

## Fiera di Monza

P.zza Diaz, 1 - Monza  
Tel. 039 365019  
Fax 039 2312234

Viale Stucchi - Monza  
Tel. 039 2024044

www.fieradimonza.it  
e-mail: fieradimonza@realtabrianza.it

**Incontro organizzato da Pubblidam - Fiera di Monza nell'ambito del contratto TREN/04/FP6EN/ S07.30974/503177**

## UFFICIO STAMPA

Fiera di Monza  
Tel. 039.365019  
Fax 039.2312234

Per prenotare gli interventi nella sessione "Contributi" si prega contattare la Segretaria del Convegno:

Tel. 039 365019  
Tel. 039 2024044 (dopo il 15 novembre p.v.)  
Fax 039 2312234  
E-mail: fieradimonza@realtabrianza.it

COMUNE DI MONZA  
Assessorato al Commercio

 **PUBBLIDAM**  
ORGANIZZAZIONI

**FIERAdiMONZAeBRIANZA**

LA NUOVA VETRINA DELLA BRIANZA

**SALONI**

- CASA E DINTORNI
- MOTORMONZA INVERNO

• ECOLOGIA E AMBIENTE  
• SPAZIO ARTE  
• PROPOSTE TURISTICHE

INGRESSO GRATUITO

**dal 4 al 12 dicembre 2004**

FERIALI 20.00 - 23.00  
SABATO E FESTIVI 15.00 - 23.00

FIERA DI MONZA - Viale Stucchi - Tel. 039.365019 - 039.2024044 - Fax 039.2312234  
www.fieradimonza.it



**C.T.I. - COMITATO  
TERMOTECNICO ITALIANO**

**INGEA CONSULTING**

**ASSOCIAZIONE RETE  
PUNTI ENERGIA**

**EUROPEAN BIOMASS  
ASSOCIATION - AEBIOM**

**PUBBLIDAM**

**Presentano lo studio per la  
Comunità Europea**

**BIOMASS  
USE IN BRIANZA**

**INVITO**

Venerdì 10 Dicembre 2004  
Sala Ida - Fiera di Monza  
Ore 14.00

## PRESENTAZIONE

---

Il territorio della nuova Provincia di Monza e della Brianza offre l'opportunità di utilizzare la produzione locale di Biomassa per produrre il calore per il riscaldamento e l'energia elettrica richiesti dalle abitazioni nei maggiori centri urbani.

La presenza di aree a verde, dell'industria del legno e della necessaria depurazione delle acque produce biomasse di qualità:

- **biomasse vergini:** materiale legnoso derivante dalla manutenzione dei parchi, dei viali e dei giardini;
- **biomasse residuali:** cascami e scarti della produzione del mobile e da industrie affini, nonché del legno vecchio recuperato dalla raccolta differenziata;
- **biomasse della depurazione delle acque reflue:** polvere disidratata ottenuta dal trattamento dei fanghi.

Si tratta di Risorse Energetiche Rinnovabili, oggi gestite con sistemi inefficienti e di costo elevato, che includono uno smaltimento oneroso e con impatto ambientale. L'eccedenza di biomassa, non riciclata come materia prima industriale, può alimentare un utilizzo energetico locale di grande efficienza ed economico per soddisfare la domanda di calore e di elettricità dei centri urbani.

La comunità della Brianza ha mostrato sensibilità ai contributi che l'efficiente gestione dell'energia nel territorio può apportare per l'aumento della sicurezza energetica, la sostituzione dei combustibili tradizionali, la riduzione di CO<sub>2</sub>, lo sviluppo sociale ed economico, con l'obiettivo di tradurre in fatti concreti gli indirizzi di politica energetica europea, nazionale e regionale. Auspice la Fiera di Monza, è stato costituito il consorzio presentato nel frontespizio, per identificare soluzioni razionali. La proposta è stata accolta dal **Programma di Ricerca Europeo FP6, come Azione di Sostegno Specifico nell'Area Tematica Prioritaria 6.1. "Sistemi Energetici Sostenibili - ricerche con impatto nel breve e medio periodo"**.

Il convegno si propone di presentare agli interessati alla gestione delle biomasse e dell'energia nel territorio ed agli abitanti in quanto utenti finali dell'energia:

- gli obiettivi originali della ricerca ed i primi riscontri delle indagini sistematiche sulla disponibilità di Biomassa;
  - esperienze ed iniziative industriali presenti nel settore;
  - i modelli integrati di sistemi di teleriscaldamento a biomassa in studio, con i benefici che possono ricadere sul territorio della Brianza, in termini energetici, economici, sociali ed ambientali.
- 

## PROGRAMMA

---

### SALA IDA - FIERA DI MONZA 10 DICEMBRE 2004

- 14.00 Welcome Coffee  
Registrazione dei partecipanti
- 14.30 **Messaggi delle Istituzioni:**
- **MICHELE FAGLIA**  
Sindaco di Monza
  - **BRUNA BREMBILLA**  
Ass.re all'Ambiente della Prov. di Milano
  - **MAURIZIO BERNARDO**  
Ass.re alle Risorse Idriche della Reg. Lombardia
- 15.00 **Biomassa per la diversificazione energetica: lo Studio "Biomass Use in Brianza"**
- Obiettivi dello Studio e stato di avanzamento*
- GIOVANNI RIVA**  
Comitato Termotecnico Italiano
- Disponibilità di biomasse vergini e residuali in Brianza*
- MARTINO DAL VERME**  
Comitato Termotecnico Italiano
- Domanda di calore nell'ambiente urbano: ipotesi di poli di utenze nella Brianza*
- GIULIANO DALL'O'**  
Punti Energia
- Soluzioni tecnologiche considerate dallo Studio*
- MAURO COZZINI**  
Ingea S.r.l.
- Esperienze europee*
- JEAN-MARK JOSSART**  
European Biomass Association (AEBIOM)
- 

## PROGRAMMA

---

- 17.00 **Break Coffee**
- 17.15 **Esperienze sul territorio**
- Realizzazione e conduzione degli impianti di teleriscaldamento a biomassa*
- WALTER RIGHINI**  
T.C.V.V.V. S.p.A.
- Progetti pertinenti e possibilità di sinergie*
- ALFREDO AMMAN**  
AGAM - Ambiente Gas Acqua Monza S.p.A.
- Il riuso delle biomasse da depurazione acque*
- SAMUELE MARIANI**  
A.L.S.I. - Alto Lambro Servizi Idrici S.p.A.
- Rete irrigua e sistema rurale quale fonte di biomassa*
- MARIO LUIGI VICO**  
Consorzio Est Ticino - Villorese
- Le Public Private Partnerships nella realizzazione e gestione delle infrastrutture*
- ALESSANDRO SCHIAVONE**  
Europrogetti e Finanza S.p.A.
- 18.30 **Contributi**  
*(convenuti con la Segreteria del Convegno)*
- 19.00 **Discussione e conclusioni**
- conclude: GIOVANNI RIVA**  
Comitato Termotecnico Italiano
- 19.30 **Brindisi di Commiato**
- CONDUCE: GIOVANNI RIVA**  
Comitato Termotecnico Italiano
-