

CON IL PATROCINIO DI



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA  
DI TORINO



MAIN SPONSOR



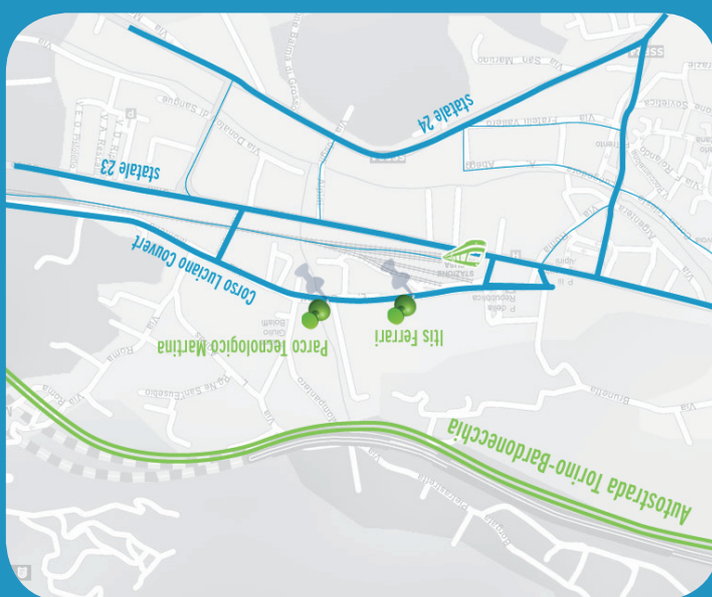
ESPOSITORI

3B - ACCOMANDITA TECNOLOGIE SPECIALI ENERGIA - ACQUA LAURETANA - ARREDOPORTE - AUTOGAS NORD - AZIMUT PIEMONTE - BANCA POPOLARE DI NOVARA - BELLONE HOUSE CENTER - BERTOLOTTOLEGNO - BIEFFE TERMOIDRAULICA - BIGMAT COSSA & VERSINO - BIOGAS ENERGIA - BS BOLLARETO IMPIANTI - CELENIT - COBOLA FALEGNAMERIA - CONFEDERAZIONE NAZIONALE DELL'ARTIGIANATO E DELLA PICCOLA E MEDIA IMPRESA - DIATRIBE CLAUDIO - ECOJOULE - ECOTRIBE TECNOLOGIA ABITATIVA AVANZATA - EDILTECO - EFFE GB IMPIANTI - EKOS - EREDI GATTIGLIO - FISCHER HEIZTECHNIK - FLIR SYSTEMS - IDROCENTRO - IDROGAS - INTESA SANPAOLO - IREM - IRIDE ENERGIA - L.B. IMPIANTI - MGGA DISTRIBUZIONE - NATURAL DOMUS - NATURE POWER - NEW CAB ITALIA - O.M. TERMOIDRAULICA - SERPLAST - SOLAR SYSTEMS

Organizzazione a cura di SGI srl - Via Pomaro, 3 - 10136 Torino  
tel. 011 35 99 08 - fax 011 329 06 79 - info@sgi.to.it - www.sgi.to.it

Sede convegni  
Itis Ferrari - Corso Luciano Couvert, 21  
Parco Tecnologico Martina - Corso Luciano Couvert, 37

Come raggiungerci  
autostrada Torino-Bardonecchia  
uscita Susa  
seguire le indicazioni per la stazione ferroviaria



ascocom  
SUSA

EXPO  
BIOENERGIA



02.03.04.05  
OTTOBRE 2008

Susa (Torino)

Siamo lieti di invitarLa alla terza edizione di EXPOBIOENERGIA.  
In fiera per un'edilizia ecosostenibile.

Tre giorni di fiera - 3.4.5 ottobre - aperta al pubblico e alle scuole, con un ambizioso obiettivo: informare e rendere consapevoli i cittadini sulle possibilità di risparmio energetico oggi disponibili e sui vantaggi economici e di salute legati anche alle scelte individuali in favore di un'edilizia ecosostenibile. Argomenti di assoluta attualità in un momento in cui la tutela ambientale e la ricerca di nuove fonti di energia stanno diventando temi centrali dell'agenda politica ed economica nazionale e regionale. Oltre 50 gli espositori provenienti da tutta Italia: nei loro stand sarà possibile avere un panorama completo delle opportunità che il mercato del settore oggi può offrire e delle tecnologie più avanzate oggi disponibili, grazie alle quali ridurre drasticamente i consumi energetici.

Quattro giorni di dibattiti appuntamenti, incontri, approfondimenti - dal 2 al 5 ottobre - in cui professionisti esperti, tecnici e amministratori affronteranno tutti i temi legati alle energie sostenibili.

3 giorni di fiera aperta al pubblico  
venerdì 9 - 20 sabato 9 - 22 domenica 9 - 20  
Ingresso gratuito

Parco Tecnologico Martina  
Corso Luciano Couvert, 37  
Susa (Torino)

## GIOVEDÌ 02 ottobre

### Convegno nazionale a cura del Politecnico di Torino Auditorium ITIS FERRARI, Corso Luciano Couvert, 21 - Susa

#### Riduzione della CO2: programmi locali e opportunità di finanziamento

- 09.30 Registrazione partecipanti  
10.00 Saluto autorità  
10.20 Programmi per la riduzione della CO2 ed efficienza energetica degli edifici: gli indirizzi UE e nazionali  
**Marco Filippi** - Politecnico di Torino  
10.40 Programmi per la riduzione della CO2 ed efficienza energetica degli edifici: gli indirizzi regionali e locali  
a cura dell'Assessorato dell'Ambiente Regione Piemonte  
11.00 Coffee break  
11.20 Efficienza energetica degli edifici ed emissione di CO2 per la climatizzazione degli edifici  
**Anna Magrini** - Università di Pavia  
11.40 Energia e finanziamenti europei  
**Nicoletta Marchiandi Quatraro** - Camera di commercio di Torino  
12.00 Esperienze di riduzione della CO2 attraverso la gestione energetica degli edifici  
**Gianpaolo Roscio** - Responsabile Sviluppo Servizi e Ingegneria - Iride Energia  
12.45-14.00 Lunch con prodotti tipici del territorio

#### Esperienze locali

- 14.00 Azioni a livello locale: il percorso della Comunità Montana Bassa Valle di Susa e Val Cenischia  
**Mauro Parisio** - Responsabile Area Ambiente Comunità Montana Bassa Valle di Susa e Val Cenischia  
14.15 Azioni a livello locale: il percorso della Comunità Montana Val Pellice  
14.30 Sviluppo a applicazioni dell'Allegato Energetico e Ambientale  
**Stefano Corgnati** - Politecnico Torino  
15.00 Un database energetico degli edifici come strumento di indagine e programmazione energetica  
**Vincenzo Corrado** - Politecnico Torino  
15.30 La figura dell'utente sostenibile: il ruolo della sensibilizzazione nella riduzione della CO2  
**Luca Rollino** - Politecnico Torino  
16.00 Discussione finale e chiusura lavori

## VENEDÌ 03 ottobre

- 9.45 Inaugurazione Expobioenergia  
14.30 **Le scelte di nuovi modelli di sviluppo legati al risparmio ed alle energie rinnovabili**  
Tavola Rotonda con dibattito aperto - Auditorium ITIS Ferrari  
Interverranno:  
**Wolfgang Sachs** - Wuppertal Institut, sociologo tedesco, esperto di tecnologie applicate al risparmio energetico

- Giuseppe Gamba** - Kyoto Club  
**Oscar Marchisio** - Sociologo Università Urbino e Pisa  
**Aldo Bonomi** - AASTER  
**Norbert Lantschner** - Direttore Agenzia Casaclima  
Moderatore: Carlo Cerrato - Caporedattore TG3 Piemonte

- 18.30 Aperitivo serale con intrattenimento musicale

## SABATO 04 ottobre

- 9.00-16.30 **Le difficoltà di fare educazione ambientale sui temi tecnico/scientifici**  
Seminario dedicato agli insegnanti - Aula ITIS Ferrari  
Interverranno:  
**Michela Mayer** - Esperta internazionale settore scienze - Roma  
**Maria Arcà** - Esperta di formazione scientifica agli insegnanti - Roma  
9.00 Insegnare la sostenibilità ambientale: illustrazione di esperienze e riflessioni sui problemi  
11.00 Coffee break e verifica iscrizioni ai laboratori  
11.30 Avvio lavori del laboratorio: formazione gruppi e impostazione del lavoro  
12.30-14.00 Lunch  
14.00 Gruppi di lavoro  
16.00 Breve restituzione e chiusura  
16.30 Coffee break

- 10.00-12.00 **Alcune tipologie di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili: fotovoltaico, idroelettrico, solare termico, biomasse, biogas, geotermia**  
Sala Conferenze Parco Tecnologico  
Relatori:  
**Lorenzo Natale** - Amministratore Greenergy  
**Marco Baudino** - Amministratore TPenergy  
**Roberto Pica** - Amministratore Italtermia

#### 9.30-12.15 **Lo sportello energia in Bassa Valle di Susa - Esperienze a sei mesi dall'avvio**

- Seminario - Auditorium ITIS Ferrari  
9.30 Registrazione partecipanti  
10.00 Saluto autorità  
10.15 La rete degli sportelli energia in provincia di Torino  
**Silvio De Nigris** - Servizio Qualità dell'aria e Risorse energetiche Provincia Torino  
10.45 Lo sportello energia della Comunità Montana Bassa Valle di Susa e Val Cenischia  
**Mauro Parisio** - Responsabile area Ambiente Comunità Montana  
11.15 L'esperienza dello sportello Val di Susa a sei mesi dall'avvio  
**Tecnici ESALP**  
11.45 Esperienze di sportello energia in alcuni Comuni del nord Italia  
12.15 Discussione finale e chiusura lavori

- 14.00-16.30 **Il risparmio energetico in edilizia: rapporto fra l'edificio e gli impianti tecnologici**  
Sala Conferenze Parco Tecnologico  
Relatori:  
**Fabrizio Regazzoni** - Architetto libero professionista;  
**Paolo De Paoli** - Responsabile AAenergy

#### 17.00-19.00 **Le imprese, l'efficienza energetica e le compatibilità con il territorio**

- Sala Conferenze Parco Tecnologico  
Relatori:  
**Paolo Alberti** - Segretario Provinciale CNA  
**Michele Boulanger** - Consulente Sportello Energia CNA  
**Ivano Verra** - Consulente Sportello Energia CNA  
**Renato Boninsegni** - Responsabile sportello energia CNA  
**Luigi Pizzimenti** - Responsabile Sportello Energia CNA

## DOMENICA 05 ottobre

- 10.30-12.30 **Risparmio energetico nella gestione autostradale** a cura di SITAF S.p.A.  
Sala Conferenze Parco Tecnologico  
Trasporto di energia elettrica in c.c. tra Italia e Francia  
Nuove prospettive della Tecnologia autostradale  
Il sistema "Energia dell'A32", consumi, produzioni, risparmi  
GeoTermia del Traforo del Frejus  
Nuovi sistemi di produzione e gas  
Celle a combustibile

Durante i giorni della manifestazione si potrà visitare la mostra:  
"Energie rinnovabili: risparmio energetico, risparmio idrico e bioedilizia"

