



(Decennale del Festival Cerealia | 2011 - 2021)

I semi del futuro: resilienza, equità e sostenibilità

CONVEGNO

Il mondo in un chicco di riso: storia, scienza, nutrizione ed economia del secondo cereale più consumato

GIOVEDÌ 25 NOVEMBRE | ore 15,00 – 18,00

Confagricoltura, Corso Vittorio Emanuele II, 101 - Roma

Evento interdisciplinare conclusivo del Festival Cerealia 2021 | Partecipazione in modalità ibrida

ore 15,00

Saluti

Gian Marco Centinaio (Sottosegretario di Stato MiPAAF)

Filippo Schiavone (componente della Giunta Nazionale Confagricoltura)

Carlo Gaudio (presidente CREA)

Andrea Sonnino (presidente FIDAF)

Roberto Ambrogi (presidente ARGA Lazio)

Paola Sarcina (direttore Cerealia Festival)

Moderata **Tiziana Briguglio** (giornalista)

Interventi

ore 15,30

Elisabetta Lupotto (Dirigente di ricerca – Direttore Centro di ricerca CREA-Alimenti e Nutrizione), *Il riso, un cereale che viene da lontano – un viaggio nella genetica*

ore 15,50

Matteo Delle Donne (paleontobotanico, Dipartimento Asia Africa e Mediterraneo, Università degli Studi di Napoli "L'Orientale" – ISMEO); **Lorenzo Costantini** (bioarcheologo, ISMEO), *Le origini del riso in Asia e la sua diffusione nel Mediterraneo e in Italia*

ore 16,10

Giuseppe Sarasso (FIDAF – Vercelli), *Riso ed acqua: una collaborazione indispensabile*

ore 16,30

Francesco Maria Bucarelli (presidente FOSAN), *Il riso nella dieta mediterranea: valorizzazione nutrizionale, qualità alimentari e benefici per la salute umana*

ore 16,50

Lucio Fumagalli (presidente INSOR), *Tracce digitali di Riso – Le frontiere del marketing simbiotico*

ore 17,10

Marco Romani (Ente Nazionale Risi), *L'evoluzione della tecnica colturale risicola*

EFFE LABEL Festival Europeo di Eccellenza (2015-2016 / 2017-2018 / 2019-2021)
Medaglia del Presidente della Repubblica (edizioni 2017-2018-2019-2020 - 2021)

- ore 17,30 **Cinzia Simonelli** (Ente Nazionale Risi), *Caratterizzazione del riso*
- ore 17,50 **Giovanni Perinotti** (Presidente FNP riso Confagricoltura) *Innovazione e sostenibilità: il riso nel futuro*
- ore 18,10 **Giovanna Sangiuolo** (vicepresidente PROMOItalia), *I Risi Italiani in Cina tra contaminazione di modelli giuridici, affinità di simbolismi culturali e pazienti negoziati diplomatici*
- ore 18,15 Presentazione dell'opuscolo sul riso edito dal CREA per i 10 anni del Festival Cerealia
- ore 18,30 Concerto di musica araba a cura dell'ISMEO
Marzouk Mejri (*ney, darbuka*, voce), **Salvatore Morra** (chitarra, *oud 'arbī*)

Organizzato da *INSOR* in collaborazione con *FIDAF, ISMEO, Confagricoltura, Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA), FOSAN, ARGALazio*

Con il patrocinio dell'*Ente Nazionale Risi*

Gli atti del convegno saranno pubblicati sulla rivista digitale della FOSAN

Accreditato presso l'ordine dei Giornalisti per la formazione professionale continua

"La partecipazione al convegno riconosce nr. 0,375 CFP SDAF 03 per la categoria dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali/Rif Regolamento CONAF 3/2013".

Link per l'accreditamento e la registrazione per seguire l'evento da remoto (piattaforma GotoWebinar)

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3030031263800403468>

La partecipazione in presenza a Roma è solo ad inviti e con obbligo di green pass

Segreteria del Festival Cerealia:

e-mail cerealialudi@cerealialudi.org | infoline +39 350 011 9692

BIO RELATORI

FILIPPO SCHIAVONE - Conduce un'azienda ad indirizzo cerealicolo in Puglia. Presidente di Confagricoltura Foggia, già vicepresidente dei Giovani Agricoltori Anga, è attuale componente del Consiglio di amministrazione del CAF; è vicepresidente dell'OP COCECA, Organizzazione di Produttori Cerealicoli e vicepresidente della Camera di commercio di Foggia.

ELISABETTA LUPOTTO - Dirigente di ricerca del Consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA), è Direttore del Centro di ricerca CREA Alimenti e Nutrizione di Roma dal 2016. Laureata in Scienze Biologiche alla Università degli studi di Pavia nel 1978, è stata borsista del CNR presso i Laboratori di Istologia e Genetica della Università di Gent (Belgio) e, rientrata in Italia, ha sviluppato la propria carriera nell'Istituto sperimentale per la cerealicoltura, uno degli Istituti di ricerca del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali. Tale istituzione è diventata successivamente CRA e dal 2015 CREA. Ha sempre lavorato nell'ambito della cerealicoltura con studi e ricerche nei settori della genetica, miglioramento genetico e biotecnologie applicate nelle specie cerealicole: dapprima alla sede di Bergamo e successivamente come direttore incaricato alla sede di Vercelli con interesse specifico sul riso dal 2003 al 2010, e nel 2010 anche della sede di Sant'Angelo Lodigiano sul frumento, anche con progetti di ricerca internazionali. Dal 2011 al 2014 è stata Direttore del Dipartimento di Biologia e Produzioni Vegetali dell'ente, a Roma. Autore di circa 150 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali

LORENZO COSTANTINI - È stato direttore del Servizio di Bioarcheologia e Microscopia Elettronica del Museo Nazionale d'Arte Orientale "Giuseppe Tucci" e del Centro di Bioarcheologia dell'Istituto Italiano per il Medio ed Estremo Oriente - ISMEO e dell'Istituto Italiano per l'Africa e l'Oriente - ISIAO. Ha ricoperto incarichi di direttore e coordinatore di progetti di ricerca del CNR e del Museo Nazionale d'Arte Orientale "Giuseppe Tucci". È stato direttore, coordinatore e docente nei corsi di formazione di Paleontologia del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo e professore a contratto di Bioarcheologia ed Ecologia preistorica in varie Università italiane. Membro delle Missioni Archeologiche Italiane in Iran, Pakistan, Yemen, di quelle Francesi in Pakistan e negli E.A.U., di quella Americana in Ucraina e del Progetto di Cooperazione Italo-Cinese. È condirettore del Progetto bio-archeologico italo-iraniano in Sistan e Baluchistan, Iran dell'ISMEO. È autore di oltre 150 pubblicazioni scientifiche.

MATTEO DELLE DONNE - Ricercatore in Preistoria e protostoria presso l'Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", presso la quale insegna Bioarcheologia, Ecologia preistorica e archeobotanica. Dal 2003 svolge ricerche archeologiche nell'ambito di missioni italiane ed internazionali in paesi del Vicino e Medio Oriente (Siria, Iraq, Iran, Pakistan, Georgia, Armenia), dell'Africa nordorientale (Eritrea, Sudan, Egitto) e del Mediterraneo (Italia), al fine di ricostruire il rapporto tra uomo-ambiente nel passato, tramite lo studio dei resti archeobotanici. È condirettore del Progetto bio-archeologico italo-iraniano in Sistan e Baluchistan, Iran dell'ISMEO. È autore di vari studi scientifici pubblicati in collane e riviste nazionali e internazionali.

GIUSEPPE SARASSO - Nato in una cascina dispersa tra le risaie, fin da piccolo si è appassionato all'irrigazione, attività fondamentale per la coltivazione del riso. Laureato in scienze agrarie nel 1974, dopo aver superato l'esame di stato, si è iscritto all'Ordine degli Agronomi di Vercelli nel 1976. Oltre all'attività principale riguardante la gestione di una azienda agricola di 250 ettari, è stato presidente di un distretto irriguo di 1500 ettari per 18 anni, è stato presidente dell'Assemblea dello storico Consorzio per l'irrigazione dei territori all'Ovest del Sesia per due anni, passando poi nel Consiglio Direttivo dello stesso Ente con la carica di vicepresidente, coperta per 11 anni. È stato anche per due anni consigliere della Coutenza dei Canali Cavour. Ha partecipato ad una ricerca riguardante la subirrigazione del riso finanziata dalla Regione Lombardia. Da 20 anni ha iniziato a sperimentare ed utilizzare le applicazioni di *precision farming* (oggi rinominata Agricoltura 4.0) in risicoltura. Fa parte del Consiglio Direttivo dall'Accademia di Agricoltura di Torino e della sezione Nord-Ovest dell'Accademia dei Georgofili.

FRANCESCO MARIA BUCARELLI - classe 1966, chimico e specialista nel campo dell'innovazione alimentare. È presidente della Fondazione per lo Studio degli Alimenti e della Nutrizione ed è consulente e collaboratore di numerosi enti pubblici e privati che operano nel settore alimentare. Specialista di sicurezza alimentare e alimentazione biologica, ha insegnato in corsi di laurea e scuole di specializzazione presso le Università di Roma – La Sapienza, Tuscia e Campus Bio Medico e, attualmente, è docente del master in Nutrizione Applicata, Sicurezza e Qualità degli alimenti presso l'Università Campus Bio Medico di Roma. Dedicata la totalità della sua attività professionale all'integrazione tra lo sviluppo tecnologico dell'industria alimentare italiana e la conservazione della biodiversità caratteristica dell'ecosistema mediterraneo

LUCIO FUMAGALLI – Presidente di INSOR – Istituto Nazionale di Sociologia Rurale e di BAICR Cultura della Relazione. Ideatore e coordinatore del master in Internet of Humans & Things, per la promozione e lo sviluppo dei beni culturali e del territorio, collabora con numerose istituzioni formative quali l'Università di Roma Tor Vergata e il Politecnico di Milano. È presidente della casa editrice Cibeles che opera sui temi dell'identità territoriali e della cultura alimentare. Agli inizi della carriera ha ricoperto incarichi nell'area dei Sistemi Informativi e nella Direzione del Personale e Organizzazione di importanti istituti di credito (Credito Italiano; Banca Manusardi – IMI). Successivamente in Accenture dal 1990 ha seguito prevalentemente progetti di cambiamento organizzativo e contratti di outsourcing in ambito internazionale; da ultimo è stato Amministratore Delegato di Accenture HR Services.

MARCO ROMANI - Dirigente del Dipartimento di Agronomia del Centro Ricerche sul Riso – Ente Nazionale Risi. Si è laureato nel 1997 all'Università degli Studi di Milano. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca nel 2003, presso l'Università degli Studi di Torino. Dal 1998 è impegnato nella realizzazione di progetti di ricerca ed attività di sperimentazione su riso presso il Centro Ricerche sul Riso dell'Ente Nazionale Risi in qualità di coordinatore della propria UO. Le sue principali attività di ricerca riguardano: la fertilizzazione del riso, i disordini nutrizionali, la gestione dell'acqua in risaia, la biodisponibilità dei metalli pesanti in risaia (con particolare riferimento a Cadmio e Arsenico), con l'obiettivo di aumentare la produttività della coltura, la qualità del prodotto e di ridurre l'impatto ambientale dell'attività risicola. È membro della IFS (The International Fertilizer Society) La produzione scientifica consiste in più di 80 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e nazionali, nonché su riviste tecniche di settore e legate a partecipazione a congressi internazionali.

CINZIA SIMONELLI - Responsabile del Laboratorio di Chimica Merceologia e Biologia Molecolare dell'Ente Nazionale Risi, ubicato presso il Centro Ricerche sul Riso di Castello d'Agogna (PV) si è laureata in chimica presso l'Università degli Studi di Pavia nel 2002. Coordina il Laboratorio, accreditato dal 2007 (n°0760), dove viene svolta la caratterizzazione del riso nei suoi più svariati aspetti: chimico, merceologico, nutrizionale, sensoriale e genetico. Si occupa della gestione del Sistema Qualità conforme alla Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025. È autore di diverse pubblicazioni scientifiche a livello nazionale e internazionale e di numerosi articoli per la testata di settore Il Risicoltore. Ha preso parte a diversi progetti di ricerca, coordina in UNI il Gruppo di Lavoro "Riso e altri cereali" ed è membro di gruppi di lavoro a caratura nazionale (MISE) e internazionale (ISO, CEN).

GIOVANNI PERINOTTI - Nato a Vercelli (VC), è diplomato Geometra e risiede a Lignana (VC). Imprenditore agricolo, conduce un'azienda risicola posta nel Comune di Lignana. Subito dopo aver conseguito il diploma di Geometra nel luglio 1983, inizia la sua frequentazione nell'Unione Agricoltori, iscrivendosi alla locale sezione dell'A.N.G.A. giovani agricoltori di Vercelli e Biella, divenendone Vice Presidente nel settembre del 1983, fino al 1989. È stato Presidente dell'A.N.G.A. Vercelli e Biella dal 1989 al 1994. Nel 1989 è stato eletto membro del Consiglio Nazionale dell'A.N.G.A. fino al 1995. Dal 1994 al 1997 è stato Vice Presidente dell'Unione Interprovinciale degli Agricoltori di Vercelli e Biella. Dal 2004 al 2009 è stato Sindaco del Comune di Lignana (VC) a capo di una lista civica. Dal 2006 al 2015 è stato Presidente del Condifesa Vercelli Due. Nel 2015 è stato eletto Presidente dell'Unione Interprovinciale degli Agricoltori di Vercelli e Biella, ricoprendo questa carica per due mandati fino al 2021. Dal 2015 è Presidente della S.A.F.A. S.r.l. e dal 2012 è Presidente

EFFE LABEL Festival Europeo di Eccellenza (2015-2016 / 2017-2018 / 2019-2021)
Medaglia del Presidente della Repubblica (edizioni 2017-2018-2019-2020 - 2021)

dell'Immobiliare Agricola S.r.l.. Dal 2017 è Presidente della FNP (Federazione Nazionale Prodotto) Riso di Confagricoltura.

GIOVANNA SANGIUOLO - Consulente d'impresa con laurea in giurisprudenza e in economia aziendale, vanta formazione specialistica in diritto/economia dell'Unione europea, in diritto tributario nazionale/internazionale e in diritto agroalimentare. Iscritta all'albo degli avvocati di Napoli, con studio a Napoli e Milano, produttrice di vino e di olio, ha focalizzato da 6 anni la sua attenzione sull'alimentazione, nelle molteplici declinazioni culturali ed economiche e, dal 2018, con l'Associazione PROMOIItalia (con sede in Shanghai e di cui è cofondatore, vicepresidente e rappresentante per l'Italia) promuove e tutela la cultura enogastronomica e la tecnica ristorativa italiane in Cina, Hong Kong e Macao, progettando e realizzando, in collaborazione con imprese italiane e cinesi e con il patrocinio di istituzioni italiane e cinesi, eventi e attività destinate a diffondere la qualità e la territorialità del cibo italiano presso il pubblico cinese.

TIZIANA BRIGUGLIO - Giornalista agricola ed enogastronomica, ha collaborato per lunghi anni con i quotidiani nazionali "Libero" e "Il Tempo" ed attualmente è coordinatrice dell'Arga Lazio: l'Associazione interregionale Giornalisti Agricoltura, Alimentazione, Ambiente, Territorio, Energie – Gruppo di specializzazione della Federazione Nazionale della Stampa Italiana. Fondatrice e presidente dell'Associazione "Agroalimentare in Rosa", è organizzatrice di grandi eventi e direttrice tecnica e scientifica di numerose manifestazioni volte alla valorizzazione dei giacimenti agri-culturali italiani. Dal 2020 è vicepresidente nazionale di Confassociazioni Tourism Food Hospitality con delega alla Comunicazione ed Eventi. Dal 2013 è tra i promotori ed organizzatori del Festival Cerealia.

BIO ARTISTI CONCERTO

MARZOUK MEJRI è un cantautore e musicista tunisino, considerato uno dei più grandi percussionisti in Italia. Nato a Tebourba (a 30 km da Tunisi), in una famiglia di musicisti (suo padre era un famoso suonatore di rullante oltre che di darbouka), da 18 anni vive a Napoli, dove ha collaborato con diversi musicisti famosi: Daniele Sepe, James Senese, Eduardo De Crescenzo, 99 Posse, Peppe Barra e molti altri ... Oltre al suo lavoro di musicista, Marzouk è il responsabile del Centro Slow Food a Tebourba (Tunisia), dove promuove la filiera etica e biologica del grano tunisino, del cuscus tradizionale a base di cereali lavorati a mano. Ha una sua band "Fanfara Station", con cui tiene concerti in Italia, Tunisia e altri paesi.

SALVATORE MORRA ha conseguito il dottorato di ricerca presso l'Università di Londra Royal Holloway (2019), la laurea in discipline arabo islamiche presso l'Università l'Orientale di Napoli (2010). Studia la musica del mondo arabo islamico di tradizione scritta e orale in Tunisia. Ha pubblicato per: The Galpin Society Journal (2021), Zhejiang University Press (2018), Jaridāt al- Founūn (2018), Iuppiter edizioni (2011), e da chitarrista ha inciso per Adoro Records e Draft. Dal 2018, è responsabile musicale per l'associazione di studi internazionali sul Mediterraneo e l'Oriente di Roma ISMEO.