



Fiere Zootecniche Internazionali di Cremona

DA MERCOLEDÌ 23 A SABATO 26 OTTOBRE 2019 | WWW.FIEREZOOTECNICHECR.IT

BioEnergy Village

TUTTE LE OPPORTUNITÀ DELL'AGROENERGIA ALLE FIERE ZOOTECNICHE INTERNAZIONALI DI CREMONA



BIOENERGY VILLAGE: TECNOLOGIE E FUTURO DEL SETTORE

BioEnergy Village è lo spazio che BioEnergy, Salone delle Tecnologie Rinnovabili, nell'ambito delle Fiere Zootecniche Internazionali di Cremona, dedica al **confronto professionale** per lo sviluppo di una filiera integrata e sostenibile per la **produzione di energia rinnovabile**: un'area riservata alla presentazione delle novità e alla discussione sulle iniziative concrete per la **valorizzazione delle filiere bioenergetiche**.

Al centro i temi più importanti per il settore:

- processi, tecnologie e trattamento delle matrici agricole per il feeding del digestore
- gestione e programmazione dell'attività produttiva
- uso agronomico del digestato e nuovo utilizzo dell'output dell'impianto
- qualità del biogas e biometano
- networking: "fare rete" per incrementare il business



Italia
Secondo mercato europeo



1500 impianti in Italia
produzione di biogas agricolo



Entro il 2020 il settore può generare
3.200.000.000
di valore aggiunto per la sola energia elettrica

ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE, VERSO NUOVE OPPORTUNITA'

L'energia da biomasse è un elemento importante dell'economia circolare, fondamentale per la tutela ambientale e lo sviluppo economico dell'agricoltura.

Nel settore del biogas agro-zootecnico l'Italia rappresenta il secondo mercato europeo, dopo la Germania, e il terzo a livello mondiale, dopo la Cina. Le previsioni per i prossimi anni sono per un significativo **incremento degli impianti in ambito agricolo**, grazie anche alle tecnologie di upgrading del biogas in biometano.



Incremento impianti di produzione
biogas/biometano di origine agricola



Dal 2012 a oggi
Investimenti per 4.500.000.000
12.000 nuovi addetti



2020 - 2030
4.700.000.000 Incentivi su biometano
12% del consumo di gas in Italia
27% consumo finale energia da fonti rinnovabili

Il DM del marzo 2018 ha indicato nuove possibilità per l'utilizzo del biometano nel settore del trasporto e ha aperto la strada alle prossime indicazioni operative che il Decreto FER2 darà all'intero comparto agro energetico dettagliando modalità e possibilità di **incentivi per nuovi impianti e installazioni già presenti** sul territorio.

IL POSTO GIUSTO PER IL VOSTRO BUSINESS

BioEnergy Village offre la possibilità di entrare in contatto con *allevatori, agricoltori e tecnici delle energie rinnovabili motivati* a sviluppare le opportunità del settore grazie alla presenza di prodotti e servizi di qualità

PARTECIPARE AL BIOENERGY VILLAGE? SEMPLICE ED EFFICACE!

Per essere protagonisti del BioEnergy Village potete scegliere la soluzione più in linea con le vostre esigenze di comunicazione e marketing:

- ✓ **DESK INFORMATIVO**
Un corner personalizzato dove esporre il materiale illustrativo dei vostri prodotti
- ✓ **MATERIALE PROMOZIONALE E POSTER**
Possibilità di esporre un poster o roll-up insieme a materiale destinato alla promozione
- ✓ **WORKSHOP**
Per presentare la vostra azienda, i vostri servizi e i vostri prodotti: 30 minuti per illustrare con competenza la vostra attività e avere un contatto diretto con il pubblico dei professionisti.
- ✓ **ESPOSIZIONE DI PRODOTTI**
I vostri prodotti esposti in un'area dedicata esclusivamente alla vostra azienda
- ✓ **LOGO**
Il vostro logo riportato sui materiali promozionali e informativi del BioEnergy Village e sul sito della Manifestazione

I PROTAGONISTI DI BIOENERGY VILLAGE 2018:



CREMONAFIERE
DELIVERING BUSINESS OPPORTUNITIES

WWW.FIEREZOOTECNICHECR.IT