

# QUALI SOLUZIONI AL PROBLEMA NITRATI

Scelte ottimali in un contesto di risorse limitate

Rapporto tra  
agricoltura e  
ambiente in ottica  
di sostenibilità

- 9,30 Registrazione dei partecipanti
- 10,00 **Gianluca Pinotti**, Provincia di Cremona, Assessore Agricoltura, Ambiente, Caccia e Pesca  
**Saluti e introduzione ai lavori**
- 10,20 **Vitaliano Peri**, Regione Lombardia – **Stefano Brenna**, ERSAF, Dipartimento Servizi all'Agricoltura  
**L'applicazione della Direttiva Nitrati in Lombardia: situazione e ripercussioni sul settore zootecnico**
- 10,40 **Alessandro Casula - Gabriele Insabato**, Politecnico di Milano – Polo Territoriale di Cremona  
**Gli scenari di sbocco ai vincoli della Direttiva Nitrati in Lombardia**
- 11,00 **Pierluigi Navarotto**, Università degli Studi di Milano - Dipartimento di scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare  
**Overview delle tecnologie chimico-fisiche di rimozione dell'azoto: vantaggi e svantaggi**
- 11,30 **Giuseppe Bonazzi - Giuseppe Moscatelli**, CRPA  
**Overview delle tecnologie di essiccazione del digestato: vantaggi e svantaggi**
- 12,00 **Elena Ficara - Davide Scaglione**, Politecnico di Milano - Dipartimento DICA  
**Overview delle tecnologie biologiche di rimozione dell'azoto: vantaggi e svantaggi**
- >>>> È previsto durante il convegno l'intervento dell'Assessore all'Agricoltura di Regione Lombardia **GIANNI FAVA**
- 12,30 Pausa dei lavori - Per gli interessati, visita al Laboratorio Rozzi di Fabbrica della Bioenergia
- 14,00 **Alessandro Casula**, Politecnico di Milano – Polo Territoriale di Cremona  
**Apertura II sessione**
- 14,00 **Testimonianze dei gestori di impianto:**  
**tecnologia biologica:** Mario Drago – Giorgio Tornotti, Az. Agr. Corte Grande  
**tecnologia di essiccazione:** Nicola Iamartino, Az. Agr. Eridano  
**tecnologia chimico-fisica:** Francesco Sturla, Az. Agr. Sturla
- 15,30 Tavola Rotonda moderata da **Alessandro Casula**  
**Gianluca Pinotti**, Provincia di Cremona  
**Ildebrando Bonacini**, Libera Associazione Agricoltori Cremonesi  
**Guido Soldi**, Confederazione Italiana Agricoltori  
**Rappresentante della Coldiretti**  
**Vitaliano Peri**, Regione Lombardia  
**Stefano Brenna**, ERSAF  
**Francesca Malpei**, Politecnico di Milano  
**Pierluigi Navarotto**, Università degli Studi di Milano  
**Giuseppe Bonazzi**, CRPA
- 16,30 Conclusione lavori

**Cremona**  
**Venerdì**  
**14 Febbraio**  
**2014**  
**ore 9,30**

Via Sesto, 39 - Cremona  
Presso Politecnico di Milano  
Polo Territoriale di Cremona

Partendo dalla normativa sui nitrati e dalla sua applicazione nel territorio regionale, dal considerevole eccesso di azoto e dalla conseguente non conformità alla **Direttiva Nitrati**, il convegno si propone l'obiettivo di condividere prospettive macroeconomiche e tecnologiche che conducano a possibili soluzioni applicabili nel breve periodo per la sostenibilità e la continuità del settore agro-zootecnico in Lombardia.



L'ingresso è gratuito, previa registrazione, fino al raggiungimento dei posti disponibili. Per registrarsi, contattare la Segreteria Organizzativa.

**Fabbrica della Bioenergia**  
Centro competenze per lo sviluppo sostenibile delle energie rinnovabili  
Politecnico di Milano, Polo di Cremona

Per iscrizioni:  
info@fabbricabioenergia.it  
tel. 0372 567767



Regione Lombardia