerta di competenze e di ricerca sulle tematiche trasversali, partendo con l'approfondire la conoscenza interna tra diversi gruppi, favorendo le collaborazioni di ricerca interdisciplinari e permettendo così di presentare agli stakeholders di settore il Dipartimento come un forte interlocutore organizzato negli ambiti specifici. Al momento sono stati istituiti otto GTI su tematiche trasversali di particolare interesse e rilevanza e ne saranno organizzati altri a breve. Con questo numero della Newsletter presentiamo il GTI ACQUA.

I GRUPPI TEMATICI INFORMALI (GTI) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-AMBIENTALI: SI COMINCIA DALL'ACQUA...

di B. Morandi e A. Toscano
[Cliccare qui](#)
[Scheda riassuntiva GTI ACQUA](#)
[Flyer GTI ACQUA](#)

PREMI E RICONOSCIMENTI

La Tesi di Dottorato della **Dott.ssa Costantina Righetto** (Tutor Prof. G. Prosdocimi Gianquinto), dal titolo "Orticoltura e giardinaggio a fini terapeutici", è stata premiata con il **Premio Ecologia LAURA CONTI, SEZIONE NATURA E SALUTE**
[Cliccare qui](#)

DICONO DI NOI - RASSEGNA STAMPA

Lo straordinario mondo nascosto nel DNA ambientale del miele
[Cliccare qui](#)

Parte GREAT LIFE, per un'agricoltura resiliente e sostenibile
[Cliccare qui](#)

Un nuovo alleato per la qualità dei prodotti da forno
[Cliccare qui](#)

Per conoscere cosa dicono di noi i quotidiani nazionali ed esteri:
[Cliccare qui](#)

PUBBLICAZIONI

Le pubblicazioni del DISTAL
[Cliccare qui](#)

INIZIATIVE RECENTI

19 dicembre
Seminar Series in Animal and Food Genomics **SELECTION SIGNATURES IN LIVESTOCK AND AQUATIC SPECIES: MINING GENOMICS BIG DATA TO DISSECT ADAPTATION AND PRODUCTION TRAITS**
Invited Speaker: Prof.ssa F. Bertolini (National Institute of Aquatic Resources - Technical University of Denmark)
Referente: Prof. L. Fontanesi
Bologna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Università di Bologna, v.le G. Fanin 46, secondo piano, Sala riunioni
[Cliccare qui](#)

17 dicembre
Incontro tecnico **VITE: IL VIRUS DEL PINOT GRIGIO PROBLEMATICITÀ EMERGENTE**
Relatore: Prof. C. Ratti
Sorbara di Bomperto (MO), Coop. Fruit Modena Group, Sala Riunioni, via Torazzo 2
[Cliccare qui](#)

13 dicembre
Laboratorio d'impresa **RURAL4UNIVERSI**
Referente: Prof.ssa A. Castellini
Bologna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Ambientali, Università di Bologna, Aule 10 e 8, v.le G. Fanin 48-50
[Cliccare qui](#)

13 dicembre
Convegno **LA CHIMICA IN SOCCORSO DELL'UMANITÀ**
Relazione **LA CHIMICA NELLE SCIENZE AGRARIE**
Relatrice: Prof.ssa I. Braschi
Bologna, Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, via Zamboni 31
[Cliccare qui](#)

5 dicembre
Convegno **FERTILIZZAZIONE SOSTENIBILE PER LA SICUREZZA ALIMENTARE**
Relazione **FERTILIZZAZIONE SOSTENIBILE**
Relatore: Prof. C. Ciavatta
Roma, Società Geografica Italiana, via della Navicella 12
[Cliccare qui](#)

5 dicembre
Seminario **IL BIOMETANO NELLA FILIERA AGRICOLA**
Relazione **ANALISI ECONOMICA DEI VANTAGGI E DELLE CRITICITÀ PER L'IMPREDITORE AGRICOLO**
Relatore: Prof. A. Ragazzoni
Bologna, Aula Magna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Università di Bologna, v.le G. Fanin 44-46
[Cliccare qui](#)

3 dicembre
Tavola Rotonda **PRIMA I GENI: LIBERIAMO IL FUTURO DEL MIGLIORAMENTO GENETICO IN EUROPA**
Conduce Prof. R. Tuberosa
Relazione **PRIMA I GENI**
Relatore: Prof. S. Salvi
Bologna, Aula Magna, Polo didattico Navile, via della Beverara 123
[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