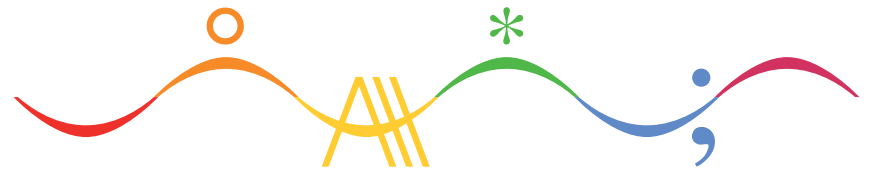


WE A-RE
Reggio Emilia per EXPO 2015

agricoltura *agriculture*
alimentazione *food*
ambiente *environment*



Promoted by Emilia-Romagna Region and the Municipality of Reggio Emilia



www.reggioexpo2015.it
[#reggioexpo2015](https://twitter.com/reggioexpo2015)

Registrazione Online - Online Registration
<http://www.reggioexpo2015.it/it/eventi/agricolture>

Agricoltura ed Energie Rinnovabili: la filiera biogas/biometano

La conferenza rappresenta un'occasione di dibattito internazionale che, partendo dall'avanzata esperienza sviluppata nel territorio di Reggio Emilia e in Italia, apre una prospettiva verso il contesto europeo ed internazionale, favorendo scambi con altri continenti. In collaborazione con il Centro Ricerche Produzioni Animali (CRPA) di Reggio Emilia, la conferenza offre un momento di studio internazionale e scambio di best practices sul tema delle energie rinnovabili connesse al settore agricolo, con particolare attenzione alla filiera del biogas/biometano, oltre a visite ed incontri con i centri di ricerca, università, impianti di biogas e associazioni (CIB-Consortio Italiano sul Biogas).

La conferenza è quindi un'occasione per riflettere su un tema di particolare valore, tra le più importanti sfide del futuro: essere in grado di produrre energia, una buona energia, a partire dagli scarti della produzione agricola.

Il costante aumento demografico della popolazione mondiale, così come il conseguente incremento della domanda alimentare globale, impone infatti di introdurre approcci tali da assicurare a tutti i popoli un sufficiente accesso al cibo, promuovendo allo stesso tempo soluzioni in armonia con gli equilibri del Pianeta e garantendo un corretto uso del suolo.

Per queste ragioni, è stato promosso un workshop internazionale al fine di analizzare in modo più innovativo il tradizionale concetto di uso e consumo agricolo e per creare vere e proprie fonti di energia (principalmente biometano e biogas) attraverso l'impiego di materiali ritenuti in passato non più utilizzabili.

Durante la conferenza sarà inoltre possibile incontrare e conoscere imprese, cooperative e produttori che hanno promosso esperienze di interesse su queste tematiche.

La conferenza si rivolge a businesses, Associazioni di categoria, Università, Centri di ricerca, Istituzioni nazionali e locali, tecnici delle settore energie rinnovabili, aziende agricole e zootecniche.

La partecipazione è gratuita.

Le lingue di lavoro sono italiano e inglese.

La degustazione a buffet è riservata ai partecipanti.

EXPO in RE: AgricoltuRE per la sostenibilità, l'energia e il nutrimento

Progetto promosso dal Comune di Reggio Emilia e dalla Regione Emilia-Romagna con l'adesione di CNA, Legacoop, CRPA e REI, Reggio nel Mondo.

In occasione di Expo Milano 2015 – l'esposizione universale dedicata ai temi dell'energia, del cibo e del rispetto dell'ambiente – Reggio Emilia ospita la conferenza internazionale

Agricoltura ed Energie Rinnovabili: la filiera biogas/biometano 30 giugno - 1 luglio 2015

Reggio Emilia, Centro Internazionale Loris Malaguzzi

Promosso da Comune di Reggio Emilia, Regione Emilia-Romagna, CRPA, Legacoop, CNA, CIB.

EXPO in RE: AgricoltuRE for Sustainability, Energy and Food

Project promoted by the Municipality of Reggio Emilia, Emilia-Romagna Region, with the collaboration of CNA, Legacoop, CRPA, REI, Reggio nel Mondo.

On the occasion of EXPO Milan 2015 dedicated to the issue of energy and respect for the environment, the Municipality of Reggio Emilia hosts the international conference

Agriculture and Renewable Energy: the biogas/biomethane value chain

30th June and 1st July 2015

Reggio Emilia, Loris Malaguzzi International Centre

Promoted by the Municipality of Reggio Emilia, Emilia-Romagna Region, CRPA, Legacoop, CNA, CIB.

Agriculture and Renewable Energy: the biogas/biomethane value chain

The conference will be an occasion for an international debate that, starting from the advanced experience of the territory of Reggio Emilia and from Italy, will open a perspective toward European and International contest, favoring exchanges with other continents. In collaboration with the Research Centre on Animal Production (CRPA) of Reggio Emilia, the conference will offer an occasion of international study and exchange of best practices on renewable energy related to agriculture, with a focus on value chain of biogas/biomethane, together with visits and meetings with research centres, university, biogas plants, and associations (CIB-Italian Biogas Consortium).

The conference primarily aims at focus on an innovative topic and, at the same time, one of the most important challenges in the future: being able to produce energy, a good energy, by using agricultural waste.

The steady growth of the world population, along with the increasing global food demand, require the introduction of technologies able to assure every people of a sufficient access to food as well as providing solutions respectful of the Earth's natural balances and guaranteeing a proper use of the soil.

For these reasons, an international workshop has been organised in order to analyse the traditional concept of agricultural use and consumption in a more innovative way, and create real energy (mainly biomethane and biogas) by using materials considered no more usable in the past.

Throughout the conference it will be possible to meet and know companies, cooperatives and producers who have promoted experiences of interests on these themes.

The conference will address businesses, Trade Associations, Universities, Research Centres, National and Local Authorities, experts at renewable energy sector, farms and livestock. Participation is free of charge and the official.

Languages used during the conference will be English and Italian.

Guests will be provided a free buffet.

Programma

30 giugno - Conferenza Internazionale

Mattino

10.00 Registrazione partecipanti

10.30 Benvenuto

Comune di Reggio Emilia

Serena Foracchia, Assessore alla Città Internazionale

Regione Emilia-Romagna

Ruben Sacerdoti, Responsabile Servizio Internazionalizzazione delle Imprese

Interventi

Come produrre energia dagli scarti e sottoprodotti agricoli e dell'industria alimentare: la situazione del biogas agricolo in Italia

Sergio Piccinini, CRPA

La proposta del CIB "Il biogas fatto bene"

Piero Gattoni, Presidente CIB - Consorzio Italiano Biogas

Quale sarà il nuovo panorama in Italia con l'approvazione delle normative sul biometano?

Davide Valenzano, GSE - Gestore dei Servizi Energetici

Il settore del biogas/biometano a livello europeo

Jan Štambaský, Presidente EBA - Associazione Europea Biogas

Moderatore: Giuseppe Veneri, Presidente di CRPA

Discussione

Conclusioni

Alex Pratissoli, Assessore alla Rigenerazione urbana e del territorio del Comune di Reggio Emilia

13.00-14.00 Esperienza e degustazione di cibo

Pomeriggio

14.30 Il futuro delle bioenergie nei diversi contesti globali

Esperienze politiche e azioni dal Brasile, dalla Cina, dall'Africa e dall'Europa - Tavola rotonda

contributi da: Brasile, Cicero Bley (Itaipu Binacional); Mozambico, Tony Mossio José, (SETSAN) e Isabel João Baptista Monjane (IIAM) Ministero dell'Agricoltura e per la Food Security; Namibia, Ignatius Endyala, Green Scheme Programme; Sudafrica, Dr Tobias Bischof-Niemz, Manager del Centro per l'Energia presso il Consiglio per la Ricerca Scientifica e Industriale (CSIR); Europa, Jan Štambaský Associazione Europea del Biogas, Angelo Baronchelli Consorzio Italiano Biogas

Moderatore Sergio Piccinini, CRPA

17.00 Possibilità di visitare i laboratori di CRPA Lab, presso il Tecnopolo di Reggio Emilia

(aperta a tutti i partecipanti a seguito di registrazione)

19.00 Visita alla mostra "Noi. Storie di Comunità, idee, prodotti e terre reggiane"

1 luglio - Visite e incontri

Mattino

9.00 Visita ad alcune esperienze aziendali e cooperative coinvolte nell'agricoltura e nel biogas

Cooperativa Cila a Novellara (RE)

CAT Cooperativa Agricola a Correggio (RE)

Pomeriggio

14.30 Visita al Tecnopolo e ai laboratori di CRPA Lab

Incontri B2B con imprese e associazioni di categoria, università, CIB, CRPA

17.00 Conclusioni

Programme

30th June - International Conference

Morning

10.00 Registration of participants

10.30 Welcome

Municipality of Reggio Emilia

Serena Foracchia, Deputy Mayor on International Relations

Region of Emilia-Romagna

Ruben Sacerdoti, Head of Unit for the internationalization of SMEs

Speeches

How to produce energy from residues and by-products of agriculture and food industry: the situation of the agricultural biogas in Italy

Sergio Piccinini, CRPA

The proposal of the CIB "Biogas done right"

Piero Gattoni, President of CIB - Italian Biogas Consortium

What will be the new scenario in Italy with the approval of the regulation on biomethane?

Davide Valenzano, GSE - Energy Services Operator

The biogas / biomethane sector in Europe

Jan Štambaský, President of EBA - European Biogas Association

Moderator: Giuseppe Veneri, Presidente di CRPA

Discussion

Conclusions

Alex Pratissoli, Deputy Mayor of the Municipality of Reggio Emilia in charge of Urban and Land Regeneration

13.00-14.00 Taste and experiences of food

Afternoon

14.30 The future of bioenergies in different global contexts

Experiences, politics and actions from Brazil, China, Africa and Europe - Round table

Speakers participating: Brazil, Cicero Bley (Itaipu Binacional); Tony Mossio José, (SETSAN), Isabel João Baptista Monjane, (IIAM) Ministry of Agriculture and Food Security; Namibia, Ignatius Endyala Green Scheme Programme; South Africa, Dr Tobias Bischof-Niemz Centre Manager for Energy at the Council for Scientific and Industrial Research (CSIR); Europe, Jan Štambaský European Biogas Association, Angelo Baronchelli Italian Consortium for Biogas

Moderator Sergio Piccinini, CRPA

17.00 Possibility to visit CRPA Lab, at Reggio Emilia Technopole

(open to all participants following registration)

19.00 Visit to the exhibition "US. Tales of communities, ideas, products and lands of Reggio Emilia"

1st July - Visit and meetings

Morning

9.00 Visit to some business experiences and cooperatives engaged with agriculture and biogas

Cila Cooperative in Novellara (RE)

CAT Farmers Cooperative in Correggio (RE)

Afternoon

14.30 Visit to Technopole of Reggio Emilia and CRPA Lab

B2B meetings with companies and Trade Associations, Universities, CIB, CRPA

17.00 End of the activities