

La **Fondazione Vera Coghi** nasce come erede universale di Vera Coghi per sua esplicita disposizione testamentaria.

La Fondazione è stata riconosciuta dalla Regione Lombardia nel luglio 2008.

Scopo della Fondazione è il perseguimento di finalità sociali nel territorio della Provincia di Pavia (con particolare attenzione ai Comuni di Mortara e di Castello d'Agogna), promuovendo allo scopo iniziative nel settore sanitario.

Al fine di garantire la fattibilità di tali obiettivi, la Fondazione si è trovata, da subito, nella necessità di occuparsi direttamente della problematica ambientale, per "difendere il territorio" da iniziative apertamente in contrasto con i suoi scopi statutari.

In quest'ottica sono da collocarsi:

- un contenzioso promosso presso il Tar Lombardia contro l'insediamento di due centrali a biomassa in territorio di Olevano Lomellina;
- un convegno tenutosi a Mortara in data 7 novembre 2009 sul tema degli effetti ambientali di tali insediamenti.

Questo **Convegno** è la naturale continuazione del precedente e si propone di aggiornare l'opinione pubblica (lomellina e non solo) circa gli sviluppi della tematica specifica per gli aspetti sia tecnici sia giuridici.

Verranno inoltre illustrate iniziative rilevanti nel frattempo maturate sia nella valutazione della compatibilità ambientale di grandi insediamenti industriali, sia nella proposta di Linee Guida da adottare per il giudizio di sostenibilità ambientale di centrali energetiche da biomassa.

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

9.00	Indirizzi di saluto: <i>M.Facchinotti</i> vicepresidente della Provincia di Pavia <i>R.Robecchi</i> Sindaco di Mortara <i>A.Grivel</i> Sindaco di Castello d'Agogna <i>C.Ciaponi</i> Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Pavia	11.20	La "compensazione ambientale" <i>C. Collivignarelli</i> <i>G. Monteforte</i>
9.15	Apertura dei lavori <i>C. De Rose</i>	11.40	Un grande complesso industriale e la compensazione ambientale: la raffineria ENI di Sannazzaro De' Burgondi <i>V. Sacco</i>
9.30	Sfruttamento energetico delle biomasse: - recenti sviluppi normativi <i>V. Riganti</i> - aspetti amministrativi <i>G. Muliere</i> - aspetti agronomici <i>R. Corradini</i>	12.00	Proposta di "Linee Guida" provinciali per la sostenibilità ambientale - Censimento degli impianti in provincia di Pavia <i>V. Cornalba</i> - Proposta di Linee Guida <i>M.C.Collivignarelli</i> - Analisi di casi specifici <i>D. Fraternali</i>
10.00	La compatibilità ambientale delle centrali a biomassa <i>S. Corezzi</i>	12.30	DISCUSSIONE <i>coordina F. Dadone</i>
10.20	Il caso "Lomellina" : - Impatto sul comparto atmosfera <i>P. Senni</i> - Impatto sul comparto acqua <i>G. Bertanza</i>	13.00	CONCLUSIONI <i>C. De Rose</i>
10.40	Il caso "Lomellina": aspetti giuridici <i>L. Zanuttigh</i>	SEGUIRA' BUFFET	
11.00	INTERVALLO		

SCHEDA DI ISCRIZIONE

IMPATTO AMBIENTALE CONNESSO CON LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA BIOMASSE

28 Aprile 2011

AUDITORIUM
Viale Ariosto - Mortara (Pv)

Cognome _____

Nome _____

Ente di appartenenza _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

E-mail _____

Tel _____ Fax _____

Segreteria organizzativa

Ing. Maria Cristina Collivignarelli, Ing. Veronica Cornalba

Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale,
Università di Pavia - Via Ferrata, 1 - 27100 Pavia

Tel.: 0382 985312/4

Fax: 0382 985589

e-mail: mcristina.collivignarelli@unipv.it;
veronica.cornalba@unipv.it

Modalità di iscrizione

Per la partecipazione al Convegno (gratuita) è gradita una iscrizione, da effettuarsi inviando la presente scheda via fax alla segreteria organizzativa oppure inviando una mail agli indirizzi sopra indicati entro il 21 aprile 2011. In ogni caso le iscrizioni saranno accettate fino all'esaurimento dei posti disponibili.

La raccolta dei dati personali verrà effettuata nel rispetto delle vigenti leggi sulla privacy (D.Lgs. 196/03) e sarà finalizzata alla diffusione, mediante fax e/o posta elettronica, delle attività della fondazione, dei convegni e dei seminari da essa organizzati.

RELATORI

◆ Prof. Ing. Giorgio BERTANZA	Professore Ordinario di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Università di BRESCIA
◆ Prof. Ing. Carlo COLLIVIGNARELLI	Professore Ordinario di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Università di BRESCIA Membro del Comitato di Coordinamento della Commissione Nazionale per la Valutazione di Impatto Ambientale – Ministero dell'Ambiente - ROMA
◆ Ing. M.Cristina COLLIVIGNARELLI	Ricercatore confermato in Ingegneria Sanitaria Ambientale c/o la Facoltà di Ingegneria dell'Università di PAVIA
◆ Dott. Siro COREZZI	Membro del Comitato di Coordinamento della Commissione Nazionale per la Valutazione di Impatto Ambientale – Ministero dell'Ambiente - ROMA
◆ Ing. Veronica CORNALBA	Dottoranda in Ingegneria Civile (curriculum Sanitario/Ambientale) c/o la Facoltà di Ingegneria – Università di PAVIA
◆ Dott. Renato CORRADINI	Agronomo, libero professionista - VIGEVANO
◆ Ing. Filippo DADONE	Responsabile della Struttura V.I.A. – Regione Lombardia - MILANO
◆ Dott. Claudio DE ROSE	Presidente della Commissione Nazionale per la Valutazione di Impatto Ambientale – Ministero dell'Ambiente - ROMA
◆ Ing. Daniele FRATERNALI	Ingegnere chimico – Libero Professionista - VERBANIA
◆ Ing. Guido MONTEFORTE	Membro del Comitato di Coordinamento della Commissione Nazionale per la Valutazione di Impatto Ambientale – Presidente della Sottocommissione V.I.A. – Ministero dell'Ambiente - ROMA
◆ Dott. Giuseppe MULIERE	Responsabile Unità di Servizio A.I.A. Amministrazione Provinciale di PAVIA
◆ Prof. Dott. Vincenzo RIGANTI	Professore Ordinario di Chimica Merceologica e Docente di Normazione e Certificazione, Università di PAVIA; Vice presidente della Fondazione Vera Coghi
◆ Avv. Vincenzo SACCO	Membro della Commissione Nazionale per la Valutazione di Impatto Ambientale – Ministero dell'Ambiente – ROMA
◆ Dott. Paolo SENNI	Chimico, dirigente industriale – MORTARA (PV)
◆ Prof. Avv. Loriana ZANUTTIGH	Professore Associato di Diritto processuale civile, Università di BRESCIA



FONDAZIONE VERA COGHI

CONVEGNO

Con la collaborazione di

Università degli Studi di Pavia
Università degli Studi di Brescia

IMPATTO AMBIENTALE CONNESSO CON LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA BIOMASSE

giovedì 28 Aprile 2011

AUDITORIUM
Viale Ariosto - MORTARA (Pv)

Con il patrocinio di :



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



CITTA' DI
MORTARA



COMUNE DI
CASTELLO D'AGOGNA



COMUNE DI
OLEVANO



con il contributo di :

Teknofanghi

