



Impianti a biomasse in Emilia-Romagna: aspetti autorizzativi e di controllo

1-2 ottobre 2013
Sala A - Terza Torre
Viale della Fiera 8 - Bologna



La pianura della Regione Emilia-Romagna come, più in generale, la pianura Padana, sta assistendo, in questi ultimi anni ad un incremento considerevole di impianti che utilizzano, sia in anaerobiosi sia per combustione, materiale organico per produrre energia.

Questo seminario vuole essere un intervento formativo per gli operatori di Dipartimenti di Sanità pubblica, ARPA ed Enti Locali con l'obiettivo di fornire una aggiornata base comune di conoscenze su questi impianti.

Nel corso del seminario verranno approfonditi aspetti legislativi, economici, di politica energetica, di tipo impiantistico e gestionale con una particolare attenzione alla base di conoscenza necessaria ed agli strumenti disponibili a supporto degli organismi tecnici per attuare un intervento efficace sia in termini di valutazione preventiva sia di controllo a valle della realizzazione dell'impianto.

Si tratta di un seminario formativo rivolto a professionisti tecnici del settore. Sono ammessi come uditori i gestori degli impianti, comitati e chi interessato.

Per chi: operatori dei Dipartimenti di Sanità pubblica, di Arpa e degli EE.LL.

Crediti ECM: per medici, veterinari, biologi, chimici, tecnici della prevenzione, assistenti sanitari.

1 ottobre 2013 SESSIONE GENERALE

Moderatori:

Giancarlo Cargioli, Responsabile del Servizio Ricerca, innovazione e promozione del sistema agroalimentare
Marinella Natali, Servizio Sanità pubblica della Regione Emilia-Romagna

- 8:30 Registrazione partecipanti
- 9:00 Apertura lavori:
Morena Diazi DG Attività produttive, commercio, turismo;
Giuseppe Bortone DG Ambiente e difesa del suolo e della costa;
Valtiero Mazzotti DG Agricoltura, economia ittica, attività faunistico venatorie;
Stefano Tibaldi DG ARPA Emilia-Romagna
- 9:30 Il quadro degli impianti in Emilia-Romagna
Franco Zinoni – Direzione tecnica ARPA
- 10:00 Il Piano Energetico Regionale
Attilio Raimondi – Servizio Energia ed economia verde della Regione Emilia-Romagna
- 10:30 Impianti a biogas – regolamentazione, atti regionali
Leonardo Palumbo – Servizio Rifiuti e bonifica siti della Regione Emilia-Romagna
- 11:00 Impianti a combustione – regolamentazione, atti regionali
Katia Raffaelli - Servizio Risanamento atmosferico, acustico, elettromagnetico della Regione Emilia-Romagna
- 11:30 Pausa caffè
- 12:00 Scenari economici per il biogas alla luce degli incentivi dopo il 2013
Alessandro Ragazzoni – Dipartimento di Scienze Agrarie, Università di Bologna

- 12:30 Profili giuridici generali dell'impiego del biogas
Marco Magri – Università degli studi di Ferrara
- 13:00 L'impatto sulla salute dei cittadini
Emanuela Bedeschi – Servizio Sanità pubblica della Regione Emilia-Romagna
- 13:30 Chiusura dei lavori
Emanuela Bedeschi – Servizio Sanità pubblica della Regione Emilia-Romagna

2 ottobre 2013 - mattina SESSIONE IMPIANTI A BIOGAS

Moderatore:

Gabriella Martini, Direttore Dip. di Sanità Pubblica dell'AUSL di Imola

- 8:30 Registrazione partecipanti
- 9:00 Apertura dei lavori:
Gabriella Martini – Direttore Dip. di Sanità Pubblica dell'AUSL di Imola
- 9:30 Impianti a biogas – normativa e aspetti autorizzativi
Andrea Ansaloni – Comune di Ferrara
- 10:00 Quadro generale impianti alimentati con vegetali e reflui zootecnici
Giovanna Biagi - ARPA, sez. prov. Bologna
- 10:30 Esperienza di protocollo e vigilanza nella provincia di Bologna
Paola Bucci – ARPA sez. prov. Bologna
Stefano Giuntini - Ausl di Imola
- 11:10 Pausa caffè
- 11:40 Quadro generale impianti alimentati anche con sottoprodotti di origine animale
Lydia Cavalli - AUSL di Imola

- 12:10 Il digestato: aspetti agronomici, ambientali e igienico-sanitari
Lorella Rossi – Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. S.p.A.
- 12:40 Quesiti tecnici
- 13:00 Pausa pranzo

2 ottobre 2013 - pomeriggio SESSIONE IMPIANTI A COMBUSTIONE

Moderatore:

Valerio Marroni, ARPA Emilia-Romagna

- 14:00 Impianti a combustione: aspetti autorizzativi specifici
Stefano Forti - ARPA, sez. prov. Modena
- 14:45 Quadro generale impianti a combustione
Marco Canè – ARPA, sez. prov. Ravenna
- 15:15 Quadro generale impianti alimentati a grassi animali e oli vegetali
Angela Soriani - AUSL di Ferrara
- 15:45 Biomasse potenzialmente disponibili per filiere legno-energia: il caso della Provincia di Forlì-Cesena
Eugenio Cozzolino – Centro Ricerche Produzioni Vegetali
- 16:15 Quesiti tecnici
- 17:00 Conclusioni