

BIOGAS E BIOMETANO: UNA FILIERA BIOENERGETICA SOSTENIBILE

SEMINARIO

Giovedì 14 Marzo 2013 - Ore 9,30

Sala Convegni Azienda Sperimentale Marani
via Romea Nord, 248 – Ravenna

Il seminario, dopo una presentazione della situazione aggiornata degli impianti di biogas agro-zootecnici nel nostro Paese, affronterà le tematiche legate alla produzione di biogas riviste alla luce del nuovo sistema di incentivazione che privilegia gli impianti di piccola taglia alimentati a sottoprodotti. In tale siffatto contesto di riferimento, inoltre, si affronterà il tema del biometano e delle sue reali possibilità di sviluppo.

PROGRAMMA

Ore 09,30

Registrazione dei partecipanti

Ore 09,45

Saluto di apertura e introduzione dei lavori
Mario LEOTTI GHIGI – *Commissario Azienda Sperimentale Marani*
Antonio VENTURI – *Provincia di Ravenna*

Ore 10,00

Relazioni

Situazione – Trend di crescita del biogas in Italia e prospettive per il biometano
Sergio PICCININI – *CRPA spa, Reggio Emilia*

I substrati per la digestione anaerobica: effluenti zootecnici, sottoprodotti agroindustriali disponibili e colture dedicate
Lorella ROSSI – *CRPA spa, Reggio Emilia*

Analisi della redditività degli impianti per la produzione di biogas alla luce delle nuove tariffe incentivanti
Alessandro RAGAZZONI – *Dipartimento di Scienze Agrarie, Università di Bologna*

Opportunità di sviluppo per i piccoli impianti di biogas
Claudio FABBRI – *CRPA spa, Reggio Emilia*

Ore 12,30

Dibattito

Segreteria organizzativa e informazioni

Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. SpA
Tel. 0522.436999 - Fax 0522.435142
Mauro Ghielmi - m.ghielmi@crpa.it

È gradita la registrazione su www.crpa.it

